



Catalogus 2024

Perslucht. Altijd. Overal.





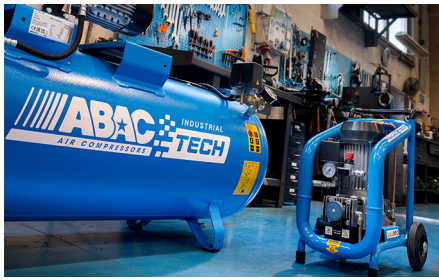
ABAC is trots om één van 's werelds toonaangevende leveranciers van innovatieve persluchtoplossingen te zijn.

Toegewijd om een verschil te maken voor zowel onze industriële als doe-het-zelf gebruikers, is het onze missie om de beste compressoren, gereedschappen en luchtleidingsystemen te leveren, die presteren in de meest veeleisende omstandigheden.

Met elke innovatie die door onze eigen R&D afdeling wordt ontwikkeld, wil ABAC een positief verschil maken door middel van technologie, functionaliteit en ontwerp te combineren tot één geheel.

Samen werken aan een betere toekomst is één van onze kernprincipes. Daarom verlegt ABAC technologische grenzen om nieuwe producten te introduceren om onze impact op het milieu voortdurend te verminderen.

Of het nu gaat om compressoren, persluchtbehandeling of professionele slagmoersleutels: ABAC is uw perfecte partner, waar miljoenen professionals wereldwijd op vertrouwen om hun klus te klaren.



Industriële zuigercompressoren

7

ABAC heeft het assortiment uitgebreid met deze industriële zuigercompressoren. Nu kunt u ook bij ABAC terecht voor compressoren voor uw zware toepassingen met uitzonderlijke betrouwbaarheid.



Zuigercompressoren

25

Ons portfolio varieert van 1 pk tot 17 pk; van speciaal ontwerp, v-snaar aangedreven en direct aangedreven tot grotere professionele 1-traps of 2-traps en semi-industriële modellen.



Schroefcompressoren

95

Onze oliegesmeerde schroefcompressoren zijn geschikt voor zowel professionele als industriële toepassingen die een continue luchtstroom vereisen.



Persluchtbehandeling

139

Bescherm uw investering en garandeer een constante levering van schone en droge perslucht. Ons assortiment luchtbehandelingsoplossingen omvat luchtdrogers, persluchtfilters, condensaatbehandeling en nog veel meer.



Luchtleidingsysteem

165

Betrouwbaar, efficiënt en eenvoudig te monteren luchtleidingsysteem om aan de vraag van elke klant te voldoen. Een compleet assortiment buizen, fittingen en accessoires.



Pneumatisch gereedschap & accessoires

185

Het luchtgereedschap en accessoires van ABAC zijn afgestemd op de behoeften van professionals, met producten die zijn ontworpen om krachtig, duurzaam en gebruiksvriendelijk te zijn.



Service & Onderdelen

215

Los uw servicebehoeften snel, efficiënt en veilig op met ons assortiment smeermiddelen, servicekits en originele reserveonderdelen.

ABAC TECH Pro

Profiteer van een minimale stilstandtijd dankzij de 100% werkcyclus van deze serie olievrije en stille compressoren.



Stil



Olievrij



Verplaatsbaar



SPINN D2.2

Een compacte, hoogwaardige oplossing voor continue persluchtafname in uw werkplaats of op locatie.



Onderhoudsvriendelijk



Mobiel



Geïntegreerd schroefblok



ABAC TECH Industrieel

Een uniek robuust ontwerp met een inschakelduur van 100% om op elk moment aan uw luchtbehoeften te voldoen.



Krachtig



Prestatie



Ruime keuzemogelijkheden



Professioneel luchtgereedschap

Onze nieuwste pneumatische gereedschappen zijn toonaangevend op het gebied van prestaties, kwaliteit, betrouwbaarheid en kunnen elke uitdaging aan.



Lichtgewicht



Zeer efficiënt



Ergonomisch



Welk type compressor heb ik nodig?

Het kiezen van de juiste compressor voor uw werkzaamheden is een belangrijke zakelijke overweging, ABAC is hier om u te helpen met het maken van de juiste beslissing.

De eerste fase in het proces is het bepalen van de luchtbehoefte voor uw beoogde toepassing en gebruik. De capaciteit en geleverde druk van de compressor zullen voldoende moeten zijn om de specifieke taken uit te voeren.

De beste manier om erachter te komen hoeveel luchtstroom u nodig heeft, is door de luchtbehoefte van uw apparatuur en gereedschap bij elkaar op te tellen. U kunt uiteraard ook contact opnemen met ABAC om u daarbij te helpen.

De tweede fase van het selectieproces heeft betrekking op het kiezen van het juiste type compressor. Daarbij is het belangrijk om de technologie te kiezen die het beste bij uw toepassing past.

Over het algemeen geldt, als er sprake is van een luchtafname met tussenpozen, dan biedt een ABAC zuigercompressor de meest geschikte oplossing. Vereist uw toepassing een continue luchtstroom, dan is een schroefcompressor de beste keuze.



Checklist

- Wat is de toepassing?
- Hoeveel perslucht gebruikt mijn bedrijf/werkplaats?
- Welke druk is er nodig voor mijn werkzaamheden?
- Heb ik schone en droge perslucht nodig (gebruik van luchtdroger en filters)?
- Hoeveel bedrijfsuren per jaar zal de compressor draaien?
- Is er sprake van fluctuaties in de luchtafname tussen ploegendiensten?
- Zijn er plannen voor toekomstige uitbreiding?

ZUIGERCOMPRESSOR

- ▶ De meest economische en laag-geprijsde compressortechnologie die beschikbaar is.
- ▶ Gebruiksvriendelijke en robuuste persluchtcompressoren.
- ▶ Relatief eenvoudig te onderhouden.
- ▶ Voor sporadisch gebruik met een inschakelduur van 50-60%, wat betekent dat ze per uur maximaal 30 tot 35 minuten mogen draaien.

SCHROEFCOMPRESSOR

- ▶ Geschikt voor alle werkzaamheden die een continue bedrijfscyclus vereisen.
- ▶ Gebouwd voor een lange levensduur en betrouwbare werking.
- ▶ De mogelijkheid om een luchtdroger te integreren in de compressor, wat ideaal is voor toepassingen die droge perslucht vereisen.
- ▶ Kleinere schroefcompressoren kunnen op een tank worden gemonteerd, waardoor ze ruimtebesparend zijn, eventueel in combinatie met een geïntegreerde luchtdroger.

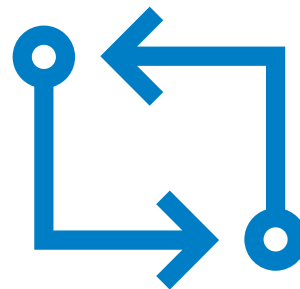


Industriële zuigercompressoren

Perslucht. Altijd. Overal.

100% Werkcyclus

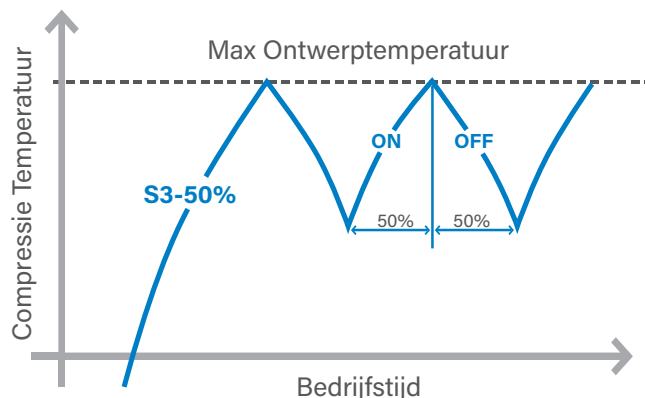
Het assortiment ABAC TECH compressoren is ontwikkeld om de efficiëntie te maximaliseren en stilstandtijd op uw werkplek te minimaliseren door direct perslucht te leveren, wanneer u het nodig heeft.



Wat is een "werkcyclus"?

De bedrijfscycli van compressoren zijn gemakkelijk te begrijpen, maar vaak moeilijk te interpreteren omdat er geen universele afspraken zijn om deze waarden weer te geven door compressorfabrikanten.

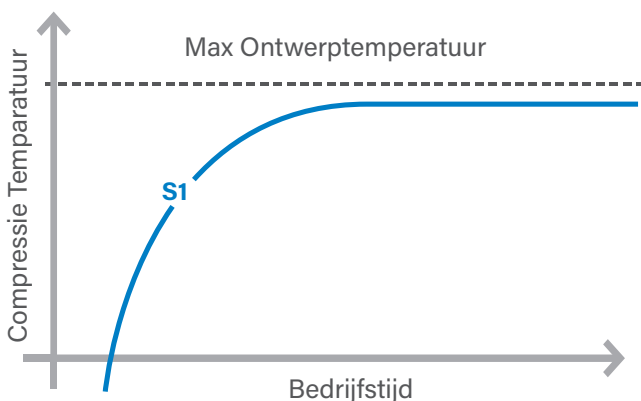
Simpel gezegd, het is de periode dat een compressor perslucht levert in een bepaalde tijdsperiode. Procentueel kunt u eenvoudig het aantal seconden of minuten uitrekenen en dit van de totale bedrijfstijd aftrekken.



De inschakelduur is in procenten gelijk aan de draaitijd van de compressor gedeeld door de totale cyclustijd. Dit percentage komt dus overeen met de hoeveelheid tijd dat u de compressor dient te laten afkoelen, oftewel niet laten draaien.

Bijvoorbeeld; een compressor met een werkcyclus van 50% heeft een afkoelperiode van 30 minuten nodig voor elke 30 minuten dat hij draait.

Over het algemeen wordt er vaak de volgende formule gebruikt om de werkcyclus te berekenen, bedrijfstijd aan / (tijd aan + tijd uit) = werkcyclus-percentage.



Continue werkcycli

Compressoren met een 100% werkcyclus leveren een constante luchtstroom aan machines en gereedschappen zonder enige uitvaltijd, wat de productiviteit verbetert. Vooral in productie-omgevingen is dit een groot voordeel.

In sommige industrieën waar geen continue luchtstroom nodig is voldoet een standaard zuigercompressor. Welke werkcyclus u nodig heeft, hangt allemaal af van de toepassingen en luchtbehoefte van uw apparatuur.

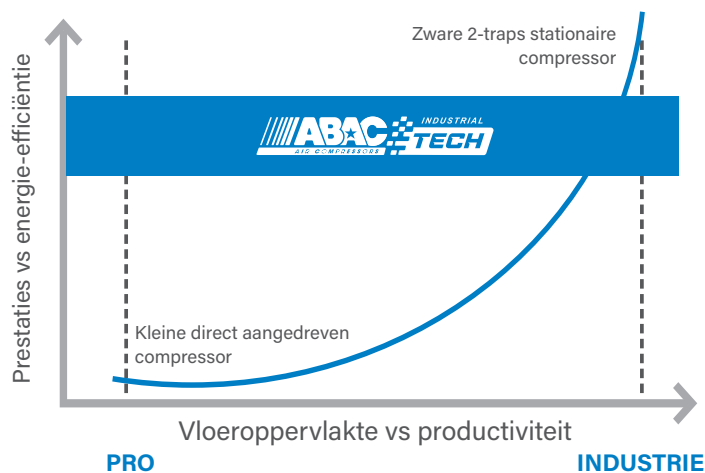


Hoe vaak slaat een compressor aan?

Het aantal keren dat een compressor aanslaat en lengte van de bedrijfstijd, heeft een aanzienlijke invloed op de efficiëntie en levensduur van de pomp. Als u een compressor vaker of langer laat draaien dan de aanbevolen werkcyclus, kan deze sneller slijten.

Twee belangrijke methoden om de cyclustijd te verlengen zonder efficiëntie te beïnvloeden of de slijtage van componenten te vergroten:

- **Vergroot de ketelinhoud**
- **Verhoog het drukverschil**



Pro



Pro

Het ABAC TECH Pro assortiment biedt een uniek ontworpen verplaatsbaar compressortype, dat altijd en overal aan uw kwaliteitsluchtbehoefte voldoet. Geniet van constante lucht met een inschakelduur van 100% en profiteer van de voordelen van olievrij en stilte.

Mobiel - Stil - Olivrij

12

Deze compressoren kunnen dankzij hun kleine footprint in een breed scala aan toepassingen worden gebruikt. Ze bieden maximaal comfort met weinig trillingen, stille werking en zijn gemakkelijk verplaatsbaar. Doordat ze olievrij zijn, is olieverversing niet meer nodig en zijn ze veelzijdig inzetbaar.



ATF-S 3

ABAC TECH ATF-S 3 - 6 LT is een compacte compressor met een stille werking en door zijn uitschuifbare beugel en stevige wielen gemakkelijk verplaatsbaar. De rolkooi dient niet alleen voor bescherming van de pompunit, maar dient ook als persluchtketel.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATF-S 3 6 10 CE	4116000867	TM	200	Olivrij	6	3	2,2	1400	230/1/50	10	68	470 x 410 x 630	32	1.655,-



ATF-S 3

De ABAC TECH Pro ATF-S 3 kan dankzij hun kleine footprint in een breed scala aan toepassingen worden gebruikt. Met nul risico op vervuiling en stevige wielen kan deze compressor overal probleemloos naar toe worden verplaatst. Samen met het lage geluidsniveau biedt dit maximaal comfort voor de gebruiker.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATF-S 3 24 10 CE	4116000868	TM	200	Olivrij	24	3	2,2	1400	230/1/50	10	68	560 x 500 x 670	36	1.800,-
ATF-S 3 50 10 CE	4116000880	TM	200	Olivrij	50	3	2,2	1400	230/1/50	10	68	560 x 500 x 900	44	1.925,-

ATF-S 4



Deze 4 pk industriële zuigercompressor is gemonteerd op een frame van twee ketels van 5 liter. De beugels aan weerskanten zorgen dat hij gemakkelijk draagbaar is en de off-road banden en uitschuifbare beugel bieden veel transportgemak.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATF-S 4 5+5 10 CE	4116000869	TM	260	Olievrij	10	4	3	1400	230/1/50	10	72	790 x 595 x 570	50	3.635,-

ATF-S 4



De ABAC TECH Pro ATF-S 4 is veelzijdig inzetbaar en gemakkelijk te verplaatsen, daardoor perfect voor voor elke werkplek. Deze krachtige kleine unit is praktisch en gebruiksvriendelijk door snelle installatie.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATF-S 4 100 10 230V CE	4116000870	TM	260	Olievrij	100	4	3	1400	230/1/50	10	72	1040 x 540 x 760	76	3.655,-
ATF-S 4 100 10 400V CE	4116000871	TM	310	Olievrij	100	4	3	1400	400/3/50	10	74	1040 x 540 x 760	76	3.780,-

Industrieel



AIR COMPRESSOR
Type: ...
Reference: ...
Serial number: ...
Model number: ...
CE ENEC UK CA
MADE IN ITALY

Max. pressure	4100000 Pa
Max. flow	120 l/min
Max. power	4.4 kW
Max. speed	2800 rpm
Max. torque	1.5 Nm
Max. current	16.0 A

ABAC INDUSTRIAL
AIR COMPRESSORS **TECH**

WARNING LABELS

Industrieel

Het ABAC TECH Industrieel assortiment biedt een uniek robuust ontwerp om altijd en overal aan uw luchtbehoefte te voldoen. Deze serie is ontwikkeld om te werken met een 100% werkcyclus. Geniet van een constante luchtstroom om langer te kunnen werken.

ATL - lage druk

16

De ATL serie is onze oliegesmeerde industriële zuigercompressor serie die speciaal is ontworpen ter ondersteuning van lichte industriële toepassingen die krachtige en betrouwbare perslucht vereisen.

ATF - olievrij

18

De olievrije compressoren in de ATF serie bieden zuivere en schone perslucht, die voor veel toepassingen vereist is. Schone lucht verwijst naar de afwezigheid van risico op besmetting en schade aan producten die door olie kunnen worden aangetast.

ATH - hoge druk

20

De ATH industriële zuigercompressoren zijn ontwikkeld om een werkdruk van 15, 20 of zelfs 30 bar te leveren. Perfect voor veeleisende toepassingen waarbij een continue luchtstroom onder hoge druk essentieel is. Ze zijn gebouwd voor de meest uitdagende werkomgevingen.

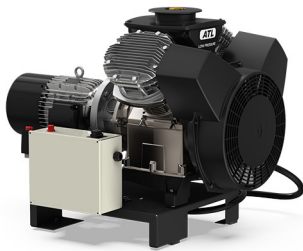
ATL-PP



ABAC TECH kan dankzij de Power Pack configuratie in een breed scala aan industriële toepassingen worden gebruikt.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATL 2 PP 10 CE	4116001421	PP	204	Altair Ultra	0	2	1,5	1400	400/3/50	10	78	669 x 505x 496	49	1.840,-
ATL 3 PP 10 CE	4116001422	PP	264	Altair Ultra	0	3	2,2	1400	400/3/50	10	79	786 x 505 x 496	63	2.110,-
ATL 5.5 PP 10 YD CE	4116001423	PP	504	Altair Ultra	0	5,5	4	1400	400/3/50	10	79	884 x 505 x 506	97	3.455,-
ATL 7.5 PP 10 YD CE	4116001424	PP	702	Altair Ultra	0	7,5	5,5	1400	400/3/50	10	80	973 x 600 x 599	112	5.110,-
ATL 10 PP 10 YD CE	4116001425	PP	942	Altair Ultra	0	10	7,5	1400	400/3/50	10	81	1024 x 600 x 599	121	5.875,-

ATL-BM



De BM uitvoering uit de ABAC TECH serie is een complete compressorinstallatie op fundatieframe zonder persluchtketel. Dit maakt het de ideale oplossing als de ruimte beperkt is of juist een losse opstelling met een aparte tank mogelijk maakt.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATL 2 BM 10 CE	4116001426	BM	204	Altair Ultra	0	2	1,5	1400	400/3/50	10	78	649 x 555 x 631	69	1.945,-
ATL 3 BM 10 CE	4116001427	BM	264	Altair Ultra	0	3	2,2	1400	400/3/50	10	79	666 x 555 x 631	73	2.230,-
ATL 5.5 BM 10 YD CE	4116001428	BM	504	Altair Ultra	0	5,5	4	1400	400/3/50	10	79	884 x 693 x 631	120	3.650,-
ATL 7.5 BM 10 YD CE	4116001429	BM	702	Altair Ultra	0	7,5	5,5	1400	400/3/50	10	80	1073 x 693 x 721	121	5.390,-
ATL 10 BM 10 YD CE	4116001430	BM	942	Altair Ultra	0	10	7,5	1400	400/3/50	10	81	1073 x 693 x 721	121	6.205,-

ATL-TM



Dit is een op tank gemonteerde en oliegesmeerde industriële zuigercompressor in de ABAC TECH serie, welke ingezet kan worden voor een reeks van toepassingen.

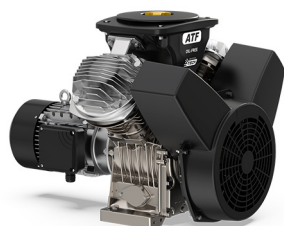
Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATL 2 90 10 400V CE	4116001431	TM	204	Altair Ultra	90	2	1,5	1400	400/3/50	10	78	996 x 504 x 979	79	2.345,-
ATL 2 90 10 230V CE	4116001432	TM	204	Altair Ultra	90	2	1,5	1400	230/1/50	10	78	996 x 504 x 979	78	2.345,-
ATL 3 90 10 400V CE	4116001433	TM	264	Altair Ultra	90	3	2,2	1400	400/3/50	10	79	996 x 504 x 979	93	2.660,-
ATL 3 90 10 230V CE	4116001434	TM	264	Altair Ultra	90	3	2,2	1400	230/1/50	10	79	996 x 504 x 979	85	2.660,-
ATL 3 270 10 CE	4116001435	TM	264	Altair Ultra	270	3	2,2	1400	400/3/50	10	79	1576 x 454 x 1111	140	2.785,-
ATL 5.5 270 10 CE	4116001436	TM	504	Altair Ultra	270	5,5	4	1400	400/3/50	10	79	1576 x 454 x 1111	134	4.210,-
ATL 7.5 270 10 YD CE	4116001437	TM	702	Altair Ultra	270	7,5	5,5	1400	400/3/50	10	80	1600 x 454 x 1200	189	6.045,-
ATL 10 500 10 YD CE	4116001438	TM	942	Altair Ultra	500	10	7,5	1400	400/3/50	10	81	2000 x 454 x 1200	236	7.185,-

ATL-FF



Dit is de ABAC TECH alles-in-één oplossing. Een complete installatie met industriële compressor, op tank gemonteerd en een opgebouwde koeldroger met twee persluchtfilters om u schone en droge perslucht te garanderen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATL 2 270D 10 CE	4116001439	TMD	204	Altair Ultra	270	2	1,5	1400	400/3/50	10	78	1644 x 455 x 1130	199	3.780,-
ATL 3 270D 10 CE	4116001440	TMD	264	Altair Ultra	270	3	2,2	1400	400/3/50	10	79	1644 x 455 x 1130	203	3.995,-
ATL 5.5 270D 10 YD CE	4116001441	TMD	504	Altair Ultra	270	5,5	4	1400	400/3/50	10	79	1644 x 455 x 1130	250	5.630,-
ATL 7.5 500D 10 YD CE	4116001442	TMD	702	Altair Ultra	500	7,5	5,5	1400	400/3/50	10	80	1940 x 530 x 1344	265	7.355,-
ATL 10 500D 10 YD CE	4116001443	TMD	942	Altair Ultra	500	10	7,5	1400	400/3/50	10	81	1940 x 530 x 1344	282	8.210,-

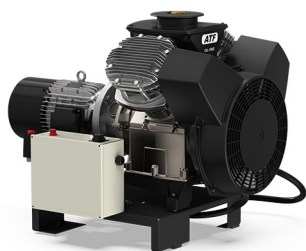


ATF-PP

ABAC TECH kan dankzij de Power Pack configuratie in een breed scala aan industriële toepassingen worden gebruikt.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATF 2 PP 10 CE	4116001444	PP	186	Olievrij	0	2	1,5	1400	400/3/50	10	82	669 x 505 x 496	49	2.850,-
ATF 3 PP 10 CE	4116001445	PP	240	Olievrij	0	3	2,2	1400	400/3/50	10	83	786 x 505 x 496	63	3.310,-
ATF 5.5 PP 10 YD CE	4116001446	PP	492	Olievrij	0	5,5	4	1400	400/3/50	10	83	884 x 505 x 506	97	4.490,-
ATF 7.5 PP 10 YD CE	4116001447	PP	660	Olievrij	0	7,5	5,5	1400	400/3/50	10	84	973 x 600 x 599	121	6.640,-
ATF 10 PP 10 YD CE	4116001448	PP	930	Olievrij	0	10	7,5	1400	400/3/50	10	86	1024 x 600 x 599	121	7.640,-

ATF-BM



De BM uitvoering uit de ABAC TECH serie is een complete compressorinstallatie op fundatieframe zonder persluchtkeutel. Dit maakt het de ideale oplossing als de ruimte beperkt is of juist een losse opstelling met een aparte tank mogelijk maakt.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATF 2 BM 10 CE	4116001449	BM	186	Olievrij	0	2	1,5	1400	400/3/50	10	82	649 x 555 x 631	69	3.560,-
ATF 3 BM 10 CE	4116001450	BM	240	Olievrij	0	3	2,2	1400	400/3/50	10	83	666 x 555 x 631	73	3.980,-
ATF 5.5 BM 10 YD CE	4116001451	BM	492	Olievrij	0	5,5	4	1400	400/3/50	10	83	884 x 693 x 631	120	5.650,-
ATF 7.5 BM 10 YD CE	4116001452	BM	660	Olievrij	0	7,5	5,5	1400	400/3/50	10	84	1073 x 693 x 721	121	7.350,-
ATF 10 BM 10 YD CE	4116001453	BM	930	Olievrij	0	10	7,5	1400	400/3/50	10	86	1073 x 693 x 721	121	8.410,-

ATF-TM



Dit is een olievrige en op tank gemonteerde industriële zuigercompressor in de ABAC TECH serie, welke ingezet kan worden voor een reeks van toepassingen waarbij olievrige lucht noodzakelijk is, bijvoorbeeld in een verfspuiterij, veehouderij of in de medische sector.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATF 2 90 10 400V CE	4116001454	TM	186	Olievrige	90	2	1,5	1400	400/3/50	10	82	996 x 504 x 979	79	3.675,-
ATF 2 90 10 230V CE	4116001455	TM	186	Olievrige	90	2	1,5	1400	230/1/50	10	82	996 x 504 x 979	78	3.675,-
ATF 3 90 10 400V CE	4116001456	TM	240	Olievrige	90	3	2,2	1400	400/3/50	10	83	996 x 504 x 979	93	4.140,-
ATF 3 90 10 230V CE	4116001457	TM	240	Olievrige	90	3	2,2	1400	230/1/50	10	83	996 x 504 x 979	85	4.140,-
ATF 5.5 270 10 YD CE	4116001458	TM	492	Olievrige	270	5,5	4	1400	400/3/50	10	83	1584 x 454 x 1111	134	6.500,-
ATF 7.5 500 10 YD CE	4116001459	TM	660	Olievrige	500	7,5	5,5	1400	400/3/50	10	84	1940 x 454 x 1200	224	9.045,-
ATF 10 500 10 YD CE	4116001460	TM	930	Olievrige	500	10	7,5	1400	400/3/50	10	86	1940 x 454 x 1200	236	10.205,-

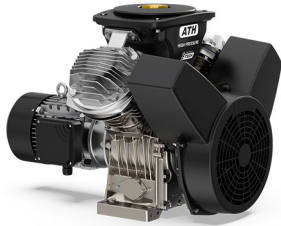
ATF-FF



Dit is de ABAC TECH alles-in-één oplossing. Een complete installatie met industriële compressor, op tank gemonteerd en een opgebouwde koeldroger met twee persluchtfilter om u schone en droge perslucht te garanderen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATF 2 270D 10 CE	4116001461	TMD	186	Olievrige	270	2	1,5	1400	400/3/50	10	82	1644 x 455 x 1130	199	5.070,-
ATF 3 270D 10 CE	4116001462	TMD	240	Olievrige	270	3	2,2	1400	400/3/50	10	83	1644 x 455 x 1130	203	5.525,-
ATF 5.5 270D 10 YD CE	4116001463	TMD	492	Olievrige	270	5,5	4	1400	400/3/50	10	83	1644 x 455 x 1130	250	7.570,-
ATF 7.5 500D 10 YD CE	4116001464	TMD	660	Olievrige	500	7,5	5,5	1400	400/3/50	10	84	1940 x 530 x 1344	265	10.125,-
ATF 10 500D 10 YD CE	4116001465	TMD	930	Olievrige	500	10	7,5	1400	400/3/50	10	86	1940 x 530 x 1344	320	11.370,-

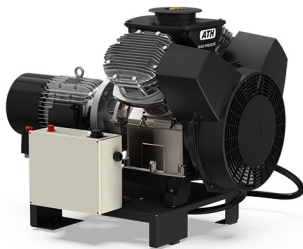
ATH-PP



ABAC TECH kan dankzij de Power Pack configuratie in een breed scala aan industriële toepassingen worden gebruikt.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATH 2 PP 15 CE	4116001466	PP	186	Altair Ultra	0	2	1,5	1400	400/3/50	15	78	669 x 505 x 496	49	1.935,-
ATH 3 PP 15 CE	4116001467	PP	240	Altair Ultra	0	3	2,2	1400	400/3/50	15	79	786 x 505 x 496	63	2.220,-
ATH 5.5 PP 15 YD CE	4116001468	PP	402	Altair Ultra	0	5,5	4	1400	400/3/50	15	79	884 x 505 x 506	97	3.630,-
ATH 7.5 PP 15 YD CE	4116001469	PP	552	Altair Ultra	0	7,5	5,5	1400	400/3/50	15	80	973 x 610 x 599	121	5.360,-
ATH 10 PP 15 YD CE	4116001470	PP	702	Altair Ultra	0	10	7,5	1400	400/3/50	15	81	1024 x 610 x 599	121	6.170,-

ATH-BM



De BM uitvoering uit de ABAC TECH serie is een complete compressorinstallatie op fundatieframe zonder perslucht ketel. Dit maakt het de ideale oplossing als de ruimte beperkt is of juist een losse opstelling met een aparte tank mogelijk maakt.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATH 2 BM 15 CE	4116001471	BM	186	Altair Ultra	0	2	1,5	1400	400/3/50	15	78	649 x 555 x 641	69	2.045,-
ATH 3 BM 15 CE	4116001472	BM	240	Altair Ultra	0	3	2,2	1400	400/3/50	15	79	666 x 555 x 641	73	2.345,-
ATH 5.5 BM 15 YD CE	4116001473	BM	402	Altair Ultra	0	5,5	4	1400	400/3/50	15	79	808 x 693 x 641	94	3.830,-
ATH 7.5 BM 15 YD CE	4116001474	BM	552	Altair Ultra	0	7,5	5,5	1400	400/3/50	15	80	1073 x 693 x 721	121	5.540,-
ATH 10 BM 15 YD CE	4116001475	BM	702	Altair Ultra	0	10	7,5	1400	400/3/50	15	81	1073 x 693 x 721	121	6.520,-

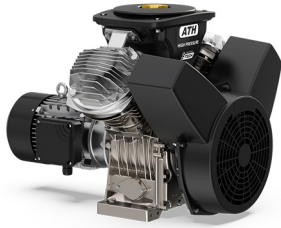
ATH-TM



Dit is een op tank gemonteerde en oliegesmeerde industriële compressor in de ABAC TECH serie, welke ingezet kan worden voor een reeks van toepassingen waar een hogere werkdruk nodig is.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATH 2 90 15 CE	4116001476	TM	186	Altair Ultra	90	2	1,5	1400	400/3/50	15	78	996 x 553 x 979	76	2.465,-
ATH 3 90 15 CE	4116001477	TM	240	Altair Ultra	90	3	2,2	1400	400/3/50	15	79	996 x 553 x 979	80	2.790,-
ATH 5.5 270 15 YD CE	4116001478	TM	402	Altair Ultra	270	5,5	4	1400	400/3/50	15	79	1584 x 454 x 1111	134	4.575,-
ATH 7.5 270 15 YD CE	4116001479	TM	552	Altair Ultra	270	7,5	5,5	1400	400/3/50	15	80	1540 x 454 x 1200	189	6.350,-
ATH 10 270 15 YD CE	4116001480	TM	702	Altair Ultra	270	10	7,5	1400	400/3/50	15	81	1540 x 454 x 1200	201	7.410,-

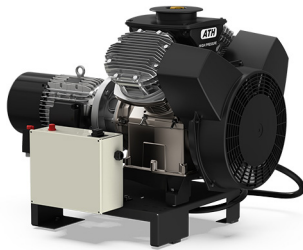
ATH-PP



ABAC TECH kan dankzij de Power Pack configuratie in een breed scala aan industriële toepassingen worden gebruikt.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATH 2 PP 20 CE	4116001481	PP	126	Altair Ultra	0	2	1,5	1400	400/3/50	20	78	669 x 505 x 496	49	2.225,-
ATH 3 PP 20 CE	4116001482	PP	174	Altair Ultra	0	3	2,2	1400	400/3/50	20	79	786 x 505 x 496	63	2.660,-
ATH 5.5 PP 20 YD CE	4116001483	PP	300	Altair Ultra	0	5,5	4	1400	400/3/50	20	79	884 x 505 x 506	97	3.190,-
ATH 7.5 PP 20 YD CE	4116001484	PP	402	Altair Ultra	0	7,5	5,5	1400	400/3/50	20	80	973 x 610 x 599	121	3.855,-
ATH 10 PP 20 YD CE	4116001485	PP	546	Altair Ultra	0	10	7,5	1400	400/3/50	20	81	1024 x 610 x 599	121	4.890,-
ATH 15 PP 20 YD CE	4116001486	PP	906	Altair Ultra	0	15	11	1400	400/3/50	20	86	1067 x 689 x 705	174	6.330,-
ATH 20 PP 20 YD CE	4116001487	PP	1080	Altair Ultra	0	20	15	1400	400/3/50	20	86	1118 x 713 x 705	170	8.800,-

ATH-BM



De BM uitvoering uit de ABAC TECH serie is een complete compressorinstallatie op fundatieframe zonder perslucht ketel. Dit maakt het de ideale oplossing als de ruimte beperkt is of juist een losse opstelling met een aparte tank mogelijk maakt.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATH 2 BM 20 CE	4116001488	BM	126	Altair Ultra	0	2	1,5	1400	400/3/50	20	78	649 x 555 x 641	69	2.260,-
ATH 3 BM 20 CE	4116001489	BM	174	Altair Ultra	0	3	2,2	1400	400/3/50	20	79	666 x 555 x 641	73	2.690,-
ATH 5.5 BM 20 YD CE	4116001490	BM	300	Altair Ultra	0	5,5	4	1400	400/3/50	20	79	808 x 693 x 641	94	4.020,-
ATH 7.5 BM 20 YD CE	4116001491	BM	402	Altair Ultra	0	7,5	5,5	1400	400/3/50	20	80	1073 x 693 x 721	121	5.940,-
ATH 10 BM 20 YD CE	4116001492	BM	546	Altair Ultra	0	10	7,5	1400	400/3/50	20	81	1073 x 693 x 721	121	6.840,-
ATH 15 BM 20 YD CE	4116001493	BM	906	Altair Ultra	0	15	11	1400	400/3/50	20	86	1067 x 693 x 840	189	8.070,-
ATH 20 BM 20 YD CE	4116001494	BM	1080	Altair Ultra	0	20	15	1400	400/3/50	20	86	1118 x 693 x 840	185	8.930,-

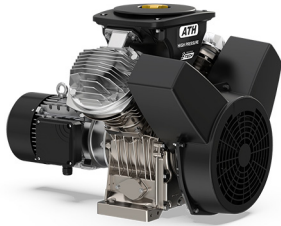
ATH-TM



Dit is een op tankgemonteerde en oliegesmeerde industriële compressor in de ABAC TECH serie, welke ingezet kan worden voor een reeks van toepassingen tot 20 bar.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATH 2 90 20 CE	4116001495	TM	126	Altair Ultra	90	2	1,5	1400	400/3/50	20	78	996 x 553 x 979	76	2.595,-
ATH 3 90 20 CE	4116001496	TM	174	Altair Ultra	90	3	2,2	1400	400/3/50	20	79	996 x 553 x 979	80	2.935,-
ATH 5.5 270 20 YD CE	4116001497	TM	300	Altair Ultra	270	5,5	4	1400	400/3/50	20	79	1584 x 454 x 1111	134	5.065,-
ATH 7.5 270 20 YD CE	4116001498	TM	402	Altair Ultra	270	7,5	5,5	1400	400/3/50	20	80	1540 x 454 x 1200	189	6.665,-
ATH 10 270 20 YD CE	4116001499	TM	546	Altair Ultra	270	10	7,5	1400	400/3/50	20	81	1540 x 454 x 1200	201	7.785,-
ATH 15 270 20 YD CE	4116001500	TM	906	Altair Ultra	270	15	11	1400	400/3/50	20	86	1540 x 454 x 1200	308	8.440,-
ATH 20 270 20 YD CE	4116001501	TM	1080	Altair Ultra	270	20	15	1400	400/3/50	20	86	1540 x 454 x 1200	302	9.515,-

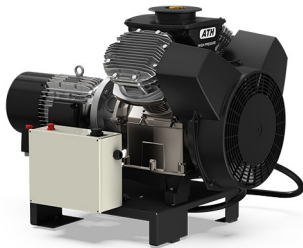
ATH-PP



ABAC TECH kan dankzij de Power Pack configuratie in een breed scala aan industriële toepassingen worden gebruikt tot een werkdruk van 30 bar.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATH 3 PP 30 CE	4116001502	PP	150	Altair Ultra	0	3	2,2	1400	400/3/50	30	79	786 x 505 x 496	63	2.810,-
ATH 5.5 PP 30 YD CE	4116001503	PP	264	Altair Ultra	0	5,5	4	1400	400/3/50	30	79	884 x 505 x 506	97	3.430,-
ATH 7.5 PP 30 YD CE	4116001504	PP	384	Altair Ultra	0	7,5	5,5	1400	400/3/50	30	80	973 x 610 x 599	121	4.085,-
ATH 10 PP 30 YD CE	4116001505	PP	510	Altair Ultra	0	10	7,5	1400	400/3/50	30	81	1024 x 610 x 599	121	5.175,-
ATH 15 PP 30 YD CE	4116001506	PP	558	Altair Ultra	0	15	11	1400	400/3/50	30	85	1067 x 689 x 705	174	7.730,-
ATH 20 PP 30 YD CE	4116001507	PP	1020	Altair Ultra	0	20	15	1400	400/3/50	30	86	1118 x 713 x 705	170	9.035,-

ATH-BM



De BM uitvoering uit de ABAC TECH serie is een complete compressorinstallatie op fundatieframe zonder perslucht ketel. Dit maakt het de ideale oplossing als de ruimte beperkt is of juist een losse opstelling met een aparte tank mogelijk maakt.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ATH 3 BM 30 CE	4116001508	BM	150	Altair Ultra	0	3	2,2	1400	400/3/50	30	79	666 x 555 x 641	73	2.900,-
ATH 5.5 BM 30 YD CE	4116001509	BM	264	Altair Ultra	0	5,5	4	1400	400/3/50	30	79	808 x 693 x 641	94	4.220,-
ATH 7.5 BM 30 YD CE	4116001510	BM	384	Altair Ultra	0	7,5	5,5	1400	400/3/50	30	80	1073 x 693 x 721	121	6.240,-
ATH 10 BM 30 YD CE	4116001511	BM	510	Altair Ultra	0	10	7,5	1400	400/3/50	30	81	1073 x 693 x 721	121	7.185,-
ATH 15 BM 30 YD CE	4116001512	BM	558	Altair Ultra	0	15	11	1400	400/3/50	30	85	1067 x 693 x 840	189	8.710,-
ATH 20 BM 30 YD CE	4116001513	BM	1020	Altair Ultra	0	20	15	1400	400/3/50	30	86	1118 x 693 x 840	185	9.825,-



Zuigercompressoren

Perslucht. Altijd. Overal.

Selecteer de juiste compressor voor de werkzaamheden

VOORBEELDEN VAN TOEPASSINGEN



Uitleg over geluidswaarde en sticker op de compressor

Mechanisch vermogen en trillingen afkomstig van een specifieke bron resulteren in drukschommelingen in de lucht, die wij ervaren als "geluid".

Wanneer we een compressor gebruiken, horen we het onderlinge verband tussen het vermogen van de compressor zelf en de ruimte waarin deze werkt.

Het geluidsniveau op de gele sticker wordt uitgedrukt als LWA en gemeten in decibel dB(A). Deze aanduiding van geluid komt overeen met de gehoordrempel van het menselijk oor.

Bijvoorbeeld een standaard zuigercompressor van 3 PK heeft een geluidsvermogeniveau van 93 LWA. De geluidsdrukwaarde LPA wordt ook uitgedrukt in decibel, dus dezelfde 3 PK compressor genereert een geluidsdrukniveau van 73 dB(A).

De exacte LWA-waarde is afhankelijk van de afstand tussen de geluidsbron, in dit geval een compressor en de akoestische omgeving.

De standaard afstand die de industrie bij deze berekening hanteert, bedraagt 4 meter tussen gebruiker en machine.

Samenvattend: het geluidsniveau van een technische geluidsbron is doorgaans zo'n 10 tot 15 dB hoger dan het geluidsdrukniveau op een afstand van 1 meter, en ongeveer 20 dB hoger op een afstand van 4 meter.



Geluidswaarden op sticker: in overeenstemming met de CEE-regelgeving is het verplicht dat het geluidsniveau (LWA) duidelijk wordt weergegeven op alle compressoren.



dB(A)

65

In deze catalogus worden de geluidswaarde van de compressoren vermeld in dB(A).

Vergelijking van geluidsniveaus dB(A)



Gehoor-
drempel
0 dB(A)



Vogel-
geluiden
40 dB(A)



Passerende
auto
75 dB(A)

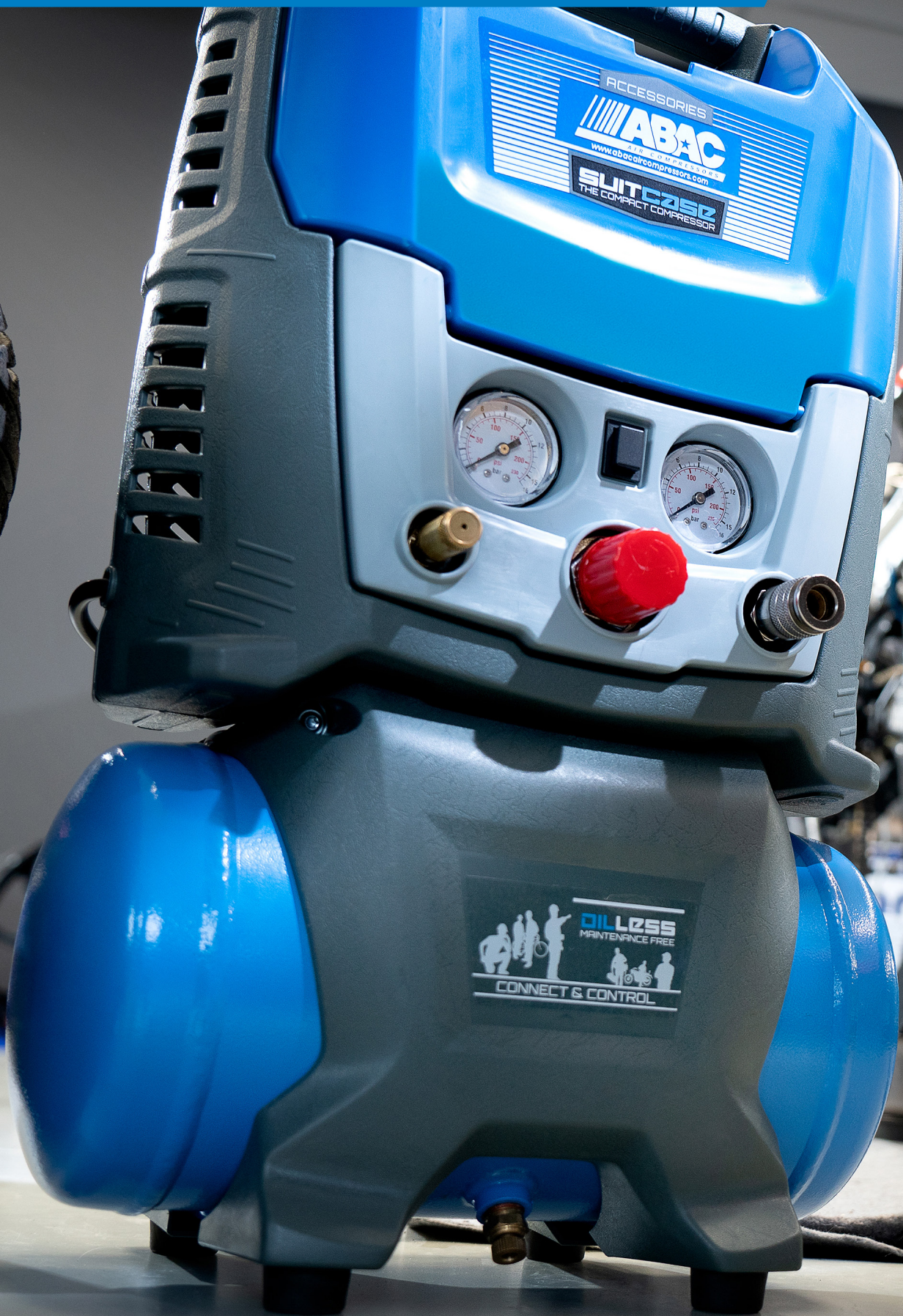


Blender
88 dB(A)



Sirene
hulpdiensten
140 dB(A)

Zuigercompressoren direct aangedreven



Zuigercompressoren direct aangedreven

Beste prijs/kwaliteitsverhouding voor een groot aantal toepassingen.

Special Design

30

Uniek ontworpen compressoren voor veelzijdig en efficiënt gebruik.

(Pro) Line

32

Gebruiksvriendelijke en efficiënte mobiele compressoren, welke ontworpen zijn voor dagelijks gebruik.

Semi Silent

38

Perslucht voor elke uitdaging op een stille manier.

Super Silent

40

Sluit je aan bij de stilte revolutie. Deze zeer stille en olievrije compressoren zijn eenvoudig in gebruik en hebben weinig onderhoud nodig.

cleanAIR

43

We hebben olievrije compressoren ontwikkeld om u een betrouwbare bron van schone perslucht te bieden. De ABAC cleanAIR compressoren zijn verkrijgbaar met adsorptiedrogers en ook in geluidgedempte uitvoeringen.



MULTIBOX

Deze olievrije compressor is een perfecte oplossing, dankzij de compatibiliteit met alle componenten.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
MULTIBOX	4116001303	TM	160	Olievrij	F3002	6	1.5	1.1	2450	230/1/50	8	68	396 x 296 x 322	12.7	550,-



MULTIBOX COMBY

De MULTIBOX COMBY is een multifunctionele compressor, waardoor u zowel perslucht als accessoires bij de hand heeft wanneer u het nodig heeft.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
MULTIBOX COMBY	4116001304	TM	160	Olievrij	F3002	6	1.5	1.1	2450	230/1/50	8	68	520 x 360 x 618	16.8	695,-



SUITCASE

Gebruiksgemak en compactheid zijn de meest opvallende kenmerken achter de ABAC SUITCASE compressor. Hij weegt slechts 5 kg en kan dankzij de anti-slip handgreep moeiteloos overal naartoe worden vervoerd.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SUITCASE - 0	2236115858	BM	160	Olievrij	015	0	1.5	1.1	2450	230/1/50	8	85	314 x 200 x 347	5	165,-



SUITCASE

ABAC ontwerpers hebben veel nagedacht over de innovatie van de SUITCASE compressor. Hoewel transport en gebruiksgemak van fundamenteel belang zijn, moet er ook perslucht worden geleverd. Daarom is de SUITCASE 6 voorzien van een universele luchttuitlaat, een meegeleverde spiraalslang en een handige opbergruimte voor luchtgereedschappen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SUITCASE - 6	2236115861	TM	160	Olievrij	015	6	1.5	1.1	2450	230/1/50	8	85	325 x 233 x 536	10	215,-



START LINE

De ABAC START is ontworpen voor incidenteel gebruik. Dankzij zijn efficiëntie en handige transport-eigenschappen is het ook een uitstekende oplossing voor hobbyisten en doe-het-zelvers om eenvoudige onderhoudswerkzaamheden gemakkelijk en snel uit te voeren.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
START L20	1129100034	TM	220	ALTAIR	L20	6	2	1.5	2850	230/1/50	10	85	400 x 280 x 480	14	235,-



START ROLLCAGE LINE

De START ROLLCAGE is een oliegesmeerde draagbare compressor in een rolkooi met handvat voor eenvoudige verplaatsing. Verder beschikt hij over een robuuste en sterke direct aangedreven pomp voor intensiever gebruik.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
START ROLLCAGE L25P	1129100051	TM	270	ALTAIR	L25P	9	2.5	1.9	2850	230/1/50	10	85	455 x 475 x 500	24	525,-



SILVERSTONE LINE

De SILVERSTONE heeft een robuuste en krachtige pomp om lichte onderhoudswerkzaamheden gemakkelijk en snel uit te voeren. De hoge beugel levert extra gebruikscomfort op tijdens verplaatsing.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SILVERSTONE L25P	1129100062	TM	270	ALTAIR	L25P	10	2.5	1.9	2850	230/1/50	10	85	420 x 330 x 635	24	535,-

HOCKENHEIM LINE



HOCKENHEIM 20 is compact, eenvoudig te verplaatsen en heeft een krachtige 3 pk motor om zonder problemen onderhoudswerkzaamheden uit te voeren.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
HOCKENHEIM L30P	1129100063	TM	310	ALTAIR	L30P	20	3	2.2	2850	230/1/50	10	85	520 x 430 x 790	35	745,-

POLE POSITION LINE



De POLE POSITION heeft een robuuste en sterke direct aangedreven pomp voor een efficiënt en eenvoudig gebruik en biedt comfort aan de gebruiker. Deze serie compressoren is afgestemd op de behoefte van gevorderde hobbyisten en doe-het-zelvers.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
POLE POSITION L20	1129100021	TM	220	ALTAIR	L20	24	2	1.5	2850	230/1/50	10	85	610 x 320 x 580	25	265,-
POLE POSITION L25P	1129100042	TM	270	ALTAIR	L25P	24	2.5	1.85	2850	230/1/50	10	85	630 x 320 x 620	28	395,-
POLE POSITION L30P	1129100045	TM	310	ALTAIR	L30P	24	3	2.2	2850	230/1/50	10	85	630 x 320 x 620	29	510,-

MONTECARLO LINE



De MONTECARLO is een direct aangedreven mobiele zuigercompressor. De ketelinhoud van 50 liter biedt voldoende opslag om de meeste taken met licht luchtgereedschap uit te voeren.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
MONTECARLO L20	1129100023	TM	220	ALTAIR	L20	50	2	1.5	2850	230/1/50	10	85	770 x 430 x 660	33	335,-
MONTECARLO L25P	1129100048	TM	270	ALTAIR	L25P	50	2.5	1.85	2850	230/1/50	10	85	940 x 320 x 700	36	510,-
MONTECARLO L30P	1129100037	TM	310	ALTAIR	L30P	50	3	2.2	2850	230/1/50	10	85	940 x 320 x 700	37	605,-



ESTORIL LINE

Met zijn innovatieve ontwerp zorgt de ESTORIL voor uitstekende prestaties, een relatief grote tankopslag en goede mobiliteit dankzij de wielen en het bovenste handvat.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
ESTORIL L30P	1121390600	TM	310	ALTAIR	L30P	90	3	2.2	2850	230/1/50	10	85	1200 x 400 x 850	63	715,-

MINI 20



De MINI 20 is een zeer stille en compacte zuigercompressor. Hij is speciaal ontworpen om direct naast de werkplek te zetten. Perfect voor bijvoorbeeld airbrushen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
MINI 20	8973005553	TM	17	SIL AIR	1,5	0,18	0,13	2900	230/1/50	6	38	220 x 470 x 340	18	495,-

JUNIOR 30



The JUNIOR 30 heeft een zeer laag geluidsniveau, hierdoor kunt u hem naast uw werkplek gebruiken, zonder geluidsoverlast. Dit is ideaal voor werkzaamheden zoals tackeren of airbrushen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
JUNIOR 30	8973005554	TM	30	SIL AIR	6	0,25	0,19	2900	230/1/50	8	40	340 x 340 x 500	19	710,-

PRO 50



The ABAC PRO 50 is een geluidsarme compressor die dankzij zijn lage geluidsniveau naast de werkplek gebruikt kan worden. Dit is ideaal voor werkzaamheden zoals tackeren of airbrushen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO 50	8973005552	TM	50	SIL AIR	9	0,45	0,34	2900	230/1/50	8	43	350 x 350 x 500	24,4	995,-

V30



De ABAC V30 11+11 is een zuigercompressor met directe aandrijving voor uitstekende prestaties. De huif biedt u de mogelijkheid om uw luchtgereedschap neer te leggen. De luchtgevulde banden dragen bij aan zijn mobiliteit, zelfs op een onverharde ondergrond.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
V30/11+11 CM 3	1121440197	TM	330	ALTAIR	V30	22	3	2.2	1450	230/1/50	10	82	770 x 610 x 540	50	1.480,-

V30



Hoog presterende compressor met directe aandrijving, ontworpen voor intensiever gebruik. Een mobiele compressor gemonteerd op wielen en een robuust rolbeugelframe maken dit een ideale unit voor de vakman die zich op verschillende locaties verplaatst.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
V30/20 PCM 3	1121090851	TM	330	ALTAIR	V30	20	3	2.2	1450	230/1/50	10	82	520 x 430 x 790	43	1.280,-

V30



Hoog presterende compressor met directe aandrijving, ontworpen voor intensiever gebruik. Dit is een mobiele compressor met een ketel van 50 liter in een conventionele configuratie. Hij staat op wielen en heeft een robuust handvat, waardoor hij ideaal is om door de werkplaats te verplaatsen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
V30/50 CM 3	1121360249	TM	330	ALTAIR	V30	50	3	2.2	1450	230/1/50	10	82	800 x 380 x 680	60	1.135,-



V30

Hoogwaardige compressor met directe aandrijving, ontworpen voor intensiever gebruik. Een verplaatsbare compressor met een verticale ketel van 50 liter en een robuuste handgreep maken dit een ideale unit om door de werkplaats te verplaatsen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
V30/50 VERTICAL CM3	1121430329	TM	330	ALTAIR	V30	50	3	2.2	1450	230/1/50	10	82	520 x 410 x 1100	62	1.365,-



V30

Betrouwbare en presterende compressor met directe aandrijving, ontworpen voor intensiever gebruik. Dit is een mobiele compressor met een ketel van 90 liter in een conventionele configuratie. Gemakkelijk te verplaatsen door de werkplaats.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
V30/90 CM 3	1121370226	TM	330	ALTAIR	V30	90	3	2.2	1450	230/1/50	10	82	1200 x 400 x 830	72	1.235,-



V36

De ABAC V36 zuigercompressor is ontworpen voor de gevorderde doe-het-zelvers en professionals die af en toe perslucht nodig hebben. De uitzonderlijke eigenschappen van efficiëntie en betrouwbaarheid maken het tot een product dat aan de meest uiteenlopende gebruiksbehoeften kan voldoen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
V 36/50 CM3	1129981051	TM	355	ALTAIR	V36	50	3	2.2	2850	230/1/50	10	87	710 x 330 x 620	42	385,-



START OSS

De START OSS is een olievrije en relatief stille mobiele compressor. Verder is het een krachtige en compacte unit en hij levert tot 10 bar druk.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
START OSS 10P	1129741032	TM	108	Olievrij	OSS10P	6	1	0.7	1450	230/1/50	10	60	327 x 307 x 505	19	410,-
START OSS 20P	1129741045	TM	222	Olievrij	OSS20P	6	2	1.5	2900	230/1/50	10	68	327 x 307 x 505	19	465,-



SILVERSTONE OSS

Met een dubbele haak om kabels op hun plaats te houden en een ergonomische handgreep voor extra comfort, is de SILVERSTONE OSS de ideale compressor voor de gevorderde hobbyist.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SILVERSTONE OSS20P	1129741048	TM	222	Olievrij	OSS20P	10	2	1.5	2900	230/1/50	10	68	400 x 347 x 630	22	530,-

POLE POSITION OSS



De POLE POSITION OSS is uitgerust met een afgesloten pomp om het geluid te verminderen en de veiligheid te vergroten. Het enige wat nodig is voor plug-and-play-gebruik is een eenfasige voeding.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
POLE POSITION OSS20P	1129741053	TM	222	Olievrij	OSS20P	24	2	1.5	2900	230/1/50	10	72	554 x 300 x 610	23	485,-

MONTECARLO OSS



Het vlaggenschip van de OSS serie, de MONTECARLO olievrije zuigercompressor is vrijwel onderhoudsvrij, verbetert de efficiëntie en verlaagt de bedrijfskosten.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
MONTECARLO OSS20P	1129741059	TM	222	Olievrij	OSS20P	50	2	1.5	2900	230/1/50	10	72	807 x 385 x 646	34	550,-



START OS

De START OS zuigercompressoren zijn ontworpen voor iedereen die sporadisch perslucht nodig heeft. Dankzij zijn geluidsniveau, efficiëntie en transportcomfort een uitstekende oplossing om hem overal mee naar toe nemen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
START OS7P	1129740290	TM	140	Olievrij	OS7P	6	0.75	0.6	1420	230/1/50	8	63	363 x 279 x 521	17	235,-
START OS15P	1129740291	TM	195	Olievrij	OS15P	6	1.5	1.1	1420	230/1/50	8	65	363 x 279 x 521	19	245,-
START OS20P	1129740292	TM	230	Olievrij	OS20P	6	2	1.5	1420	230/1/50	8	65	363 x 279 x 521	19	290,-

START ROLLCAGE OS



De START ROLLCAGE OS is perfect voor iedereen die af en toe perslucht nodig heeft. Dankzij olievrrije, stille en draagbare eigenschappen kunt u hem eenvoudig overal mee naar toe nemen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
START ROLLCAGE OS15P	1129740615	TM	195	Olievrij	OS15P	6	1.5	1.1	1420	230/1/50	8	65	335 x 415 x 352	24	320,-
START ROLLCAGE OS20P	1129740616	TM	230	Olievrij	OS20P	6	2	1.5	1420	230/1/50	8	65	335 x 415 x 352	24	365,-

PORTABLE ROLLCAGE OS



De PORTABLE ROLLCAGE OS kenmerkt zich door zijn mobiliteit, prestaties en bouwwijze. Door zijn lage geluidsniveau en olievrrije eigenschap is hij zeer geschikt voor hobbyisten die af en toe perslucht nodig hebben.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PORTABLE ROLLCAGE OS20P	1129740300	TM	230	Olievrij	OS20P	9	2	1.5	1420	230/1/50	9	65	497 x 480 x 477	34	415,-



SILVERSTONE OS

Dankzij de dubbele haak om kabels op hun plek te houden, het ergonomische handvat voor extra gebruikerscomfort en laag geluidsniveau is de SILVERSTONE OS een goede oplossing voor doe-het-zelvers.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SILVERSTONE OS15P	1129740330	TM	195	Olievrij	OS15P	10	1.5	1.1	1420	230/1/50	9	65	398 x 332 x 627	24	285,-
SILVERSTONE OS20P	1129740295	TM	230	Olievrij	OS20P	10	2	1.5	1420	230/1/50	9	65	398 x 332 x 627	24	315,-



GO CART OS

De GO CART OS is een gebruiksvriendelijke compressor dankzij het duidelijke en mooi vormgegeven paneel met de regelaars en luchtaansluitingen aan de voorkant en een opvouwbare hoge handgreep.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GO CART OS15P	1129740613	TM	195	Olievrij	OS15P	15	1.5	1.1	1420	230/1/50	9	65	573 x 620 x 873	41	525,-
GO CART OS20P	1129740614	TM	230	Olievrij	OS20P	15	2	1.5	1420	230/1/50	9	65	573 x 620 x 873	41	565,-



HOCKENHEIM OS

De HOCKENHEIM OS is ontworpen voor doe-het-zelvers die op zoek zijn naar een stille, olievrije en gebruiksvriendelijke zuigercompressor. De ergonomische handgreep en stevige wielen zorgen voor extra transportcomfort.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
HOCKENHEIM OS20P	1129740336	TM	230	Olievrij	OS20P	20	2	1.5	1420	230/1/50	9	65	479 x 385 x 793	33	350,-



POLE POSITION OS

De POLE POSITION OS is een olievrije compressor met geweldige prestaties. Als u veel aan het klussen bent heeft u een compressor nodig die krachtig genoeg is voor de klus, dan is dit het ideale product.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
POLE POSITION OS15P	1129740296	TM	195	Olievrij	OS15P	24	1.5	1.1	1420	230/1/50	9	65	616 x 300 x 574	24	265,-
POLE POSITION OS20P	1129740297	TM	230	Olievrij	OS20P	24	2	1.5	1420	230/1/50	9	65	616 x 300 x 574	24	300,-



MONTECARLO OS

De MONTECARLO OS zuigercompressor is ontworpen voor semi-professioneel gebruik, maar dankzij zijn efficiëntie, gebruiksvriendelijkheid en transportgemak is hij zelfs voor doe-het-zelvers een uitstekende oplossing.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
MONTECARLO OS15P	1129740298	TM	195	Olievrij	OS15P	50	1.5	1.1	1420	230/1/50	9	65	806 x 385 x 609	32	300,-
MONTECARLO OS20P	1129740299	TM	230	Olievrij	OS20P	50	2	1.5	1420	230/1/50	9	65	806 x 385 x 609	32	330,-



CLR

Ons cleanAIR assortiment is bij uitstek geschikt voor tandheelkundige of laboratoriumtoepassingen die olievrije perslucht vereisen om verontreiniging te voorkomen en de gebruiker gemoedsrust te geven. De luchtketels zijn zowel intern als extern voorzien van een epoxy coating. Zo bent u verzekerd van geen vervuiling door corrosie en verlengt de levensduur van de luchtketel.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
CLR 15/25	4116092255	TM	240	Olievrij	25	1.5	1.1	1400	230/1/50	8	71	430 x 470 x 670	31	Nee	915,-
CLR 15/25 T	4116092256	TM	240	Olievrij	25	1.5	1.1	1400	230/1/50	8	71	530 x 470 x 670	43	Ja	1.855,-
CLR 20/25	4116092257	TM	350	Olievrij	25	2	1.5	1400	230/1/50	8	74	480 x 470 x 700	36	Nee	1.080,-
CLR 20/25 T	4116092258	TM	350	Olievrij	25	2	1.5	1400	230/1/50	8	74	550 x 470 x 700	50	Ja	2.025,-



CLR SILENT

Onze cleanAIR compressoren zijn zeer geschikt voor toepassingen waar olievrije perslucht een vereiste is. Door te kiezen voor een model met een adsorptiedroger wordt waterdamp verwijderd tot een drukdauwpunt van -40°C , hierdoor treedt er gegarandeerd geen bacteriegroei op en wordt voldaan aan de vereisten van HTM2022 voor tandheelkundige toepassingen.

Dit geluiddempende model met gesloten kast kan dichtbij de werkplek worden geplaatst, het geluidsniveau is vergelijkbaar met het geluid van een gesprek tussen twee mensen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
CLR 15/30 S	4116092267	TM	240	Olievrij	30	1.5	1.1	1400	230/1/50	8	61	650 x 440 x 775	68	Nee	1.975,-
CLR 15/30 S T	4116092268	TMD	240	Olievrij	30	1.5	1.1	1400	230/1/50	8	61	710 x 440 x 775	75	Ja	2.785,-
CLR 20/30 S	4116092269	TM	350	Olievrij	30	2	1.5	1400	230/1/50	8	62	650 x 440 x 775	72	Nee	2.135,-
CLR 20/30 S T	4116092270	TMD	350	Olievrij	30	2	1.5	1400	230/1/50	8	62	710 x 440 x 775	79	Ja	2.965,-



CLR

cleanAIR compressoren zijn door olievrije karakter in het bijzonder geschikt voor tandheelkundige of laboratoriumtoepassingen. De modellen met een droger verwijderen waterdamp tot een drukdauwpunt van -40°C , dit garandeert dat er geen bacteriegroei kan optreden en dat er wordt voldaan aan de vereisten van HTM2022 voor tandheelkundige toepassingen.

De direct aangedreven geluidsarme pompunit is op zich redelijk stil, maar als geluid een probleem is, kies dan voor een geluiddempend model met gesloten kast.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
CLR 15/50	4116092259	TM	240	Olievrij	50	1.5	1.1	1400	230/1/50	8	71	470 x 450 x 850	72	Nee	990,-
CLR 15/50 T	4116092260	TM	240	Olievrij	50	1.5	1.1	1400	230/1/50	8	71	600 x 470 x 850	79	Ja	1.955,-
CLR 20/50	4116092261	TM	350	Olievrij	50	2	1.5	1400	230/1/50	8	74	470 x 450 x 850	50	Nee	1.140,-
CLR 20/50 T	4116092262	TM	350	Olievrij	50	2	1.5	1400	230/1/50	8	74	600 x 470 x 850	50	Ja	2.120,-
CLR 25/50	4116092289	TM	480	Olievrij	50	2.5	1.9	1400	230/1/50	8	77	470 x 640 x 890	52	Nee	2.210,-
CLR 25/50 T	4116092290	TM	480	Olievrij	50	2.5	1.9	1400	230/1/50	8	77	640 x 470 x 890	60	Ja	2.685,-

CNR



CNR is een gebruiksvriendelijke compressor dankzij het centrale bedieningspaneel. De metalen kap met isolatieschuim zorgt voor een lager geluidsniveau. Dit model zonder ketel is ook nog eens ruimtebesparend.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
CNR 75/BM YD	8115465687	BM	660	Olievrij	0	7.5	5.5	1500	400/3/50	10	67	1442 x 808 x 871	244	No	11.120,-
CNR 100/BM YD	8115475439	BM	930	Olievrij	0	10	7.5	1500	400/3/50	10	69	1442 x 808 x 871	256	No	12.735,-

CNR



Deze uitvoering van de CNR zuigercompressor is gemonteerd op een persluchtketel van 270 liter. Dankzij het slimme ontwerp, het lage energieverbruik en de minimale onderhoudsvereisten worden de kosten en de impact op het milieu tot een minimum beperkt.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
CNR 75/270 YD	8115465695	TM	660	Olievrij	270	7.5	5.5	1500	400/3/50	10	67	1752 x 808 x 1315	319	No	14.450,-
CNR 100/270 YD	8115475462	TM	930	Olievrij	270	10	7.5	1500	400/3/50	10	69	1752 x 808 x 1315	331	No	17.055,-

CNR



De CNR wordt geleverd met geavanceerde elektronische bediening en monitoring: de one-touch controller is eenvoudig te gebruiken en optimaliseert zowel de prestaties als de betrouwbaarheid.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
CNR 75/500 YD	8115465703	TM	660	Olievrij	500	7.5	5.5	1500	400/3/50	10	67	1984 x 808 x 1457	364	No	15.095,-
CNR 100/500 YD	8115475496	TM	930	Olievrij	500	10	7.5	1500	400/3/50	10	69	1984 x 808 x 1457	376	No	17.695,-

Zuigercompressoren v-snaar aangedreven 1-traps



Zuigercompressoren v-snaar aangedreven 1-traps

Perfekte en economische oplossingen voor lichte gereedschappen en incidenteel gebruik, zowel semi-professionele als professionele toepassingen.

Olievrij

48

Ervaar olievrige perslucht met de ABAC ZERO. Deze compressoren leveren de gebruikelijke prestatie zonder vervuiling en met grotere onderhoudsintervallen.

Line

51

De LINE serie staat voor een goede balans tussen prestaties, betrouwbaarheid en gemiddeld gebruikscomfort. Het assortiment biedt variabele motorvermogens en ketelinhoud om aan uw behoeften te voldoen.

Pro Line

56

PRO serie combineert een hoog gebruikscomfort met een hoge duurzaamheid en efficiënte prestaties. Alle units worden geleverd met nakoelers voor lagere bedrijfstemperaturen.



ABAC ZERO

The ABAC ZERO is een olievrije zuigercompressor welke ontwikkeld is voor vakmensen, echter is het ook een uitstekende oplossing voor gevorderde doe-het-zelvers dankzij zijn betrouwbaarheid, stabiliteit en robuustheid.

De speciaal ontworpen v-snaar bescherming zorgt voor een verbeterde koeling.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Oliefrij	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A29B-0 27 CM2	4116000266	TM	255	Oliefrij	A29B-0	27	2	1.5	1075	230/1/50	10	80	870 x 380 x 700	43	1.290,-
PRO A29B-0 27 CT2	4116000267	TM	255	Oliefrij	A29B-0	27	2	1.5	1075	400/3/50	10	80	870 x 380 x 700	43	1.290,-



ABAC ZERO

De olievrije configuratie van de ABAC ZERO zorgt niet alleen voor lagere onderhoudskosten, maar ook olie verversen en vervuild condensaat behoren tot de verleden tijd.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Oliefrij	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A29B-0 50 CM2	4116000268	TM	255	Oliefrij	A29B-0	50	2	1.5	1075	230/1/50	10	80	870 x 415 x 780	49	1.255,-
PRO A29B-0 50 CT2	4116000269	TM	255	Oliefrij	A29B-0	50	2	1.5	1075	400/3/50	10	80	870 x 415 x 780	49	1.255,-
PRO A29B-0 50 CM3	4116000274	TM	320	Oliefrij	A29B-0	50	3	2.2	1300	230/1/50	10	82	870 x 415 x 780	58	1.270,-
PRO A29B-0 50 CT3	4116000275	TM	320	Oliefrij	A29B-0	50	3	2.2	1300	400/3/50	10	82	870 x 415 x 780	58	1.270,-



ABAC ZERO

De ABAC ZERO wordt geleverd met grote wielen voor stabiliteit. De dubbele luchtuitlaat voorkomt dat u vaak moet wisselen van luchtgereedschap. De speciaal ontworpen beschermkap zorgt voor een verbeterde luchtkoeling.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Oliefrij	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A29B-0 100 CM2	4116000270	TM	255	Oliefrij	A29B-0	100	2	1.5	1075	230/1/50	10	80	1010 x 490 x 910	56	1.375,-
PRO A29B-0 100 CT2	4116000271	TM	255	Oliefrij	A29B-0	100	2	1.5	1075	400/3/50	10	80	1010 x 490 x 910	56	1.375,-
PRO A29B-0 100 CM3	4116000276	TM	320	Oliefrij	A29B-0	100	3	2.2	1300	230/1/50	10	82	1010 x 490 x 910	56	1.315,-
PRO A29B-0 100 CT3	4116000277	TM	320	Oliefrij	A29B-0	100	3	2.2	1300	400/3/50	10	82	1010 x 490 x 910	56	1.315,-



ABAC ZERO

De ABAC ZERO wordt geleverd met grote wielen voor stabiliteit. De dubbele luchtuitlaat voorkomt dat u vaak moet wisselen van luchtgereedschap. De speciaal ontworpen beschermkap zorgt voor een verbeterde luchtkoeling.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A39B-0 100 CM3	4116000284	TM	393	Olievrij	A39B-0	100	3	2.2	1050	230/1/50	10	82	1010 x 490 x 910	72	1.590,-
PRO A39B-0 100 CT3	4116000285	TM	393	Olievrij	A39B-0	100	3	2.2	1050	400/3/50	10	82	1010 x 490 x 910	72	1.590,-



ABAC ZERO

De ABAC ZERO zuigercompressoren zijn betrouwbaar, gebruiksvriendelijk en leveren olievrrije perslucht zonder olieresten voor bescherming van luchtgereedschap en apparatuur.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A29B-0 150 CM2	4116000272	TM	255	Olievrij	A29B-0	150	2	1.5	1075	230/1/50	10	80	1310 x 510 x 990	87	1.405,-
PRO A29B-0 150 CT2	4116000273	TM	255	Olievrij	A29B-0	150	2	1.5	1075	400/3/50	10	80	1310 x 510 x 990	87	1.405,-
PRO A29B-0 150 CM3	4116000278	TM	320	Olievrij	A29B-0	150	3	2.2	1300	230/1/50	10	81	1310 x 510 x 990	87	1.450,-
PRO A29B-0 150 CT3	4116000279	TM	320	Olievrij	A29B-0	150	3	2.2	1300	400/3/50	10	81	1310 x 510 x 990	87	1.450,-
PRO A39B-0 150 CM3	4116000286	TM	393	Olievrij	A39B-0	150	3	2.2	1050	230/1/50	10	82	1310 x 510 x 990	87	1.650,-
PRO A39B-0 150 CT3	4116000287	TM	393	Olievrij	A39B-0	150	3	2.2	1050	400/3/50	10	82	1310 x 510 x 990	87	1.650,-



ABAC ZERO

Met zijn bewezen technologie zijn de ABAC ZERO olievrige compressoren een uitstekende oplossing voor professionals dankzij de kenmerken van betrouwbaarheid, stabiliteit en robuustheid.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A29B-0 200 CM3	4116000280	TM	320	Olievrij	A29B-0	200	3	2.2	1300	230/1/50	10	82	1450 x 580 x 1050	91	1.555,-
PRO A29B-0 200 CT3	4116000281	TM	320	Olievrij	A29B-0	200	3	2.2	1300	400/3/50	10	82	1450 x 580 x 1050	91	1.555,-
PRO A39B-0 200 CM3	4116000288	TM	393	Olievrij	A39B-0	200	3	2.2	1050	230/1/50	10	83	1450 x 580 x 1050	91	1.880,-
PRO A39B-0 200 CT3	4116000289	TM	393	Olievrij	A39B-0	200	3	2.2	1050	400/3/50	10	83	1450 x 580 x 1050	91	1.880,-
PRO A39B-0 200 CT4	4116000292	TM	486	Olievrij	A39B-0	200	4	3	1300	400/3/50	10	83	1450 x 580 x 1050	91	1.875,-



ABAC ZERO

De ABAC ZERO is dankzij zijn stevige wielen en ergonomisch handvat gemakkelijk te transporteren. De olievrige, krachtige en betrouwbare compressoren zijn ontworpen voor zowel professionals als gevorderde doe-het-zelvers.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A39B-0 270 CM3	4116000290	TM	393	Olievrij	A39B-0	270	3	2.2	1050	230/1/50	10	82	1540 x 620 x 1120	138	1.860,-
PRO A39B-0 270 CT3	4116000291	TM	393	Olievrij	A39B-0	270	3	2.2	1050	400/3/50	10	83	1540 x 620 x 1120	138	1.860,-
PRO A39B-0 270 CT4	4116000293	TM	486	Olievrij	A39B-0	270	4	3	1300	400/3/50	10	83	1540 x 620 x 1120	138	1.915,-



A29

De ABAC A29 is een betrouwbare compressor voor kortstondige werkzaamheden met pneumatisch gereedschap. Met een compact formaat en krachtige unit is het een geweldige aanvulling in elke werkplaats.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A29 27 CM2	4116024261	TM	255	ALTAIR	A29	27	2	1.5	1075	230/1/50	10	83	810 x 390 x 710	43	745,-



A29

Dit model met v-snaar aandrijving heeft een ketel van 50 liter. Dit maakt hem geschikt voor werkzaamheden met licht gereedschap. De compressor wordt geleverd met een dubbele luchtuitlaat en stevige wielen voor transportgemak.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A29 50 CM2	4116024262	TM	255	ALTAIR	A29	50	2	1.5	1075	230/1/50	10	83	870 x 370 x 780	49	775,-



A29

Dezelfde betrouwbaarheid en prestaties als bovenstaande modellen, alleen met een grotere ketel van 90 liter voor meer flexibiliteit bij het gebruik van luchtgereedschap.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A29 90 CM2	4116024335	TM	255	ALTAIR	A29	90	2	1.5	1075	230/1/50	10	83	1010 x 415 x 900	52	835,-



A29

De ABAC A29 is een gebruiksvriendelijke compressor met v-snaar aandrijving die ontworpen is voor zowel professioneel als hobbymatig gebruik.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A29 100 CM2	4116024562	TM	255	ALTAIR	A29	100	2	1.5	1075	230/1/50	10	83	1010 x 415 x 900	56	845,-



A29

Dankzij zijn ketelinhoud van 150 liter biedt het de eindgebruiker meer flexibiliteit bij het gebruik van luchtgereedschap, toch is dit model compact om in elke werkplaats of garage te plaatsen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A29 150 CM2	4116024254	TM	255	ALTAIR	A29	150	2	1.5	1075	230/1/50	10	83	1375 x 420 x 950	87	930,-



A29B

De ABAC A29B reeks is ideaal bij incidenteel gebruik in middelgrote werkplaatsen. De compressoren worden geleverd met een reduceerventiel zodat ze eenvoudig en nauwkeurig te bedienen zijn.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A29B 50 CM3	4116024257	TM	320	ALTAIR	A29B	50	3	2.2	1300	230/1/50	10	83	940 x 410 x 800	58	865,-
A29B 50 CT3	4116024531	TM	320	ALTAIR	A29B	50	3	2.2	1300	400/3/50	10	83	940 x 410 x 800	58	865,-



A29B

De ABAC A29B met een ketel van 90 liter is een populaire keuze. U kunt voldoende perslucht opslaan, zodat u hem zelfs kan gebruiken voor lichte spuitwerkzaamheden.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A29B 90 CM3	4116024363	TM	320	ALTAIR	A29B	90	3	2.2	1300	230/1/50	10	83	1010 x 415 x 900	65	925,-
A29B 90 CT3	4116024518	TM	320	ALTAIR	A29B	90	3	2.2	1300	400/3/50	10	83	1010 x 415 x 900	65	925,-
A29B 90 FM3	4116024525	TM	320	ALTAIR	A29B	90	3	2.2	1300	230/1/50	10	83	1010 x 415 x 900	65	875,-
A29B 90 FT3	4116024526	TM	320	ALTAIR	A29B	90	3	2.2	1300	400/3/50	10	83	1010 x 415 x 900	65	875,-



A29B

De A29B v-snaar aangedreven zuigercompressoren leveren geweldige prestaties dankzij de standaard nakoeler en laag toerental die de bedrijfstemperatuur verlaagt.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A29B 100 CM3	4116024564	TM	320	ALTAIR	A29B	100	3	2.2	1300	230/1/50	10	83	1010 x 415 x 900	56	940,-
A29B 100 CT3	4116024565	TM	320	ALTAIR	A29B	100	3	2.2	1300	400/3/50	10	83	1010 x 415 x 900	56	940,-



A29B

Met een ABAC A29B krijgt u veel waar voor uw geld. Deze compressoren zijn compact van formaat maar leveren uitstekende prestaties dankzij capaciteit en motorvermogen voor allerlei toepassingen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A29B 150 CM3	4116024137	TM	320	ALTAIR	A29B	150	3	2.2	1300	230/1/50	10	83	1375 x 420 x 950	87	1.055,-
A29B 150 CT3	4116024138	TM	320	ALTAIR	A29B	150	3	2.2	1300	400/3/50	10	83	1375 x 420 x 950	87	1.055,-
A29B 150 FM3	4116024532	TM	320	ALTAIR	A29B	150	3	2.2	1300	230/1/50	10	83	1375 x 420 x 950	87	990,-
A29B 150 FT3	4116024533	TM	320	ALTAIR	A29B	150	3	2.2	1300	400/3/50	10	83	1375 x 420 x 950	87	990,-



A29B

De A29B met grote ketel van 200 liter is geschikt voor middelgrote garages en werkplaatsen, omdat ze een grote hoeveelheid perslucht kunnen opslaan, zodat er langer met zwaarder luchtgereedschap gewerkt kan worden.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A29B 200 CM3	4116024534	TM	320	ALTAIR	A29B	200	3	2.2	1300	230/1/50	10	83	1500 x 470 x 1110	91	1.120,-
A29B 200 CT3	4116024535	TM	320	ALTAIR	A29B	200	3	2.2	1300	400/3/50	10	83	1500 x 470 x 1110	91	1.120,-
A29B 200 FM3	4116024544	TM	320	ALTAIR	A29B	200	3	2.2	1300	230/1/50	10	83	1500 x 450 x 1110	91	1.075,-
A29B 200 FT3	4116024545	TM	320	ALTAIR	A29B	200	3	2.2	1300	400/3/50	10	83	1500 x 450 x 1110	91	1.075,-



A39

De A39 is een betrouwbare en gebruiksvriendelijke mobiele compressor voor vakmensen en gevorderde doe-het-zelvers.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A39 90 CM3	4116024519	TM	393	ALTAIR	A39	90	3	2.2	1050	230/1/50	10	83	1180 x 460 x 930	67	1.050,-
A39 90 CT3	4116024520	TM	393	ALTAIR	A39	90	3	2.2	1050	400/3/50	10	83	1180 x 460 x 930	67	1.050,-



A39

De A39 zuigercompressoren kenmerken zich door hun robuustheid, onderhoudsvriendelijkheid en betrouwbare werking, waardoor het een populaire keuze van professionals is.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A39 100 CM3	4116024566	TM	393	ALTAIR	A39	100	3	2.2	1050	230/1/50	10	83	1180 x 460 x 930	72	1.060,-
A39 100 CT3	4116024567	TM	393	ALTAIR	A39	100	3	2.2	1050	400/3/50	10	83	1180 x 460 x 930	72	1.060,-



A39

De A39 is ontworpen voor professionals. Dankzij zijn betrouwbaarheid, stabiliteit en robuustheid stelt het hen in staat om hun werkzaamheden te voltooien.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A39 150 CM3	4116024149	TM	393	ALTAIR	A39	150	3	2.2	1050	230/1/50	10	83	1375 x 420 x 950	87	1.140,-
A39 150 CT3	4116024150	TM	393	ALTAIR	A39	150	3	2.2	1050	400/3/50	10	83	1375 x 420 x 950	87	1.140,-



A39

De ABAC A39 is ontworpen voor professionals die een betrouwbare en robuuste compressor zoeken. De dubbele voorwielen zorgen voor extra stabiliteit en de stevige achterwielen en volledige handgreep zorgen voor eenvoudige verplaatsing.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A39 200 CM3	4116024151	TM	393	ALTAIR	A39	200	3	2.2	1050	230/1/50	10	83	1500 x 470 x 1110	91	1.230,-
A39 200 CT3	4116024152	TM	393	ALTAIR	A39	200	3	2.2	1050	400/3/50	10	83	1500 x 470 x 1110	91	1.230,-



A39

De A39 is een gebruiksvriendelijke en betrouwbare zuigercompressor met een uniek innovatieve beschermkap om de koeling te verbeteren en een volledige handgreep voor transportgemak.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
A39 270 CM3	4116024548	TM	393	ALTAIR	A39	270	3	2.2	1050	230/1/50	10	83	1530 x 595 x 1160	138	1.295,-
A39 270 CT3.	4116024549	TM	393	ALTAIR	A39	270	3	2.2	1050	400/3/50	10	831	1530 x 595 x 1160	138	1.295,-



PRO A29B

De PRO A29B is zowel robuust als compact en in staat om veelgebruikte luchtgereedschappen aan te drijven. Gemakkelijk te verplaatsen dankzij de stevige wielen en comfortabel handvat.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A29B 27 CM2	4116024264	TM	255	ALTAIR	A29B	27	2	1.5	1075	230/1/50	10	81	810 x 390 x 710	43	835,-
PRO A29B 27 CT2	4116024265	TM	255	ALTAIR	A29B	27	2	1.5	1075	400/3/50	10	81	810 x 390 x 710	43	835,-



PRO A29B

Als u een mobiele compressor voor uw werkplaats nodig heeft, biedt de PRO A29B veel waar voor zijn geld. Dit is een v-snaar aangedreven compressor die u kunt gebruiken voor veelgebruikte luchtgereedschappen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A29B 50 CM2	4116024266	TM	255	ALTAIR	A29B	50	2	1.5	1075	230/1/50	10	81	870 x 370 x 780	49	855,-
PRO A29B 50 CT2	4116024267	TM	255	ALTAIR	A29B	50	2	1.5	1075	400/3/50	10	81	870 x 370 x 780	49	855,-



PRO A29B

De PRO A29B - 90LT is ideaal voor gebruik in kleine tot middelgrote garages en werkplaatsen. Hij wordt geleverd met een reduceerventiel, zodat hij eenvoudig en nauwkeurig te bedienen is.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A29B 90 CM2	4116024521	TM	255	ALTAIR	A29B	90	2	1.5	1075	230/1/50	10	81	1010 x 415 x 900	56	950,-
PRO A29B 90 CT2	4116024522	TM	255	ALTAIR	A29B	90	2	1.5	1075	400/3/50	10	81	1010 x 415 x 900	56	950,-
PRO A29B 90 FM2	4116024527	TM	255	ALTAIR	A29B	90	2	1.5	1075	230/1/50	10	81	1010 x 415 x 900	56	885,-
PRO A29B 90 FT2	4116024528	TM	255	ALTAIR	A29B	90	2	1.5	1075	400/3/50	10	81	1010 x 415 x 900	56	885,-



PRO A29B

ABAC PRO A29B is een gebruiksvriendelijke compressor met geweldige prestaties. De nakoeler op de pomp koelt de perslucht wat de levensduur verbetert, omdat vocht condenseert als de luchttemperatuur daalt.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A29B 100 CM2	4116024568	TM	255	ALTAIR	A29B	100	2	1.5	1075	230/1/50	10	81	1010 x 415 x 900	56	965,-
PRO A29B 100 CT2	4116024569	TM	255	ALTAIR	A29B	100	2	1.5	1075	400/3/50	10	81	1010 x 415 x 900	56	965,-



PRO A29B

Deze modellen uit de PRO A29B serie hebben dankzij een ketel van 150 liter een grote opslag voor perslucht, waardoor er zwaarder luchtgereedschap gebruikt kan worden. De nakoeler en het lage toerental van de pomp verlagen de bedrijfstemperatuur voor een duurzame werking.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A29B 150 CM2	4116024536	TM	255	ALTAIR	A29B	150	2	1.5	1075	230/1/50	10	81	1375 x 420 x 950	87	1.035,-
PRO A29B 150 CT2	4116024537	TM	255	ALTAIR	A29B	150	2	1.5	1075	400/3/50	10	81	1375 x 420 x 950	87	1.035,-
PRO A29B 150 FT2	4116024547	TM	255	ALTAIR	A29B	150	2	1.5	1075	400/3/50	10	81	1375 x 420 x 950	87	990,-



A39B

Een voordelige compressor met v-snaar aandrijving, welke zowel robuust als compact is. Perfect om de meest gangbare luchtgereedschappen van perslucht te voorzien.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A39B 90 CM3	4116024523	TM	393	ALTAIR	A39B	90	3	2.2	1050	230/1/50	10	81	1180 x 460 x 930	72	1.095,-
PRO A39B 90 CT3	4116024524	TM	393	ALTAIR	A39B	90	3	2.2	1050	400/3/50	10	81	1180 x 460 x 930	72	1.095,-
PRO A39B 90 FM3	4116024529	TM	393	ALTAIR	A39B	90	3	2.2	1050	230/1/50	10	81	1180 x 460 x 930	72	1.055,-
PRO A39B 90 FT3	4116024530	TM	393	ALTAIR	A39B	90	3	2.2	1050	400/3/50	10	81	1180 x 460 x 930	72	1.055,-



A39B

De A39B zijn betrouwbare zuigercompressoren met geweldige prestaties. De pomp is standaard uitgevoerd met een nakoeler en een laag toerental om de bedrijfstemperatuur te verlagen voor optimale werking.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A39B 100 CM3	4116024278	TM	393	ALTAIR	A39B	100	3	2.2	1050	230/1/50	10	81	1180 x 460 x 930	72	1.120,-
PRO A39B 100 CT3	4116024279	TM	393	ALTAIR	A39B	100	3	2.2	1050	400/3/50	10	81	1180 x 460 x 930	72	1.120,-



A39B

Deze modellen zijn ideaal voor gebruik in middelgrote garages en werkplaatsen. Standaard wordt hij geleverd met een reduceerventiel, zodat hij eenvoudig en nauwkeurig te bedienen is.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A39B 150 CM3	4116024280	TM	393	ALTAIR	A39B	150	3	2.2	1050	230/1/50	10	81	1375 x 420 x 950	87	1.190,-
PRO A39B 150 CT3	4116024281	TM	393	ALTAIR	A39B	150	3	2.2	1050	400/3/50	10	81	1375 x 420 x 950	87	1.190,-
PRO A39B 150 FM3	4116024538	TM	393	ALTAIR	A39B	150	3	2.2	1050	230/1/50	10	81	1375 x 420 x 950	87	1.150,-
PRO A39B 150 FT3	4116024539	TM	393	ALTAIR	A39B	150	3	2.2	1050	400/3/50	10	81	1375 x 420 x 950	87	1.150,-



A39B

Deze verticale uitvoering is een perfecte oplossing als de ruimte beperkt is. Zonder in te leveren op gebruiksvriendelijkheid, betrouwbaarheid en prestatie.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A39B 150 VM3	4116024163	TM	393	ALTAIR	A39B	150	3	2.2	1050	230/1/50	10	81	850 x 970 x 1950	160	1.510,-
PRO A39B 150 VT3	4116024162	TM	393	ALTAIR	A39B	150	3	2.2	1050	400/3/50	10	81	850 x 970 x 1950	160	1.510,-



A39B

De A39B op 200 liter ketel is de perfecte keuze voor werkplaatsen. Dankzij zijn grote ketel en vermogen is hij geschikt voor veelgebruikte luchtgereedschappen om allerlei werkzaamheden snel en eenvoudig uit te voeren.

De compressor wordt geleverd met een reduceerventiel, zodat hij eenvoudig en nauwkeurig te bedienen is.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A39B 200 CM3	4116024282	TM	393	ALTAIR	A39B	200	3	2.2	1050	230/1/50	10	81	1500 x 470 x 1110	91	1.290,-
PRO A39B 200 CT3	4116024283	TM	393	ALTAIR	A39B	200	3	2.2	1050	400/3/50	10	81	1500 x 470 x 1110	91	1.540,-
PRO A39B 200 CT4	4116024166	TM	486	ALTAIR	A39B	200	4	3	1300	400/3/50	10	82	1500 x 470 x 1110	91	1.365,-
PRO A39B 200 FM3	4116024540	TM	393	ALTAIR	A39B	200	3	2.2	1050	230/1/50	10	81	1500 x 470 x 1110	91	1.250,-
PRO A39B 200 FT3	4116024541	TM	393	ALTAIR	A39B	200	3	2.2	1050	400/3/50	10	81	1500 x 470 x 1110	91	1.250,-
PRO A39B 200 FT4	4116024167	TM	486	ALTAIR	A39B	200	4	3	1300	400/3/50	10	82	1500 x 470 x 1110	91	1.365,-



A39B

Een betrouwbare en gebruiksvriendelijke v-snaar aangedreven zuigercompressor voor een standaard spuitpistool, bandenpomp, slagmoersleutel, ratelsleutel of een stralkast met een laag verbruik.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A39B 270 CM3	4116024285	TM	393	ALTAIR	A39B	270	3	2.2	1050	230/1/50	10	81	1530 x 595 x 1160	138	1.370,-
PRO A39B 270 CT3	4116024286	TM	393	ALTAIR	A39B	270	3	2.2	1050	400/3/50	10	81	1530 x 595 x 1160	138	1.370,-
PRO A39B 270 CT4	4116024287	TM	486	ALTAIR	A39B	270	4	3	1300	400/3/50	10	82	1530 x 595 x 1160	138	2.150,-
PRO A39B 270 FM3	4116024542	TM	393	ALTAIR	A39B	270	3	2.2	1050	230/1/50	10	81	1530 x 595 x 1160	138	1.505,-
PRO A39B 270 FT3	4116024543	TM	393	ALTAIR	A39B	270	3	2.2	1050	400/3/50	10	81	1530 x 595 x 1160	138	1.520,-
PRO A39B 270 FT4	4116024170	TM	486	ALTAIR	A39B	270	4	3	1300	400/3/50	10	82	1530 x 595 x 1160	138	1.375,-

Zuigercompressoren v-snaar aangedreven 2-traps



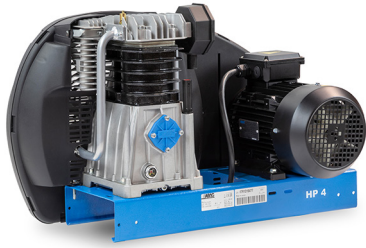
Zuigercompressoren v-snaar aangedreven 2-traps

Een 2-traps compressor zorgt voor een betrouwbare toevoer van perslucht en vermindert de belasting van het systeem.

Pro Line

62

Deze serie is zeer geschikt voor middelgrote en grote werkplaatsen welke zwaardere werkzaamheden en grotere hoeveelheden perslucht nodig hebben. ABAC biedt een brede selectie om aan zoveel mogelijk behoeften te voldoen.



PRO A49B

Deze ABAC PRO A49B compressoren op fundatieframe hebben een klein en compact ontwerp met een bekende en bewezen technologie. Ze zijn ideaal voor inbouw of in ruimtes waar de vloeroppervlakte beperkt is.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A49B BF4	4116000256	BM	553	ALTAIR	A49B	0	4	3	1300	400/3/50	11	81	738 x 430 x 563	54	1.485,-
PRO A49B BF5,5 DOL	4116000257	BM	595	ALTAIR	A49B	0	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	738 x 430 x 563	60	1.645,-



PRO A49B

De ABAC PRO A49B is ontworpen voor professionals. De uitzonderlijke kenmerken van betrouwbaarheid, stabiliteit en stevigheid maken het tot een product dat aan de meest uiteenlopende gebruiksbehoeften kan voldoen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A49B 100 CM3	4116000250	TM	444	ALTAIR	A49B	100	3	2.2	1050	230/1/50	11	80	1006 x 486 x 927	70	1.265,-
PRO A49B 100 CT3	4116000232	TM	444	ALTAIR	A49B	100	3	2.2	1050	400/3/50	11	80	1006 x 486 x 927	70	1.265,-



PRO A49B

Een 3 pk professionele zuigercompressor voor middelgrote werkplaatsen. Dankzij mobiliteit en uitstekende prestaties is dit product geschikt voor allerlei werkzaamheden.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A49B 150 CM3	4116000251	TM	444	ALTAIR	A49B	150	3	2.2	1050	230/1/50	11	80	1305 x 501 x 1006	84	1.365,-
PRO A49B 150 CT3	4116000233	TM	444	ALTAIR	A49B	150	3	2.2	1050	400/3/50	11	80	1305 x 501 x 1006	84	1.365,-



PRO A49B

De oliegesmeerde configuratie van de A49B 200 LT - Pro Line helpt de exploitatiekosten te verlagen en zorgt ervoor dat eenvoudige onderhoudswerkzaamheden snel en eenvoudig kunnen worden uitgevoerd.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A49B 200 CM3	4116000252	TM	444	ALTAIR	A49B	200	3	2.2	1050	230/1/50	11	80	1438 x 573 x 1058	109	1.485,-
PRO A49B 200 CT3	4116000234	TM	444	ALTAIR	A49B	200	3	2.2	1050	400/3/50	11	80	1438 x 573 x 1058	109	1.485,-
PRO A49B 200 CT4	4116000235	TM	553	ALTAIR	A49B	200	4	3	1300	400/3/50	11	81	1438 x 573 x 1058	105	1.425,-
PRO A49B 200 FT4	4116000236	TM	553	ALTAIR	A49B	200	4	3	1300	400/3/50	11	81	1438 x 573 x 1058	105	1.425,-
PRO A49B 200 CT5,5 DOL	4116000241	TM	595	ALTAIR	A49B	200	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	1438 x 573 x 1058	114	1.625,-
PRO A49B 200 FT5,5 DOL	4116000242	TM	595	ALTAIR	A49B	200	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	1438 x 573 x 1058	114	1.565,-



PRO A49B

De oliegesmeerde configuratie van de A49B 200 LT - Pro Line helpt de exploitatiekosten te verlagen en zorgt ervoor dat eenvoudige onderhoudswerkzaamheden snel en eenvoudig kunnen worden uitgevoerd.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A49B 200 VT4	4116000239	TM	553	ALTAIR	A49B	200	4	3	1300	400/3/50	11	81	737 x 638 x 1679	110	1.915,-
PRO A49B 200 VT5,5 DOL	4116000247	TM	595	ALTAIR	A49B	200	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	737 x 637 x 1679	117	1.955,-



PRO A49B

De ABAC A49B is ontworpen met robuuste componenten. Deze kenmerken zich door hun betrouwbaarheid en stabiliteit. Dit product is geschikt om aan de meest uiteenlopende toepassingen te voldoen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A49B 270 CM3	4116000297	TM	444	ALTAIR	A49B	270	3	2.2	1050	230/1/50	11	80	1532 x 607 x 1128	118	1.620,-
PRO A49B 270 CT3	4116000298	TM	444	ALTAIR	A49B	270	3	2.2	1050	400/3/50	11	80	1532 x 607 x 1128	118	1.650,-
PRO A49B 270 FM3	4116000253	TM	444	ALTAIR	A49B	270	3	2.2	1050	230/1/50	11	80	1532 x 607 x 1128	118	1.500,-
PRO A49B 270 FT3	4116000249	TM	444	ALTAIR	A49B	270	3	2.2	1050	400/3/50	11	80	11532 x 607 x 1128	118	1.500,-
PRO A49B 270 CT4	4116000237	TM	553	ALTAIR	A49B	270	4	3	1300	400/3/50	11	81	1532 x 607 x 1128	120	1.580,-
PRO A49B 270 FT4	4116000238	TM	553	ALTAIR	A49B	270	4	3	1300	400/3/50	11	81	1532 x 607 x 1128	120	1.580,-
PRO A49B 270 CT5,5 DOL	4116000243	TM	595	ALTAIR	A49B	270	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	1532 x 607 x 1132	124	1.730,-
PRO A49B 270 FT5,5 DOL	4116000244	TM	595	ALTAIR	A49B	270	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	1532 x 607 x 1132	124	1.610,-



PRO A49B

De ABAC A49B is ontworpen met robuuste componenten. Deze kenmerken zich door hun betrouwbaarheid en stabiliteit. Deze verticale ketel maakt het de perfecte oplossing als de vloeroppervlakte beperkt is.

Deze compressoren zijn geschikt om aan de meest uiteenlopende toepassingen te voldoen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A49B 270 VT4	4116000240	TM	553	ALTAIR	A49B	270	4	3	1300	400/3/50	11	81	737 x 600 x 1712	130	2.215,-
PRO A49B 270 VT5,5 DOL	4116000248	TM	595	ALTAIR	A49B	270	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	737 x 600 x 1712	138	2.285,-

PRO A49B



De ABAC A49B kenmerkt zich door zijn robuustheid, betrouwbaarheid en prestaties. Deze compressor is ideaal voor frequent gebruik en geschikt voor allerlei persluchttoepassingen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO A49B 500 CT5,5 DOL	4116000245	TM	595	ALTAIR	A49B	500	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	1950 x 680 x 1270	191	2.255,-
PRO A49B 500 FT5,5 DOL	4116000246	TM	595	ALTAIR	A49B	500	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	1950 x 680 x 1270	191	2.630,-



B5900B

Als u op zoek bent naar een kleine maar krachtige compressor voor regelmatig gebruik, dan is onze B5900B op frame ideaal voor u.

Deze compressoren zijn populair bij OEM's omdat ze door hun kleine formaat relatief eenvoudig in uw machines kunnen worden ingebouwd. Ze zijn ook een uitstekende keuze voor uw bedrijf als u weinig ruimte heeft.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
B5900B BF5,5 DOL	4116000133	BM	653	ALTAIR	B5900B	0	5,5	4	1400	400/3/50	11	82	878 x 552 x 595	90	1.885,-

PRO B5900B



De B5900B - 90LT is een tweetraps v-snaar aangedreven compressor uitgerust met een tank van 90 liter. Dankzij een krachtige oliegesmeerde pomp is het mogelijk om de vereiste werkzaamheden uit te voeren zonder al te veel inspanning.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B5900B 90 CT4 15B DOL	4116025595	TM	580	ALTAIR	B5900B	90	5,5	4	1400	400/3/50	15	82	1180 x 460 x 930	97	1.815,-

PRO B5900B



Deze 5,5 pk tweetraps v-snaar aangedreven compressor is gemonteerd op een 200 liter ketel. De perfecte keuze voor middelgrote werkplaatsen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B5900B 200 CT5,5 DOL	4116019696	TM	653	ALTAIR	B5900B	200	5,5	4	1400	400/3/50	10	82	1580 x 580 x 1150	164	2.845,-
PRO B5900B 200 FT5,5 DOL	4116019700	TM	653	ALTAIR	B5900B	200	5,5	4	1400	400/3/50	10	82	1580 x 580 x 1150	161	1.695,-



PRO B5900B

Deze 5,5 pk tweetraps v-snaar aangedreven zuigercompressor op verticale perslucht ketel is door zijn bouwwijze zeer geschikt als de ruimte beperkt is. Zijn krachtige pomp maakt hem de perfecte keuze voor middelgrote werkplaatsen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B5900B 200 VT5,5 DOL	4116024563	TM	653	ALTAIR	B5900B	200	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	850 x 970 x 2050	205	2.050,-



PRO B5900B

De ABAC B5900B is een zuigercompressor voor professionals die een betrouwbare en robuuste oplossing zoeken voor hun garage of werkplaats.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B5900B 270 CT5,5 DOL	4116019770	TM	653	ALTAIR	B5900B	270	5.5	4	1400	400/3/50	10	82	1575 x 680 x 1150	170	2.860,-
PRO B5900B 270 FT5,5 DOL	4116019781	TM	653	ALTAIR	B5900B	270	5.5	4	1400	400/3/50	10	82	1575 x 680 x 1150	167	1.675,-



PRO B5900B

Deze betrouwbare en robuuste zuigercompressor op verticale ketel van 270 liter is de perfecte oplossing voor garages en werkplaatsen met beperkte vloeroppervlakte.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B5900B 270 VT5,5 DOL	4116017006	TM	653	ALTAIR	B5900B	270	5,5	4	1400	400/3/50	11	82	850 x 970 x 2100	210	2.265,-



PRO B5900B

De tweetraps pomp levert een hoog luchtvolume waardoor deze compressor geschikt is voor middelgrote tot grote werkplaatsen. Het relatief lage toerental zorgt voor minder slijtage en een langere levensduur.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B5900B 500 CT5,5	4116019806	TM	653	ALTAIR	B5900B	500	5,5	4	1400	400/3/50	10	82	2030 x 670 x 1400	222	2.285,-
PRO B5900B 500 FT5,5	4116019812	TM	653	ALTAIR	B5900B	500	5,5	4	1400	400/3/50	10	82	2030 x 670 x 1400	219	2.175,-



B6000

Als u op zoek bent naar een kleine maar krachtige compressor voor frequent gebruik, dan is ons B6000 assortiment ideaal voor u.

Deze compressor op frame is populair bij OEM bedrijven. Door hun kleine formaat ideaal voor inbouw in machines. Tevens is het een uitstekende keuze als er sprake is van een beperkte vloeroppervlakte.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
B6000 BF7,5 DOL	4116000103	BM	827	ALTAIR	B6000	0	75	5.5	1400	400/3/50	11	82	1100 x 590 x 800	120	2.860,-



PRO B6000

Dankzij zijn eersteklas componenten en tweetraps pomp is de B6000 een betrouwbare en robuuste compressor voor professionals.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B6000 270 CT5,5 DOL	4116020179	TM	660	ALTAIR	B6000	270	5.5	4	1100	400/3/50	10	80	1520 x 600 x 1250	171	1.960,-
PRO B6000 270 CT7,5 DOL	4116020182	TM	827	ALTAIR	B6000	270	7.5	5.5	1400	400/3/50	10	82	1520 x 600 x 1250	180	2.175,-
PRO B6000 270 FT7,5 DOL	4116020190	TM	827	ALTAIR	B6000	270	7.5	5.5	1400	400/3/50	10	82	1520 x 600 x 1250	207	2.085,-



PRO B6000

Dankzij zijn eersteklas componenten en tweetraps pomp is de B6000 - 270 LT een betrouwbare en robuuste compressor voor professionals.

De verticale persluchtketel maakt hem compact en ideaal bij een kleinere vloeroppervlakte.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B6000 270 VT7,5 DOL	4116017001	TM	827	ALTAIR	B6000	270	75	5.5	1400	400/3/50	11	82	850 x 970 x 2100	242	2.645,-



PRO B6000

De B6000 levert niet alleen een hoge luchtopbrengst, maar ook extra comfort dankzij het lagere toerental, waardoor het geluid wordt verminderd en levensduur wordt verlengd.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B6000 500 CT5,5 DOL	4116020225	TM	660	ALTAIR	B6000	500	5.5	4	1100	400/3/50	10	80	2030 x 670 x 1400	232	2.460,-
PRO B6000 500 CT7,5 DOL	4116020226	TM	827	ALTAIR	B6000	500	7.5	5.5	1400	400/3/50	10	82	2030 x 670 x 1400	263	3.595,-
PRO B6000 500 FT5,5 DOL	4116020242	TM	660	ALTAIR	B6000	500	5.5	4	1100	400/3/50	11	80	2030 x 670 x 1400	229	2.365,-
PRO B6000 500 FT7,5 DOL	4116020243	TM	827	ALTAIR	B6000	500	7.5	5.5	1400	400/3/50	11	82	2030 x 670 x 1400	260	2.560,-
PRO B6000 500 FT7,5 15B YD	4116020249	TM	827	ALTAIR	B6000	500	7.5	5.5	1400	400/3/50	15	82	2030 x 670 x 1400	290	3.390,-



B7000

Als u een compressor nodig heeft voor een industriële omgeving of grote werkplaats, is de ABAC B7000 serie een uitstekend startpunt. U krijgt een robuust apparaat met een hoge luchtopbrengst. Hierdoor beschikt u over een hoeveelheid aan perslucht die voldoende is voor de meeste grotere werkplaatsen en veel industriële omgevingen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
B7000 BF10 DOL	4116000013	BM	1210	ALTAIR	B7000	0	10	7.5	1300	400/3/50	11	81	1101 x 590 x 800	135	2.560,-



PRO B7000

De PRO B7000 is een v-snaar aangedreven compressor op een ketel van 270 liter. Dankzij zijn betrouwbare tweetraps pomp is dit een perfecte keuze voor middelgrote tot grote werkplaatsen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B7000 270 CT7,5 DOL	4116020778	TM	1023	ALTAIR	B7000	270	7.5	5.5	1100	400/3/50	11	80	1520 x 600 x 1250	194	2.460,-
PRO B7000 270 CT10 DOL	4116020782	TM	1210	ALTAIR	B7000	270	10	7.5	1300	400/3/50	11	81	1520 x 600 x 1250	199	2.625,-
PRO B7000 270 FT10 DOL	4116020790	TM	1210	ALTAIR	B7000	270	10	7.5	1300	400/3/50	11	81	1520 x 600 x 1250	196	2.535,-
PRO B7000 270 FT10 YD	4116020794	TM	1210	ALTAIR	B7000	270	10	7.5	1300	400/3/50	11	81	1520 x 600 x 1250	196	3.020,-



PRO B7000

De PRO B7000 met verticale ketel van 270 liter heeft minimale vloeroppervlakte nodig door zijn bouwwijze, perfect als de ruimte beperkt is. In combinatie met zijn betrouwbare tweetraps pomp is dit de ideale keuze voor middelgrote tot grote werkplaatsen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B7000 270 VT10 DOL	4116017002	TM	1210	ALTAIR	B7000	270	10	7.5	1300	400/3/50	11	81	850 x 970 x 2100	261	2.870,-



PRO B7000

Heeft u een compressor nodig voor een industriële omgeving of grote werkplaats? Dan is de ABAC PRO B7000 - 500 LT precies wat u nodig heeft. Wij voorzien al onze compressoren met luchtketels die voldoende opslag bieden om aan de hogere luchtbehoeften te voldoen, slijtage te verminderen en energieverbruik te verlagen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B7000 500 CT7,5 DOL	4116020834	TM	1023	ALTAIR	B7000	500	75	5.5	1100	400/3/50	11	80	2030 x 670 x 1400	277	2.895,-
PRO B7000 500 CT10 DOL	4116020835	TM	1210	ALTAIR	B7000	500	10	7.5	1300	400/3/50	11	81	2030 x 670 x 1400	282	3.125,-
PRO B7000 500 FT7,5 DOL	4116020852	TM	1023	ALTAIR	B7000	500	75	5.5	1100	400/3/50	11	80	2030 x 670 x 1400	277	2.785,-
PRO B7000 500 FT10 DOL	4116020855	TM	1210	ALTAIR	B7000	500	10	7.5	1300	400/3/50	11	81	2030 x 670 x 1400	279	3.020,-
PRO B7000 500 FT10 15B YD	4116020860	TM	1210	ALTAIR	B7000	500	10	7.5	1300	400/3/50	15	81	2030 x 670 x 1400	305	3.905,-



PRO B7000

Met een grote luchtketel voor meer opslag en stabiele luchtstroom zorgt de PRO B7000 - 900 LT zuigercompressor voor geweldige prestaties en hoge betrouwbaarheid.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B7000 900 FT10	4116020796	TM	1210	ALTAIR	B7000	900	10	7.5	1300	400/3/50	11	81	2070 x 800 x 1570	335	3.625,-



B7900

De PRO B7900 is een krachtige v-snaar aangedreven compressor voor grote werkplaatsen of in een industriële omgeving. Het lage toerental zorgt voor minimale omwentelingen en maximale duurzaamheid, zonder in te leveren op prestaties en betrouwbaarheid.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B7900-270 FT10 YD	4116023868	TM	784	ALTAIR	B7900	270	10	7.5	622	400/3/50	10	77	1050 x 700 x 1950	243	3.235,-



B7900

Uitgerust met een krachtige en betrouwbare pomp die op lagere toeren draait, zorgt de B7900 voor extra comfort bij de werkzaamheden en een lange levensduur van het product.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B7900 500 FT10 DOL	4116023545	TM	784	ALTAIR	B7900	500	10	7.5	622	400/3/50	11	77	2030 x 680 x 1400	295	3.000,-
PRO B7900 500 FT10 YD	4116020063	TM	784	ALTAIR	B7900	500	10	7.5	622	400/3/50	10	77	2030 x 680 x 1400	295	3.550,-



PRO B5900B Tandem

Onze PRO Tandem compressoren zijn uitgerust met twee tweetraps pompen om aan een onregelmatige hogere luchtvaart te voldoen. De pompen zijn gemonteerd op een grote ketel van 500 liter om voldoende opslag en een stabiele luchtstroom te garanderen. Deze compressoren zijn ontworpen voor een veeleisender gebruik.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B5900 500 T5,5 YD	4116019884	TM	1306	ALTAIR	B5900B	500	5.5+5.5	4+4	1400	400/3/50	10	82	2030 x 670 x 1400	323	4.065,-

B6000 Tandem



ABAC heeft deze Tandem compressoren ontworpen voor bedrijven die af en toe meer perslucht nodig hebben dan dat een standaard zuigercompressor kan leveren. Uitgerust met twee krachtige pompen om te voldoen aan de meest veeleisende werkzaamheden.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B6000 500 T5,5 YD	4116020371	TM	1320	ALTAIR	B6000	500	5.5+5.5	4+4	1100	400/3/50	11	80	2030 x 670 x 1400	325	4.480,-
PRO B6000 500 T7,5 YD	4116020375	TM	1654	ALTAIR	B6000	500	7.5+7.5	5.5+5.5	1400	400/3/50	11	82	2030 x 670 x 1400	387	4.825,-

B6000 Tandem



De ABAC B6000 Tandem compressor is ideaal voor gebruikers die regelmatig een hoge hoeveelheid perslucht nodig hebben, maar voor wie een schroefcompressor geen passende oplossing is.

U kunt één of twee pompen laten draaien op basis van uw luchtbehoefte op dat moment.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B6000 900 T7.5 YD	4116020203	TM	1654	ALTAIR	B6000	900	7.5+7.5	5.5+5.5	1400	400/3/50	10	82	2070 x 800 x 1570	500	6.475,-

B7000 Tandem



De B7000 Tandem wordt geleverd met twee pompen voor meer flexibiliteit en een bewezen en betrouwbare technologie die geweldige prestaties garandeert.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B7000 500 T7,5 YD	4116020987	TM	2046	ALTAIR	B7000	500	75+75	5,5+5,5	1100	400/3/50	11	82	2030 x 670 x 1400	425	5.355,-

B7000 Tandem



Als u een compressor nodig heeft voor een industriële omgeving of grotere werkplaats, is de ABAC B7000 Tandem een uitstekend startpunt.

Het is een compacte oplossing met de luchtopbrengst van maar liefst twee standaard zuigercompressoren. U kunt één pomp laten draaien of beide tegelijkertijd, afhankelijk van uw luchtbehoefte op dat moment.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
PRO B7000 900 T10 YD	4116020810	TM	2420	ALTAIR	B7000	900	10+10	7,5+7,5	1400	400/3/50	11	82	2070 x 800 x 1570	538	5.885,-

B7000 Tandem



Wanneer u kiest voor een B7000 Tandem heeft u de capaciteit van twee standaard zuigercompressoren, terwijl het u minder vloeroppervlakte kost. Deze compressor beschikt over voldoende luchtopbrengst voor de meeste grotere werkplaatsen en voor verschillende industriële toepassingen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
B7000 1000 T10 YD	4116021014	TM	2420	ALTAIR	B7000	1000	10+10	7,5+7,5	1400	400/3/50	11	82	2700 x 1650 x 805	497	6.160,-



B5900B FFO

Dit zijn compressoren met opgebouwde koeldroger, waardoor het de perfecte keuze is voor middelgrote werkplaatsen die op zoek zijn naar een betere luchtkwaliteit voor hun werkzaamheden en apparatuur.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
B5900B 270 FT5,5 FFO DOL	4116000159	TM	653	ALTAIR	B5900B	270	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	1575 x 680 x 1150	197	Ja	3.065,-
B5900B 270 FT5,5 FFO YD	4116000171	TM	653	ALTAIR	B5900B	270	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	1575 x 680 x 1150	197	Ja	3.600,-



B5900B FFO

Deze tweetraps v-snaar aangedreven compressor op ketel en met opgebouwde koeldroger biedt een complete persluchtinstallatie voor middelgrote werkplaatsen. Droge perslucht voorkomt minder slijtage aan uw apparatuur en luchtgereedschap.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
B5900B 500 FT5,5 FFO DOL	4116000165	TM	653	ALTAIR	B5900B	500	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	2030 x 670 x 1400	249	Ja	3.570,-
B5900B 500 FT5,5 FFO YD	4116000172	TM	653	ALTAIR	B5900B	500	5.5	4	1400	400/3/50	11	82	2030 x 670 x 1400	249	Ja	4.110,-



B6000 FFO

Kies voor een betere luchtkwaliteit voor apparatuur en luchtgereedschap met deze alles-in-één oplossing. Naast een krachtige en betrouwbare compressor heeft u ook gelijk droge perslucht dankzij de opgebouwde koeldroger.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
B6000 270 FT7,5 FFO DOL	4116000166	TM	827	ALTAIR	B6000	270	7.5	5.5	1400	400/3/50	11	82	1520 x 600 x 1250	207	Ja	3.665,-
B6000 270 FT7,5 FFO YD	4116000173	TM	827	ALTAIR	B6000	270	7.5	5.5	1400	400/3/50	11	82	1520 x 600 x 1250	207	Ja	4.200,-



B6000 FFO

De B6000 – 500 LT Full Feature produceert droge perslucht dankzij de opgebouwde koeldroger om u een betere luchtkwaliteit te leveren. Dit is niet alleen voor bescherming van uw apparatuur, maar ook uw eindproduct.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
B6000 500 FT7,5 FFO DOL	4116000167	TM	827	ALTAIR	B6000	500	7.5	5.5	1400	400/3/50	11	82	2030 x 670 x 1400	290	Ja	4.135,-
B6000 500 FT7,5 FFO YD	4116000174	TM	827	ALTAIR	B6000	500	7.5	5.5	1400	400/3/50	11	82	2030 x 670 x 1400	290	Ja	4.675,-



B7000 FFO

De B7000 is een krachtige en betrouwbare tweetraps zuigercompressor op een 270 liter ketel en met koeldroger. Dit maakt het de perfecte keuze voor werkplaatsen, verfspuiterijen en nog veel meer waar droge perslucht een vereiste is.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
B7000 270 FT10 FFO DOL	4116000168	TM	1210	ALTAIR	B7000	270	10	7.5	1300	400/3/50	11	82	1490 x 500 x 1175	231	Ja	4.225,-
B7000 270 FT10 FFO YD	4116000175	TM	1210	ALTAIR	B7000	270	10	7.5	1300	400/3/50	11	82	1490 x 500 x 1175	231	Ja	4.755,-

B7000 FFO



Dit zijn 10 pk zuigercompressoren met opgebouwde koeldroger, waardoor het de perfecte keuze is voor middelgrote tot grote werkplaatsen die op zoek zijn naar een betere luchtkwaliteit voor hun apparatuur of luchtgereedschap.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
B7000 500 FT10 FFO DOL	4116000169	TM	1210	ALTAIR	B7000	500	10	7.5	1300	400/3/50	11	82	2030 x 670 x 1400	314	Ja	4.685,-
B7000 500 FT10 FFO YD	4116000176	TM	1210	ALTAIR	B7000	500	10	7.5	1300	400/3/50	11	82	2030 x 670 x 1400	314	Ja	5.220,-

Zuigercompressoren geluidgedempt



Control panel featuring a pressure gauge, a red emergency stop button labeled 'EMERGENCY STOP', and several indicator lights.

500 LT - 5.5 HP
INSILENT 

ABAC
AIR COMPRESSORS
www.abacaircompressors.com


BOOST YOUR AIR

22811817

Lt.500



Zuigercompressoren geluidgedempt

Het geluid van de stilte! Kies voor welzijn van uw personeel, zonder in te leveren op de prestaties van uw compressor.

Silent

Verlaag het geluid, terwijl de prestaties altijd op topniveau blijven. De combinatie van effectieve smering en geluidsisolatie dragen bij om een deel van het geproduceerde geluid te verminderen. Perfect om te gebruiken in gesloten ruimtes of dichtbij de werkplek.

80



S A29B

Onze geluidgedempte S A29B serie wordt geleverd met een akoestische kap over de pomp voor geluidsreductie. Met een hefmechanisme heb je snel en gemakkelijk toegang voor onderhoud. Deze compressor heeft een ketel van 90 liter.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
S A29B 90 CM2	4116007346	TM	255	ALTAIR	A29B	90	2	1.5	1075	230/1/50	10	69	1010 x 415 x 900	59	1.110,-
S A29B 90 CT2	4116007347	TM	255	ALTAIR	A29B	90	2	1.5	1075	400/3/50	10	69	1010 x 415 x 900	59	1.110,-
S A29B 90 FM2	4116007358	TM	255	ALTAIR	A29B	90	2	1.5	1075	230/1/50	10	69	1010 x 415 x 900	59	1.050,-
S A29B 90 FT2	4116007359	TM	255	ALTAIR	A29B	90	2	1.5	1075	400/3/50	10	69	1010 x 415 x 900	59	1.050,-



S A29B

De S A29B is een 2 pk v-snaar aangedreven compressor die u kunt gebruiken voor veelgebruikte luchtgereedschappen. Het biedt u een perfecte combinatie van betrouwbaarheid en prestaties voor het gebruik in kleine tot middelgrote garages en werkplaatsen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
S A29B 150 CM2	4116007348	TM	255	ALTAIR	A29B	150	2	1.5	1075	230/1/50	10	69	1375 x 420 x 950	87	1.205,-
S A29B 150 CT2	4116007349	TM	255	ALTAIR	A29B	150	2	1.5	1075	400/3/50	10	69	1375 x 420 x 950	87	1.205,-
S A29B 150 FM2	4116007360	TM	255	ALTAIR	A29B	150	2	1.5	1075	230/1/50	10	69	1375 x 420 x 950	87	1.150,-
S A29B 150 FT2	4116007361	TM	255	ALTAIR	A29B	150	2	1.5	1075	400/3/50	10	69	1375 x 420 x 950	87	1.150,-



S A39B

De S A39B is een geluidgedempte mobiele zuigercompressor, dankzij de akoestische kap over de pomp voor geluidsreductie.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
S A39B 90 CM3	4116007392	TM	393	ALTAIR	A39B	90	3	2.2	1050	230/1/50	10	74	1010 x 415 x 980	59	1.290,-



S A39B

Dit is een v-snaar aangedreven compressor van 3 pk gemonteerd op een ketel van 150 liter, deze combinatie zorgt ervoor dat u hem voor veelgebruikte luchtgereedschappen kunt gebruiken.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
S A39B 150 CM3	4116007350	TM	393	ALTAIR	A39B	150	3	2.2	1050	230/1/50	10	71	1375 x 420 x 1030	90	1.380,-
S A39B 150 CT3	4116007351	TM	393	ALTAIR	A39B	150	3	2.2	1050	400/3/50	10	71	1375 x 420 x 1030	90	1.380,-
S A39B 150 FT3	4116007363	TM	393	ALTAIR	A39B	150	3	2.2	1050	400/3/50	10	71	1375 x 420 x 950	87	1.340,-
S A39B 150 VM3	4116007377	TM	393	ALTAIR	A39B	150	3	2.2	1050	230/1/50	10	71	850 x 970 x 1950	120	1.760,-



S A39B

Onze geluidgedempte S A39B is een betrouwbare en oliegesmeerde compressor. De geluidreducerende kap verlaagt het geluid met 10 tot 15 decibel ten opzichte van een standaard zuigercompressor.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
S A39B 200 CM3	4116007352	TM	393	ALTAIR	A39B	200	3	2.2	1050	230/1/50	10	71	1500 x 470 x 1190	94	1.495,-
S A39B 200 CT3	4116007353	TM	393	ALTAIR	A39B	200	3	2.2	1050	400/3/50	10	71	1500 x 470 x 1190	94	1.495,-
S A39B 200 CT4	4116007356	TM	486	ALTAIR	A39B	200	4	3	1300	400/3/50	10	74	1500 x 470 x 1190	94	1.595,-
S A39B 200 FT3	4116007365	TM	393	ALTAIR	A39B	200	3	2.2	1050	400/3/50	10	71	1500 x 470 x 1110	91	1.460,-



S A39B

Een betrouwbare geluidgedempte zuigercompressor die een geweldige prestatie levert voor uw werkplaats. De krachtige motor en tweetraps pomp met hoog luchtvolume maken deze compressor geschikt voor allerlei werkzaamheden.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
S A39B 270 CM3	4116007354	TM	393	ALTAIR	A39B	270	3	2.2	1050	230/1/50	10	74	1530 x 595 x 1140	141	1.595,-
S A39B 270 CT3	4116007355	TM	393	ALTAIR	A39B	270	3	2.2	1050	400/3/50	10	74	1530 x 595 x 1140	141	1.595,-
S A39B 270 CT4	4116007357	TM	486	ALTAIR	A39B	270	4	3	1300	400/3/50	10	74	1530 x 595 x 1140	141	1.685,-
S A39B 270 FM3	4116007366	TM	393	ALTAIR	A39B	270	3	2.2	1050	230/1/50	10	74	1530 x 595 x 1140	141	1.515,-
S A39B 270 FT3	4116007367	TM	393	ALTAIR	A39B	270	3	2.2	1050	400/3/50	10	74	1530 x 595 x 1140	141	1.515,-
S A39B 270 FT4	4116007369	TM	486	ALTAIR	A39B	270	4	3	1300	400/3/50	10	74	1530 x 595 x 1140	141	1.660,-

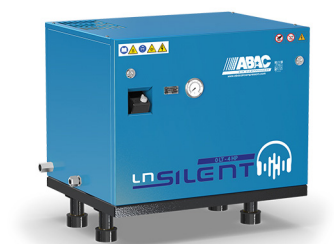


LN0

De ABAC LN zuigercompressor is ontworpen voor veeleisende professionals. Het is een uitstekende oplossing om meer stilte in uw werkplaats te brengen zonder in te leveren op betrouwbaarheid, gebruiksvriendelijkheid en prestaties.

Deze modellen hebben een ingebouwde ketel van 27 liter.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
LN0 A29 27 M2 DOL	4116026077	BM	255	ALTAIR	A29	27	2	1.5	1075	230/1/50	10	61	761 x 430 x 845	86	2.450,-
LN0 A29 27 T2 DOL	4116026328	BM	255	ALTAIR	A29	27	2	1.5	1075	400/3/50	10	61	761 x 430 x 845	86	2.535,-
LN0 A29B 27 M3 DOL	4116026329	BM	320	ALTAIR	A29B	27	3	2.2	1300	230/1/50	10	62	761 x 430 x 845	87	2.595,-
LN0 A29B 27 T3 DOL	4116026330	BM	320	ALTAIR	A29B	27	3	2.2	1300	400/3/50	10	62	761 x 430 x 845	87	2.595,-



LN1

De synergie van de metalen laag en dik isolerend schuim van de omkasting zorgt voor een lager geluidsniveau ten opzichte van een standaard zuigercompressor.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
LN1 A39B 0 T4 DOL	4116026050	BM	490	ALTAIR	A39B	0	4	3	1300	400/3/50	10	68	750 x 580 x 761	170	2.785,-
LN1 A49B 0 T4 DOL	4116026049	BM	553	ALTAIR	A49B	0	4	3	1300	400/3/50	11	69	750 x 580 x 761	170	2.910,-
LN1 A49B 0 T5.5 DOL	4116026053	BM	598	ALTAIR	A49B	0	5.5	4	1400	400/3/50	11	69	750 x 580 x 761	170	3.175,-
LN1 B5900 0 T5.5 DOL	4116026059	BM	570	ALTAIR	B5900B	0	5.5	4	1200	400/3/50	11	67	750 x 580 x 761	170	3.275,-



LN1

De LN1 is betrouwbaar onder alle omstandigheden, dankzij zijn grote vliegwiel voor efficiënte koeling. Verder zijn ze gebruiksvriendelijk en onderhoudsvriendelijk, waardoor ze ideaal zijn voor garages en werkplaatsen.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
LN1 A39B 100 M3 DOL	4116026392	TM	393	ALTAIR	A39B	100	3	2.2	1050	230/1/50	10	65	1067 x 580 x 1060	180	2.650,-
LN1 A39B 100 T3 DOL	4116026393	TM	393	ALTAIR	A39B	100	3	2.2	1050	400/3/50	10	65	1067 x 580 x 1060	180	2.650,-



LN1

De LN1 is een stille professionele stationaire geluidgedempte zuigercompressor voor intermitterend of frequent gebruik. Kenmerken zoals geluidsreductie, efficiënte prestaties en betrouwbaarheid maken het echter ook een geschikte optie voor uw werkplaats.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
LN1 A39B 270 M3 DOL	4116026047	TM	393	ALTAIR	A39B	270	3	2.2	1050	230/1/50	10	65	1522 x 580 x 1242	248	3.230,-
LN1 A39B 270 T3 DOL	4116026048	TM	393	ALTAIR	A39B	270	3	2.2	1050	400/3/50	10	65	1522 x 580 x 1242	248	3.230,-
LN1 A39B 270 T4 DOL	4116026052	TM	490	ALTAIR	A39B	270	4	3	1300	400/3/50	10	69	1522 x 580 x 1242	248	3.350,-
LN1 A49B 270 T4 DOL	4116026051	TM	553	ALTAIR	A49B	270	4	3	1300	400/3/50	11	69	1522 x 580 x 1242	248	3.755,-
LN1 A49B 270 T5.5 DOL	4116026055	TM	598	ALTAIR	A49B	270	5.5	4	1400	400/3/50	11	69	1522 x 580 x 1242	248	4.260,-
LN1 B5900 270 T5.5 DOL	4116026060	TM	570	ALTAIR	B5900B	270	5.5	4	1200	400/3/50	11	67	1575 x 680 x 1150	248	4.415,-



LN1

De stationaire LN1 stille zuigercompressoren zijn gemaakt voor professionele persluchttoepassingen en perfect voor frequent gebruik.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
LN1 A49B 500 T5.5 DOL	4116026057	TM	598	ALTAIR	A49B	500	5.5	4	1400	400/3/50	11	69	1937 x 580 x 1348	274	4.090,-
LN1 B5900 500 T5.5 DOL	4116026061	TM	570	ALTAIR	B5900B	500	5.5	4	1200	400/3/50	11	67	1937 x 580 x 1348	274	4.105,-



LN2

De LN2 Silent wordt geleverd met een manometer op het voorpaneel, waardoor de compressor een gemakkelijk afleesbare en betrouwbare oplossing is.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
LN2 A49B 0 T4 DOL	4116026000	BM	553	ALTAIR	A49B	0	4	3	1300	400/3/50	11	69	1000 x 738 x 955	170	3.060,-
LN2 B5900 0 T5.5 YD	4116026003	BM	570	ALTAIR	B5900B	0	5.5	4	1200	400/3/50	11	67	1000 x 738 x 955	181	4.035,-
LN2 B6000 0 T7.5 YD	4116026012	BM	660	ALTAIR	B6000	0	7.5	5.5	1150	400/3/50	11	68	1000 x 738 x 955	240	4.225,-
LN2 B7000 0 T7.5 YD	4116026398	BM	906	ALTAIR	B7000	0	7.5	5.5	977	400/3/50	11	68	1000 x 738 x 955	240	4.680,-
LN2 B7000 0 T10 YD	4116026020	BM	1070	ALTAIR	B7000	0	10	7.5	1150	400/3/50	11	68	1000 x 738 x 955	253	5.180,-



LN2

De LN2 serie is afgestemd op veeleisende professionals. Deze stille zuigercompressoren kenmerken zich door hun prestaties, geluidsniveau en betrouwbaarheid.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
LN2 A49B 270 T4 DOL	4116026001	TM	553	ALTAIR	A49B	270	4	3	1300	400/3/50	11	69	1516 x 738 x 1513	238	4.140,-
LN2 B5900 270 T5.5 YD	4116026006	TM	570	ALTAIR	B5900B	270	5.5	4.1	1200	400/3/50	11	67	1575 x 680 x 1150	252	4.570,-



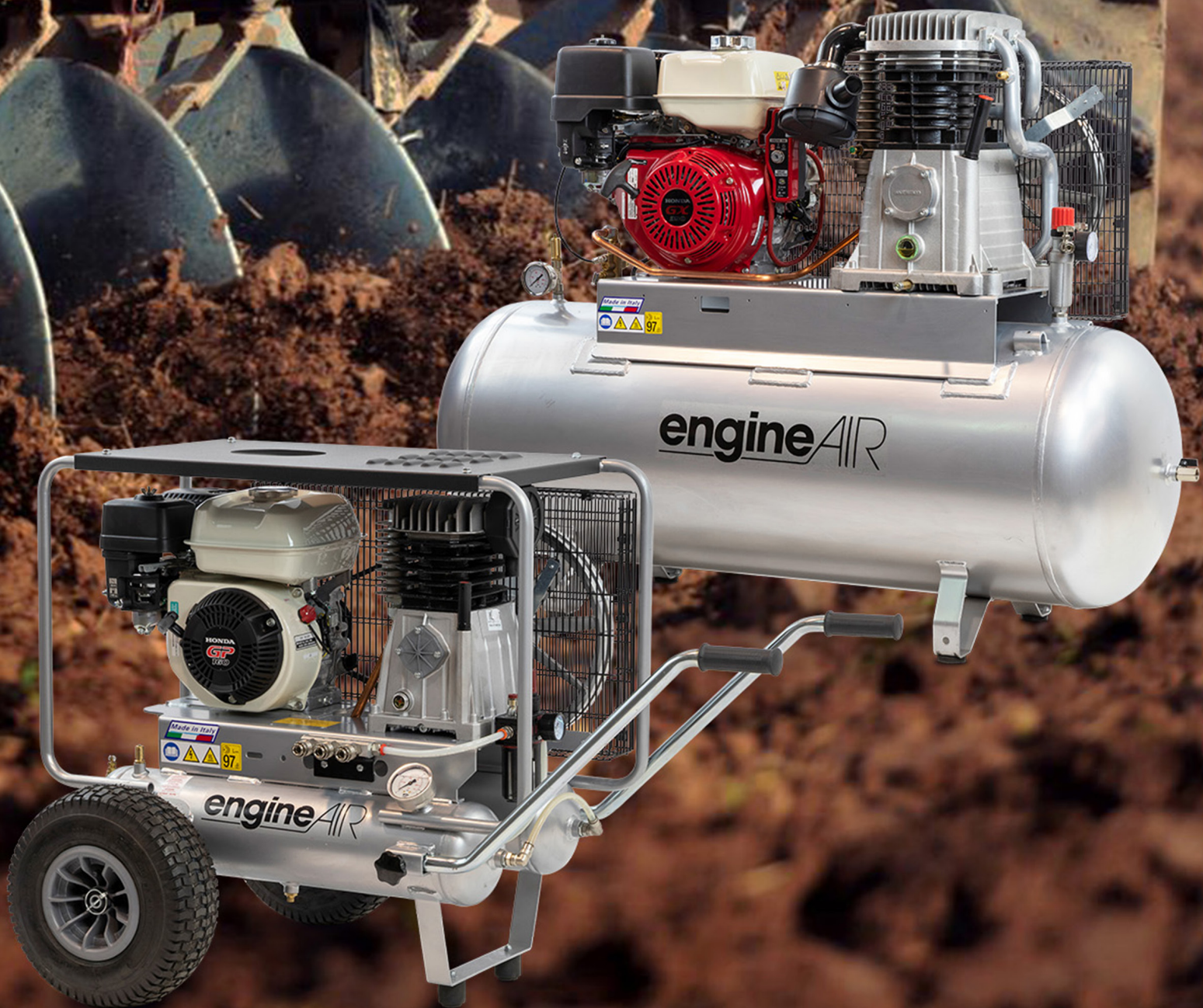
LN2

De LN2 zijn professionele zuigercompressoren met hoge prestaties en een laag geluidsniveau. Alle vervangende onderdelen zijn toegankelijk voor onderhoud.

De DRY modellen zijn standaard uitgevoerd met een koeldroger voor een alles-in-één oplossing.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Olie	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Droger	Prijs (€)
LN2 B5900 500 T5.5 YD	4116026008	TM	570	ALTAIR	B5900B	500	5.5	4	1200	400/3/50	11	67	1943 x 738 x 1593	306	Nee	5.020,-
LN2 B5900 500 T5.5 YD DRY	4116026010	TMD	570	ALTAIR	B5900B	500	5.5	4	1200	400/3/50	11	67	1943 x 738 x 1593	328	Ja	6.870,-
LN2 B6000 500 T7.5 YD	4116026016	TM	660	ALTAIR	B6000	500	7.5	5.5	1150	400/3/50	11	68	1943 x 738 x 1593	404	Nee	5.350,-
LN2 B6000 500 T7.5 YD DRY	4116026018	TMD	660	ALTAIR	B6000	500	7.5	5.5	1150	400/3/50	11	68	1943 x 738 x 1593	426	Ja	7.075,-
LN2 B7000 500 T7.5 YD	4116026397	TM	906	ALTAIR	B7000	500	7.5	5.5	977	400/3/50	11	68	1943 x 738 x 1593	404	Nee	5.630,-
LN2 B7000 500 T7.5 YD DRY	4116026400	TMD	906	ALTAIR	B7000	500	7.5	5.5	977	400/3/50	11	68	1943 x 738 x 1593	426	Ja	7.230,-
LN2 B7000 500 T10 YD	4116026024	TM	1070	ALTAIR	B7000	500	10	7.5	1150	400/3/50	11	68	1943 x 738 x 1593	448	Nee	5.550,-
LN2 B7000 500 T10 YD DRY	4116026026	TMD	1070	ALTAIR	B7000	500	10	7.5	1150	400/3/50	11	68	1943 x 738 x 1593	470	Ja	8.215,-

Zuigercompressoren brandstofaangedreven



Zuigercompressoren brandstofaangedreven

Neem overal perslucht mee naartoe met de stekkerloze, veelzijdige en multifunctionele brandstofaangedreven zuigercompressor van ABAC.

Benzine

88

ABAC heeft specifieke producten ontwikkeld voor persluchttoepassingen wanneer er geen elektriciteitsvoorziening aanwezig is. De oliegesmeerde compressoren met benzinemotor bieden u overal veelzijdigheid en hoogwaardige prestaties.

Diesel

93

Geen elektriciteit? Geen probleem! Onze brandstofaangedreven compressoren zijn veelzijdig en presteren met hoge kwaliteit, zodat u de klus overal kunt klaren.



engineAIR 4

De engineAIR compressoren kenmerken zich door hun betrouwbaarheid, stabiliteit en robuustheid. Een uitstekende oplossing voor op een bouwterrein of voor de agrarische sector.

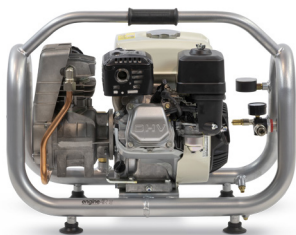
Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 4/22 10 Petrol	1121440136	TM	320	GP160	Benzine	A29B	22	4.8	3.6	1350	10	740 x 470 x 850	54	1.490,-



engineAIR 4

De engineAIR 4 is een mobiele compressor welke geschikt is voor verschillende toepassingen, dankzij zijn betrouwbaarheid, stabiliteit en robuustheid.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 4/100 10 Petrol	1121440138	TM	320	GP160	Benzine	A29B	100	4.8	3.6	1350	10	1110 x 520 x 940	70	1.790,-



engineAIR 5

De engineAIR compressoren zijn ontworpen voor veeleisende professionals. Dit model is ideaal voor frequent gebruik en bovendien gemakkelijk te verplaatsen dankzij de draagbare en compacte bouwwijze.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 5/2,5 10 Petrol	1121440133	TM	275	GP160	Benzine	S15	2.5	4.8	3.6	3400	10	620 x 410 x 480	28	1.385,-
engineAIR 5/4 10 Petrol	1121440134	TM	275	GP160	Benzine	S15	4	4.8	3.6	3400	10	530 x 440 x 440	29	1.355,-



engineAIR 5

Deze uitvoering van de engineAIR 5 is een mobiele compressor, welke eenvoudig te verplaatsen is zelfs op onverharde ondergrond, dankzij grote luchtgevulde wielen.

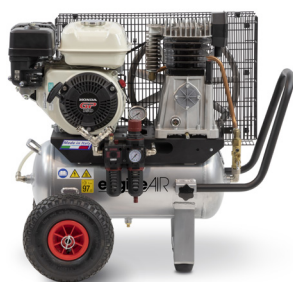
Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 5/20 10 Petrol	1121440135	TM	275	GP160	Benzine	S15	20	4.8	3.6	3400	10	610 x 460 x 850	40	1.435,-



engineAIR 5

De engineAIR - 11+11 LT is ontworpen voor professionals en wordt geleverd met een oliegesmeerde pomp en brandstofmotor. De luchtgevulde banden en dubbele handgrepen zorgen voor transportgemak.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 5/11+11 10 Petrol	1121440114	TM	411	GX160	Benzine	A39B	22	4.8	3.6	1070	10	1230 x 710 x 750	70	2.295,-
engineAIR 5/11+11R 10 Petrol	1121440115	TM	411	GP160	Benzine	A39B	22	4.8	3.6	1070	10	1230 x 710 x 800	78	2.395,-



engineAIR 5

De engineAIR 5 op ketel van 24 liter is een compacte compressor die betrouwbaar is en uitstekende prestaties levert.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 5/24 10 Petrol	1121440137	TM	411	GP160	Petrol	A39B	24	4.8	3.6	1070	10	850 x 560 x 770	60	1.840,-



engineAIR 5

De engineAIR is ontworpen voor professionals en biedt een uitstekende oplossing voor locaties waar geen stroomvoorziening aanwezig is dankzij zijn betrouwbaarheid, stabiliteit en robuustheid.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 5/50 10 Petrol	1121440110	TM	411	GP160	Benzine	A39B	50	4.8	3.6	1070	10	980 x 440 x 780	66	1.920,-



engineAIR 5

De engineAIR 5 met 100 liter ketel is een mobiele compressor welke geschikt is voor verschillende toepassingen dankzij zijn betrouwbaarheid, stabiliteit en robuustheid.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 5/100 10 Petrol	1121440112	TM	411	GP160	Benzine	A39B	100	4.8	3.6	1070	10	1110 x 520 x 940	72	2.035,-



engineAIR 5

Ontworpen voor professionals die perslucht gebruiken op plaatsen waar geen stroomvoorziening aanwezig is. Dit maakt deze compressor geschikt voor allerlei werkzaamheden en locaties.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 5/200 10 Petrol	1121440113	TM	411	GP160	Benzine	A39B	200	4.8	3.6	1070	10	1510 x 1110 x 1010	98	2.295,-



engineAIR 9

Deze uitvoering van de engineAIR 9 is gemonteerd op twee ketels van elk 17 liter voor extra stabiliteit. Samen met ergonomische handgrepen en grote luchtbanden uitermate geschikt voor gemakkelijke verplaatsing over ongehard terrein. Dit maakt het een uitstekende persluchtoplossing voor bouwplaatsen en voor de akkerbouw.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 9/17+17 S 10 Petrol	1121440125	TM	552	GX270	Benzine	B5900B	34	8.4	6.2	1160	10	1480 x 760 x 850	107	3.445,-



engineAIR 9

De engineAIR is ontworpen voor professionals en biedt een uitstekende oplossing voor locaties waar geen stroomvoorziening aanwezig is dankzij zijn betrouwbaarheid, stabiliteit en robuustheid.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 9/50 10 Petrol	1121440117	TM	552	GX270	Benzine	B5900B	50	8.4	6.2	1160	10	1270 x 0910 x 910	100	3.150,-
engineAIR 9/50 14 Petrol	1121440124	TM	524	GX270	Benzine	B5900B	50	8.4	6.2	1100	14	1270 x 0910 x 910	100	3.125,-



engineAIR 9

De engineAIR 9 op 270 liter ketel is ontworpen voor professionals die een betrouwbare en robuuste compressor zoeken. De dubbele voorwielen zorgen voor extra stabiliteit en de stevige achterwielen en volledige handgreep zorgen voor eenvoudige verplaatsing.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 9/270 Petrol	1121440121	TM	552	GX270	Benzine	B5900B	270	8.4	6.2	1160	10	1540 x 1150 x 1160	170	3.790,-



engineAIR 12

De engineAIR 12 is een krachtige, robuuste en betrouwbare zuigercompressor voor professionals die perslucht nodig hebben waar geen stroomvoorziening voor handen is.

De dubbele voorwielen zorgen voor extra stabiliteit en de stevige achterwielen en volledige handgreep zorgen voor eenvoudige verplaatsing.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 12/270 10 ES Petrol	1121440119	TM	676	GX390	Benzine	B6000B	270	11.7	8.7	1185	10	1540 x 1230 x 1080	185	4.925,-
engineAIR 12/270 14 ES Petrol	1121440122	TM	633	GX390	Benzine	B6000B	270	11.7	8.7	1110	14	1540 x 1100 x 1080	185	4.925,-
engineAIR 12/270 S ES Petrol	1121440123	TM	972	GX390	Benzine	B7000	270	11.7	8.7	1045	14	1540 x 520 x 1080	195	5.825,-



engineAIR 7

De engineAIR is een compressor met een dieselmotor. Dankzij zijn grotere ketel van 270 liter biedt dit model voldoende opslag om werkzaamheden met zwaardere luchtgereedschappen uit te voeren.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 7/270 Diesel	1121440128	TM	541	KD350	Diesel	B5900B	270	71	5.3	1135	10	1540 x 1220 x 1220	184	9.305,-



engineAIR 10

Dit is een stationaire zuigercompressor met dieselmotor uit onze engineAIR serie. Door zijn grote ketelinhoud van 270 liter en een maximale werkdruk van 14 bar biedt dit model voldoende opslag om werkzaamheden met zwaardere luchtgereedschappen uit te voeren.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAir 10/270 14 ES Diesel	1121440129	TM	727	KD15-440	Diesel	B6000B	270	10.1	7.4	1275	14	1540 x 1150 x 1140	198	6.840,-



engineAIR 11

De engineAIR 11 is een krachtige en betrouwbare brandstofaangedreven compressor met een maximale werkdruk van 14 bar. Dit maakt hem ideaal voor het oppompen van vrachtwagen- en tractorbanden. De ruim bemeten ketel van 270 liter biedt voldoende opslag om werkzaamheden met zwaardere luchtgereedschappen uit te voeren.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
engineAIR 11/270 14 ES Diesel	1121440130	TM	1038	KD15-440	Diesel	B7000	270	10.1	7.4	1115	14	1540 x 520 x 1140	208	7250,-



BI engineAIR 17

De BI engineAIR 17 is een 3-in-1 persluchtinstallatie. Deze bestaat uit een compressor met dieselmotor, stroomgenerator en twee slanghaspels. Dit model is perfect voor inbouw in een servicebus.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	Motor	Brandstof	Pomp	L	PK	kW	Rpm	Bar	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
BI engineAIR 17/90 12 ES Diesel	1121440116	TM	765	LDW702	Diesel	AB998	90	17	12.5	900	12	1050 x 2150 x 1730	378	16.400,-



Oliegesmeerde schroefcompressoren

Perslucht. Overal. Altijd.

Hoe kiest u uw de juiste schroefcompressor

Het selecteren van de juiste compressor voor uw vereisten is een belangrijke zakelijke overweging. ABAC is hier om u te helpen bij het kiezen van de juiste compressor.

De eerste fase in het proces is het bepalen van de luchtbehoefte voor uw beoogde toepassingen en gebruik. De capaciteit van de compressor wordt gemeten aan de hand van de luchtstroomsnelheid en de geleverde werkdruk, die moet voldoende zijn om de specifieke taken uit te voeren.

De beste manier om erachter te komen hoeveel lucht opbrengst u nodig heeft, is door contact op te nemen met ABAC. Wij kunnen u helpen bij het regelen van een meting door één van onze persluchtexperts.

De tweede fase van het selectieproces heeft betrekking op het kiezen van het juiste type compressor. Daarnaast is het belangrijk om de technologie te kiezen die het beste bij uw toepassing past.



Checklist

- Wat is de toepassing?
- Hoeveel perslucht gebruikt mijn bedrijf/werkplaats?
- Welke werkdruk is er nodig voor mijn werkzaamheden?
- Heb ik droge en schone perslucht nodig (gebruik van droger en filters)?
- Hoeveel bedrijfsuren per jaar zal de compressor draaien?
- Is er sprake van fluctuaties in luchtvaart tussen ploegendiensten?
- Zijn er uitbreidingsplannen voor de toekomst?

Als uw toepassing een constante persluchttoevoer vereist, kunt u een schroefcompressor overwegen. Ze kunnen worden gebruikt voor alle werkzaamheden die een continue bedrijfscyclus van 100% vereisen en zijn gebouwd voor een lange levensduur en betrouwbare werking.

Er zijn verschillende modellen beschikbaar, afhankelijk van uw wensen en budget. Eén van die opties is de mogelijkheid om een koeldroger te integreren, wat ideaal is voor toepassingen waarbij droge lucht nodig is. Schroefcompressoren kunnen ook op een tank worden gemonteerd, voor opslag van perslucht. Samen met een geïntegreerde koeldroger wordt het een alles-in-één compacte oplossing, waardoor u zult besparen op de installatiekosten.

Afhankelijk van uw budget is er voor iedereen een schroefcompressor, variërend van een compressor met vast toerental tot en met frequentieregelde compressoren (VSD). Deze laatstgenoemde zijn relatief duurder in aanschaf, maar compenseren doorgaans de initiële kosten met energiebesparingen.

VAST TOERENTAL

- ▶ Ideaal voor toepassingen waarbij er sprake is van een constante vraag naar perslucht.
- ▶ De compressor draait altijd op hetzelfde motortoerental, tenzij de machine is uitgeschakeld.
- ▶ Ze zijn het meest efficiënt in toepassingen met een consistente persluchtbehoefte.



FORMULA M vast toerental



TOERENTAL

VARIABEL TOERENTAL

- ▶ Stemt de luchtopbrengst af op de vraag die nodig is en past automatisch de snelheid van het motortoerental daarop aan.
- ▶ Naarmate de behoefte aan lucht toeneemt, neemt ook de snelheid van de motor toe, waardoor er een hogere luchtopbrengst wordt geleverd.
- ▶ Als de vraag afneemt, zal de motor automatisch vertragen en alleen de benodigde energie gebruiken om voor de juiste luchtopbrengst te zorgen.
- ▶ Vooral handig wanneer er gedurende de dag een fluctuerende luchtafname is, om zo verspilling van elektriciteit te elimineren en dus geld te besparen.



FORMULA MI variabel toerental



TOERENTAL

Schroefcompressoren vast toerental



Schroefcompressoren vast toerental

De motor van dit type schroefcompressor draait altijd op een vast toerental. Door zijn ontwerp heeft hij altijd dezelfde hoeveelheid stroom nodig om de maximale luchtopbrengst te leveren. Een compressor met vast toerental is de ideale oplossing als er sprake is van een constante vraag naar perslucht die weinig fluctueert.

SPINN D2.2 kW

100

De SPINN D2.2 kW is een compacte, hoogwaardige persluchtoplossing voor continu gebruik. Dankzij zijn mobiliteit kan hij op elke locatie gebruikt worden waar een stroomvoorziening aanwezig is.

SPINN 2.2-15 kW

101

ABAC heeft een compacte schroefcompressor ontwikkeld met een aanzienlijk lagere geluidsniveau, waardoor u deze dicht bij de gebruiksplaats kunt installeren. Gemakkelijk te gebruiken, hoge prestaties en eenvoudig te onderhouden: de SPINN is ideaal voor een grote verscheidenheid aan toepassingen.

FORMULA 5.5-22 kW

110

ABAC FORMULA FS 5.5-11 kW serie past bij uw persluchtbehoeften voor verschillende industriële toepassingen. Er zijn veel verschillende modellen, motorvermogens en drukvarianten om te voldoen aan verschillende toepassingen.

FORMULA M 30-75 kW

116

De Formula M kenmerkt zich door zijn superieure prestaties, betrouwbaarheid en connectiviteit. De geavanceerde bediening brengt deze compressoren intelligentie, gebruiksgemak en waardevolle inzichten van uw perslucht gebruik. Door deze functies te benutten, kunt u de bedrijfskosten effectief verlagen en de productiviteit verhogen.

GENESIS 5.5-22 kW

119

Voor een persluchtinstallatie zijn er doorgaans verschillende componenten nodig, zoals een compressor, een buffertank, een koeldroger en persluchtfilters. Dit alles kan nu door slechts één machine worden vervangen: de ABAC GENESIS!



SPINN D2.2 kW

Nieuwe technologie met volledig geïntegreerd aluminium blok en direct aangedreven transmissie. Een compacte en stille compressor, ideaal voor op verschillende locaties waar een continue luchtstroom nodig is.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN D2.2 90W 10 230V	4152044020	TM	272	90	3	2.2	230/1/50	10	59	1105 x 495 x 1085	112	4.065,-
SPINN D2.2 90W 10 400V	4152044023	TM	272	90	3	2.2	400/3/50	10	59	1105 x 495 x 1085	112	4.065,-
SPINN D2.2 200W 10 230V	4152044021	TM	272	200	3	2.2	230/1/50	10	59	1430 x 616 x 1268	160	4.150,-
SPINN D2.2 200W 10 400V	4152044024	TM	272	200	3	2.2	400/3/50	10	59	1430 x 616 x 1268	160	4.150,-

SPINN 2.2 kW

Losse unit



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 2.2 8 E CE	4152054944	BM	366	0	3	2.2	400/3/50	8	61	620 x 630 x 950	110	3.845,-
SPINN 2.2 10 E CE	4152054945	BM	294	0	3	2.2	400/3/50	10	61	620 x 630 x 950	110	3.845,-

SPINN 2.2 kW

Op tank gemonteerd



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 2.2 8 200 E CE	4152054946	TM	366	200	3	2.2	400/3/50	8	61	1430 x 600 x 1260	165	4.315,-
SPINN 2.2 10 200 E CE	4152054947	TM	294	200	3	2.2	400/3/50	10	61	1430 x 600 x 1260	165	4.315,-
SPINN 2.2 8 270 E CE	4152054948	TM	366	270	3	2.2	400/3/50	8	61	1540 x 600 x 1350	180	4.450,-
SPINN 2.2 10 270 E CE	4152054949	TM	294	270	3	2.2	400/3/50	10	61	1540 x 600 x 1350	180	4.450,-

SPINN 2.2 kW

Op tank gemonteerd met koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 2.2E 8 200 E CE	4152054950	TMD	366	200	3	2.2	400/3/50	8	61	1430 x 600 x 1260	190	5.320,-
SPINN 2.2E 10 200 E CE	4152054951	TMD	294	200	3	2.2	400/3/50	10	61	1430 x 600 x 1260	190	5.320,-
SPINN 2.2E 8 270 E CE	4152054952	TMD	366	270	3	2.2	400/3/50	8	61	1540 x 600 x 1350	205	5.455,-
SPINN 2.2E 10 270 E CE	4152054953	TMD	294	270	3	2.2	400/3/50	10	61	1540 x 600 x 1350	205	5.455,-



SPINN 3 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 3 8 E CE	4152054954	BM	474	0	4	3	400/3/50	8	61	620 x 630 x 950	115	4.125,-
SPINN 3 10 E CE	4152054955	BM	366	0	4	3	400/3/50	10	61	620 x 630 x 950	115	4.125,-



SPINN 3 kW

Op tank gemonteerd

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 3 8 200 E CE	4152054956	TM	474	200	4	3	400/3/50	8	61	1430 x 600 x 1260	170	4.600,-
SPINN 3 10 200 E CE	4152054957	TM	366	200	4	3	400/3/50	10	61	1430 x 600 x 1260	170	4.600,-
SPINN 3 8 270 E CE	4152054958	TM	474	270	4	3	400/3/50	8	61	1540 x 600 x 1350	185	4.715,-
SPINN 3 10 270 E CE	4152054959	TM	366	270	4	3	400/3/50	10	61	1540 x 600 x 1350	185	4.715,-



SPINN 3 kW

Op tank gemonteerd met koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 3E 8 400/50K 200 E CE	4152054960	TMD	474	200	4	3	400/3/50	8	61	1430 x 600 x 1260	195	5.605,-
SPINN 3E 10 400/50K 200 E CE	4152054961	TMD	366	200	4	3	400/3/50	10	61	1430 x 600 x 1260	195	5.605,-
SPINN 3E 8 400/50K 270 E CE	4152054962	TMD	474	270	4	3	400/3/50	8	61	1540 x 600 x 1350	210	5.750,-
SPINN 3E 10 400/50K 270 E CE	4152054963	TMD	366	270	4	3	400/3/50	10	61	1540 x 600 x 1350	210	5.750,-

SPINN 4 kW

Losse unit



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 4 8 E CE	4152054974	BM	600	0	5.5	4	400/3/50	8	62	620 x 630 x 950	120	4.590,-
SPINN 4 10 E CE	4152054975	BM	516	0	5.5	4	400/3/50	10	62	620 x 630 x 950	120	4.590,-

SPINN 4 kW

Op tank gemonteerd



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 4 8 200 E CE	4152054976	TM	600	200	5.5	4	400/3/50	8	62	1430 x 600 x 1260	175	5.065,-
SPINN 4 10 200 E CE	4152054977	TM	516	200	5.5	4	400/3/50	10	62	1430 x 600 x 1260	175	5.065,-
SPINN 4 8 270 E CE	4152054978	TM	600	270	5.5	4	400/3/50	8	62	1540 x 600 x 1350	190	5.170,-
SPINN 4 10 270 E CE	4152054979	TM	516	270	5.5	4	400/3/50	10	62	1540 x 600 x 1350	190	5.170,-

SPINN 4 kW

Op tank gemonteerd met koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 4E 8 200 E CE	4152054980	TMD	600	200	5.5	4	400/3/50	8	62	1430 x 600 x 1260	200	6.255,-
SPINN 4E 10 200 E CE	4152054981	TMD	516	200	5.5	4	400/3/50	10	62	1430 x 600 x 1260	200	6.255,-
SPINN 4E 8 270 E CE	4152054982	TMD	600	270	5.5	4	400/3/50	8	62	1540 x 600 x 1350	215	6.395,-
SPINN4E 10 270 E CE	4152054983	TMD	516	270	5.5	4	400/3/50	10	62	1540 x 600 x 1350	215	6.395,-



SPINN 5.5 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 5.5 8 E CE	4152054984	BM	888	0	75	5.5	400/3/50	8	66	620 x 630 x 950	130	4.885,-
SPINN 5.5 10 E CE	4152054985	BM	780	0	75	5.5	400/3/50	10	66	620 x 630 x 950	130	4.885,-



SPINN 5.5 kW

Op tank gemonteerd

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 5.5 8 200 E CE	4152054986	TM	888	200	75	5.5	400/3/50	8	66	1430 x 600 x 1260	185	5.355,-
SPINN 5.5 10 200 E CE	4152054987	TM	780	200	75	5.5	400/3/50	10	66	1430 x 600 x 1260	185	5.355,-
SPINN 5.5 8 270 E CE	4152054988	TM	888	270	75	5.5	400/3/50	8	66	1540 x 600 x 1350	200	5.450,-
SPINN 5.5 10 270 E CE	4152054989	TM	780	270	75	5.5	400/3/50	10	66	1540 x 600 x 1350	200	5.450,-



SPINN 5.5 kW

Op tank gemonteerd met koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€) s
SPINN 5.5E 8 200 E CE	4152054990	TMD	888	200	75	5.5	400/3/50	8	66	1430 x 600 x 1260	210	6.550,-
SPINN 5.5E 10 200 E CE	4152054991	TMD	780	200	75	5.5	400/3/50	10	66	1430 x 600 x 1260	210	6.550,-
SPINN 5.5E 8 270 E CE	4152054992	TMD	888	270	75	5.5	400/3/50	8	66	1540 x 600 x 1350	225	6.650,-
SPINN 5.5E 10 270 E CE	4152054993	TMD	780	270	75	5.5	400/3/50	10	66	1540 x 600 x 1350	225	6.650,-

SPINN 7.5 kW

Losse unit



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 7,5 8 E CE	4152054994	BM	1062	0	10	75	400/3/50	8	68	620 x 665 x 950	140	5.230,-
SPINN 7,5 10 E CE	4152054995	BM	984	0	10	75	400/3/50	10	68	620 x 665 x 950	140	5.230,-

SPINN 7.5 kW

Op tank gemonteerd



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 7,5 8 200 E CE	4152054996	TM	1062	200	10	75	400/3/50	8	68	1430 x 665 x 1260	195	5.440,-
SPINN 7,5 10 200 E CE	4152054997	TM	984	200	10	75	400/3/50	10	68	1430 x 665 x 1260	195	5.440,-
SPINN 7,5 8 270 E CE	4152054998	TM	1062	270	10	75	400/3/50	8	68	1540 x 665 x 1350	210	5.590,-
SPINN 7,5 10 270 E CE	4152054999	TM	984	270	10	75	400/3/50	10	68	1540 x 665 x 1350	210	5.590,-

SPINN 7.5 kW

Op tank gemonteerd met koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 7,5E 8 200 E CE	4152055000	TMD	1062	200	10	75	400/3/50	8	68	1430 x 665 x 1260	225	6.620,-
SPINN 7,5E 10 200 E CE	4152055001	TMD	984	200	10	75	400/3/50	10	68	1430 x 665 x 1260	225	6.620,-
SPINN 7,5E 8 270 E CE	4152055002	TMD	1062	270	10	75	400/3/50	8	68	1540 x 665 x 1350	240	6.865,-
SPINN 7,5E 10 270 E CE	4152055003	TMD	984	270	10	75	400/3/50	10	68	1540 x 665 x 1350	240	6.865,-

SPINN 5.5x-15 kW



SPINN 5.5x kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 5.5X 8 FM CE	4152022537	BM	846	0	75	5.5	400/3/50	8	64	850 x 720 x 980	172	6.085,-
SPINN 5.5X 10 FM CE	4152022538	BM	696	0	75	5.5	400/3/50	10	64	850 x 720 x 980	172	6.085,-



SPINN 5.5x kW

Op tank gemonteerd

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 5.5X 8 270 CE	4152022619	TM	846	270	75	5.5	400/3/50	8	64	1543 x 720 x 1337	219	6.590,-
SPINN 5.5X 10 270 CE	4152022620	TM	696	270	75	5.5	400/3/50	10	64	1543 x 720 x 1337	219	6.590,-
SPINN 5.5X 8 500 CE	4152022621	TM	846	500	75	5.5	400/3/50	8	64	1945 x 720 x 1468	272	6.710,-
SPINN 5.5X 10 500 CE	4152022622	TM	696	500	75	5.5	400/3/50	10	64	1945 x 720 x 1468	272	6.710,-



SPINN 5.5x kW

Op tank gemonteerd met koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 5.5XE 8 270 CE	4152022638	TMD	846	270	75	5.5	400/3/50	8	64	1543 x 720 x 1337	244	7.595,-
SPINN 5.5XE 10 270 CE	4152022639	TMD	696	270	75	5.5	400/3/50	10	64	1543 x 720 x 1337	244	7.595,-
SPINN 5.5XE 8 500 CE	4152022640	TMD	846	500	75	5.5	400/3/50	8	64	1945 x 720 x 1468	297	7.705,-
SPINN 5.5XE 10 500 CE	4152022641	TMD	696	500	75	5.5	400/3/50	10	64	1945 x 720 x 1468	297	7.705,-



SPINN 7.5x kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 7.5X 8 FM CE	4152022539	BM	1140	0	10	75	400/3/50	8	65	850 x 720 x 980	175	6.460,-
SPINN 7.5X 10 FM CE	4152022540	BM	996	0	10	75	400/3/50	10	65	850 x 720 x 980	175	6.460,-
SPINN 7.5X 13 FM CE	4152022541	BM	780	0	10	75	400/3/50	13	65	850 x 720 x 980	175	6.460,-



SPINN 7.5x kW

Op tank gemonteerd

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 7.5X 8 270 CE	4152022623	TM	1140	270	10	75	400/3/50	8	65	1543 x 720 x 1337	240	6.955,-
SPINN 7.5X 10 270 CE	4152022624	TM	996	270	10	75	400/3/50	10	65	1543 x 720 x 1337	240	6.955,-
SPINN 7.5X 8 500 CE	4152022625	TM	1140	500	10	75	400/3/50	8	65	1945 x 720 x 1468	295	7.080,-
SPINN 7.5X 10 500 CE	4152022626	TM	996	500	10	75	400/3/50	10	65	1945 x 720 x 1468	295	7.090,-
SPINN 7.5X 13 500 CE	4152022627	TM	780	500	10	75	400/3/50	13	65	1945 x 720 x 1468	325	7.080,-



SPINN 7.5x kW

Op tank gemonteerd met koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 7.5XE 8 270 CE	4152022642	TMD	1140	270	10	75	400/3/50	8	65	1543 x 720 x 1337	272	7.945,-
SPINN 7.5XE 10 270 CE	4152022643	TMD	996	270	10	75	400/3/50	10	65	1543 x 720 x 1337	272	7.945,-
SPINN 7.5XE 8 500 CE	4152022644	TMD	1140	500	10	75	400/3/50	8	65	1945 x 720 x 1468	320	8.075,-
SPINN 7.5XE 10 500 CE	4152022645	TMD	996	500	10	75	400/3/50	10	65	1945 x 720 x 1468	320	8.075,-
SPINN 7.5XE 13 500 CE	4152022646	TMD	780	500	10	75	400/3/50	13	65	1945 x 720 x 1468	352	8.075,-



SPINN 11 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 11 8 FM CE	4152022542	BM	1620	0	15	11	400/3/50	8	69	850 x 720 x 980	192	6.835,-
SPINN 11 10 FM CE	4152022543	BM	1416	0	15	11	400/3/50	10	69	850 x 720 x 980	192	6.835,-
SPINN 11 13 FM CE	4152022544	BM	1152	0	15	11	400/3/50	13	69	850 x 720 x 980	192	6.835,-



SPINN 11 kW

Op tank gemonteerd

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 11 8 270 CE	4152022628	TM	1620	270	15	11	400/3/50	8	69	1543 x 720 x 1337	255	7.340,-
SPINN 11 10 270 CE	4152022629	TM	1416	270	15	11	400/3/50	10	69	1543 x 720 x 1337	255	7.340,-
SPINN 11 8 500 CE	4152022630	TM	1620	500	15	11	400/3/50	8	69	1945 x 720 x 1468	312	7.460,-
SPINN 11 10 500 CE	4152022631	TM	1416	500	15	11	400/3/50	10	69	1945 x 720 x 1468	312	7.460,-
SPINN 11 13 500 CE	4152022632	TM	1152	500	15	11	400/3/50	13	69	1945 x 720 x 1468	344	7.460,-



SPINN 11 kW

Op tank gemonteerd met koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 11E 8 270 CE	4152022647	TMD	1620	270	15	11	400/3/50	8	69	1543 x 720 x 1337	296	8.325,-
SPINN 11E 10 270 CE	4152022648	TMD	1416	270	15	11	400/3/50	10	69	1543 x 720 x 1337	296	8.325,-
SPINN 11E 8 500 CE	4152022649	TMD	1620	500	15	11	400/3/50	8	69	1945 x 720 x 1468	342	8.445,-
SPINN 11E 10 500 CE	4152022650	TMD	1416	500	15	11	400/3/50	10	69	1945 x 720 x 1468	342	8.445,-
SPINN 11E 13 500 CE	4152022651	TMD	1152	500	15	11	400/3/50	13	69	1945 x 720 x 1468	372	8.445,-



SPINN 15 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 15 8 FM CE	4152022545	BM	1860	0	20	15	400/3/50	8	71	850 x 720 x 980	209	7.250,-
SPINN 15 10 FM CE	4152022546	BM	1680	0	20	15	400/3/50	10	71	850 x 720 x 980	209	7.250,-
SPINN 15 13 FM CE	4152022547	BM	1332	0	20	15	400/3/50	13	71	850 x 720 x 980	209	7.250,-



SPINN 15 kW

Op tank gemonteerd

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 15 8 270 CE	4152022633	TM	1860	270	20	15	400/3/50	8	71	1543 x 720 x 1337	270	7.745,-
SPINN 15 10 270 CE	4152022634	TM	1680	270	20	15	400/3/50	10	71	1543 x 720 x 1337	270	7.745,-
SPINN 15 8 500 CE	4152022635	TM	1860	500	20	15	400/3/50	8	71	1945 x 720 x 1468	325	7.880,-
SPINN 15 10 500 CE	4152022636	TM	1680	500	20	15	400/3/50	10	71	1945 x 720 x 1468	325	7.880,-
SPINN 15 13 500 CE	4152022637	TM	1332	500	20	15	400/3/50	13	71	1945 x 720 x 1468	357	7.880,-



SPINN 15 kW

Op tank gemonteerd met koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN 15E 8 270 CE	4152022652	TMD	1860	270	20	15	400/3/50	8	71	1543 x 720 x 1337	311	8.730,-
SPINN 15E 10 270 CE	4152022653	TMD	1680	270	20	15	400/3/50	10	71	1543 x 720 x 1337	311	8.730,-
SPINN 15E 8 500 CE	4152022654	TMD	1860	500	20	15	400/3/50	8	71	1945 x 720 x 1468	354	8.835,-
SPINN 15E 10 500 CE	4152022655	TMD	1680	500	20	15	400/3/50	10	71	1945 x 720 x 1468	354	8.835,-
SPINN 15E 13 500 CE	4152022656	TMD	1332	500	20	15	400/3/50	13	71	1945 x 720 x 1468	386	8.835,-

FORMULA 5.5-11 kW



FORMULA 5.5 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA 5,5 8 CE	4152025384	BM	880	0	75	5.5	400/3/50	8	62	1065 x 665 x 1070	241	6.710,-
FORMULA 5,5 10 CE	4152025385	BM	700	0	75	5.5	400/3/50	10	62	1065 x 665 x 1070	241	6.710,-



FORMULA 5.5 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA E 5,5 8 CE	4152025392	BMD	880	0	75	5.5	400/3/50	8	62	1065 x 665 x 1070	268	7.890,-
FORMULA E 5,5 10 CE	4152025393	BMD	700	0	75	5.5	400/3/50	10	62	1065 x 665 x 1070	268	7.890,-



FORMULA 7.5 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA 7,5 8 CE	4152025386	BM	1240	0	10	75	400/3/50	8	63	1065 x 665 x 1070	246	7115,-
FORMULA 7,5 10 CE	4152025387	BM	1080	0	10	75	400/3/50	10	63	1065 x 665 x 1070	246	7115,-
FORMULA 7,5 13 CE	4152025388	BM	830	0	10	75	400/3/50	13	63	1065 x 665 x 1070	246	7115,-



FORMULA 7.5 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA E 7,5 8 CE	4152025394	BMD	1240	0	10	75	400/3/50	8	63	1065 x 665 x 1070	276	8.290,-
FORMULA E 7,5 10 CE	4152025395	BMD	1080	0	10	75	400/3/50	10	63	1065 x 665 x 1070	276	8.290,-
FORMULA E 7,5 13 CE	4152025396	BMD	830	0	10	75	400/3/50	13	63	1065 x 665 x 1070	276	8.290,-

FORMULA 5.5-11 kW



FORMULA 11 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA 11 8 CE	4152025389	BM	1675	0	15	11	400/3/50	8	65	1150 x 665 x 1070	266	7.535,-
FORMULA 11 10 CE	4152025390	BM	1510	0	15	11	400/3/50	10	65	1150 x 665 x 1070	266	7.535,-
FORMULA 11 13 CE	4152025391	BM	1210	0	15	11	400/3/50	13	65	1150 x 665 x 1070	266	7.535,-



FORMULA 11 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA E 11 8 CE	4152025397	BMD	1675	0	15	11	400/3/50	8	65	1150 x 665 x 1070	296	8.695,-
FORMULA E 11 10 CE	4152025398	BMD	1510	0	15	11	400/3/50	10	65	1150 x 665 x 1070	296	8.695,-
FORMULA E 11 13 CE	4152025399	BMD	1210	0	15	11	400/3/50	13	65	1150 x 665 x 1070	296	8.695,-

FORMULA 15 kW

Losse unit



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA 15 8 CE	4152025526	BM	2330	0	20	15	400/3/50	8	67	1065 x 665 x 1070	270	9.410,-
FORMULA 15 10 CE	4152025527	BM	2110	0	20	15	400/3/50	10	67	1065 x 665 x 1070	270	9.410,-
FORMULA 15 13 CE	4152025528	BM	1690	0	20	15	400/3/50	13	67	1065 x 665 x 1070	270	9.410,-

FORMULA 15 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA E 15 8 CE	4152025535	BMD	2330	0	20	15	400/3/50	8	67	1065 x 665 x 1070	297	11.020,-
FORMULA E 15 10 CE	4152025536	BMD	2110	0	20	15	400/3/50	10	67	1065 x 665 x 1070	297	11.020,-
FORMULA E 15 13 CE	4152025537	BMD	1690	0	20	15	400/3/50	13	67	1065 x 665 x 1070	297	11.020,-

FORMULA 15-22 kW



FORMULA 18.5 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA 18 8 CE	4152025529	BM	3110	0	25	18.5	400/3/50	8	69	1204 x 805 x 1220	361	12.150,-
FORMULA 18 10 CE	4152025530	BM	2720	0	25	18.5	400/3/50	10	69	1204 x 805 x 1220	361	12.150,-
FORMULA 18 13 CE	4152025531	BM	2300	0	25	18.5	400/3/50	13	69	1204 x 805 x 1220	361	12.150,-



FORMULA 18.5 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA E 18 8 CE	4152025538	BMD	3110	0	25	18.5	400/3/50	8	69	1659 x 805 x 1220	434	15.505,-
FORMULA E 18 10 CE	4152025539	BMD	2720	0	25	18.5	400/3/50	10	69	1659 x 805 x 1220	434	15.505,-
FORMULA E 18 13 CE	4152025540	BMD	2300	0	25	18.5	400/3/50	13	69	1659 x 805 x 1220	434	15.505,-

FORMULA 22 kW

Losse unit



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA 22 8 CE	4152025532	BM	3650	0	30	22	400/3/50	8	70	1204 x 805 x 1220	377	12.885,-
FORMULA 22 10 CE	4152025533	BM	3240	0	30	22	400/3/50	10	70	1204 x 805 x 1220	377	12.885,-
FORMULA 22 13 CE	4152025534	BM	2770	0	30	22	400/3/50	13	70	1204 x 805 x 1220	377	12.885,-

FORMULA 22 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA E 22 8 CE	4152025541	BMD	3650	0	30	22	400/3/50	8	70	1659 x 805 x 1220	464	16.555,-
FORMULA E 22 10 CE	4152025542	BMD	3240	0	30	22	400/3/50	10	70	1659 x 805 x 1220	464	16.555,-
FORMULA E 22 13 CE	4152025543	BMD	2770	0	30	22	400/3/50	13	70	1659 x 805 x 1220	464	16.555,-

FORMULA M 30-45 kW



FORMULA M 30 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA M30 7,5 MEAA	4152034924	BM	5130	0	40	30	400/3/50	7.5	72	1330 x 830 x 1555	589	op aanvraag
FORMULA M30 8,5 MEAA	4152034925	BM	5130	0	40	30	400/3/50	8.5	72	1330 x 830 x 1555	589	op aanvraag
FORMULA M30 10 MEAA	4152034926	BM	4560	0	40	30	400/3/50	10	72	1330 x 830 x 1555	589	op aanvraag
FORMULA M30 13 MEAA	4152034927	BM	4020	0	40	30	400/3/50	13	72	1330 x 830 x 1555	589	op aanvraag



FORMULA M 30 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA ME30 7,5 MEAA	4152034954	BMD	5130	0	40	30	400/3/50	7.5	72	1330 x 830 x 1555	707	op aanvraag
FORMULA ME30 8,5 MEAA	4152034955	BMD	5130	0	40	30	400/3/50	8.5	72	1330 x 830 x 1555	707	op aanvraag
FORMULA ME30 10 MEAA	4152034956	BMD	4560	0	40	30	400/3/50	10	72	1330 x 830 x 1555	707	op aanvraag
FORMULA ME30 13 MEAA	4152034957	BMD	4020	0	40	30	400/3/50	13	72	1330 x 830 x 1555	707	op aanvraag



FORMULA M 37 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA M37 7,5 MEAA	4152034928	BM	6600	0	50	37	400/3/50	7.5	73	1330 x 830 x 1555	610	op aanvraag
FORMULA M37 8,5 MEAA	4152034929	BM	6090	0	50	37	400/3/50	8.5	73	1330 x 830 x 1555	610	op aanvraag
FORMULA M37 10 MEAA	4152034930	BM	5700	0	50	37	400/3/50	10	73	1330 x 830 x 1555	610	op aanvraag
FORMULA M37 13 MEAA	4152034931	BM	5160	0	50	37	400/3/50	13	73	1330 x 830 x 1555	610	op aanvraag

FORMULA M 37 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA ME37 7,5 MEAA	4152034958	BMD	6600	0	50	37	400/3/50	7.5	73	1330 x 830 x 1555	728	op aanvraag
FORMULA ME37 8,5 MEAA	4152034959	BMD	6090	0	50	37	400/3/50	8.5	73	1330 x 830 x 1555	728	op aanvraag
FORMULA ME37 10 MEAA	4152034960	BMD	5700	0	50	37	400/3/50	10	73	1330 x 830 x 1555	728	op aanvraag
FORMULA ME37 13 MEAA	4152034960	BMD	5160	0	50	37	400/3/50	13	73	1330 x 830 x 1555	728	op aanvraag

FORMULA M 45 kW

Losse unit



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€) s
FORMULA M45 7,5 MEAA	4152034932	BM	7560	0	60	45	400/3/50	7.5	75	1330 x 830 x 1555	629	op aanvraag
FORMULA M45 8,5 MEAA	4152034933	BM	7260	0	60	45	400/3/50	8.5	75	1330 x 830 x 1555	629	op aanvraag
FORMULA M45 10 MEAA	4152034934	BM	6600	0	60	45	400/3/50	10	75	1330 x 830 x 1555	629	op aanvraag
FORMULA M45 13 MEAA	4152034935	BM	5820	0	60	45	400/3/50	13	75	1330 x 830 x 1555	629	op aanvraag

FORMULA M 45 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA ME45 7,5 MEAA	4152034962	BMD	7560	0	60	45	400/3/50	7.5	75	1330 x 830 x 1555	747	op aanvraag
FORMULA ME45 8,5 MEAA	4152034963	BMD	7260	0	60	45	400/3/50	8.5	75	1330 x 830 x 1555	747	op aanvraag
FORMULA ME45 10 MEAA	4152034964	BMD	6600	0	60	45	400/3/50	10	75	1330 x 830 x 1555	747	op aanvraag
FORMULA ME45 13 MEAA	4152034965	BMD	5820	0	60	45	400/3/50	13	75	1330 x 830 x 1555	747	op aanvraag

FORMULA M 55-75 kW



FORMULA M 55 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA M 55 7.5 MEBB	8153340073	BM	10317	0	75	55	400/3/50	7.5	71	2135 x 1221 x 1804	1123	op aanvraag
FORMULA M 55 8.5 MEBB	8153340074	BM	9667	0	75	55	400/3/50	8.5	71	2135 x 1221 x 1804	1123	op aanvraag
FORMULA M 55 10 MEBB	8153340075	BM	8633	0	75	55	400/3/50	10	71	2135 x 1221 x 1804	1123	op aanvraag



FORMULA M 75 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA M 75 7.5 MEBB	8153340076	BM	13200	0	100	75	400/3/50	7.5	73	2135 x 1221 x 1804	1189	op aanvraag
FORMULA M 75 8.5 MEBB	8153340077	BM	12783	0	100	75	400/3/50	8.5	73	2135 x 1221 x 1804	1189	op aanvraag
FORMULA M 75 10 MEBB	8153340078	BM	11817	0	100	75	400/3/50	10	73	2135 x 1221 x 1804	1189	op aanvraag

GENESIS 5.5 kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS 5,5 8 270 CE	4152059596	TMD	880	270	75	5,5	400/3/50	8	62	1150 x 642 x 1687	338	8.270,-
GENESIS 5,5 10 270 CE	4152059597	TMD	700	270	75	5,5	400/3/50	10	62	1150 x 642 x 1687	338	8.270,-
GENESIS 5,5 8 500 CE	4152025408	TMD	880	500	75	5,5	400/3/50	8	62	1935 x 642 x 1689	426	8.535,-
GENESIS 5,5 10 500 CE	4152025409	TMD	700	500	75	5,5	400/3/50	10	62	1935 x 642 x 1689	426	8.535,-

GENESIS 7.5 kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS 7,5 8 270 CE	4152059598	TMD	1153	270	10	75	400/3/50	8	63	1150 x 642 x 1712	346	8.640,-
GENESIS 7,5 10 270 CE	4152059599	TMD	1000	270	10	75	400/3/50	10	63	1150 x 642 x 1712	346	8.640,-
GENESIS 7,5 13 270 CE	4152059600	TMD	810	270	10	75	400/3/50	13	63	1150 x 642 x 1712	346	8.640,-
GENESIS 7,5 8 500 CE	4152025410	TMD	1153	500	10	75	400/3/50	8	63	1935 x 642 x 1714	431	8.920,-
GENESIS 7,5 10 500 CE	4152025411	TMD	1000	500	10	75	400/3/50	10	63	1935 x 642 x 1714	431	8.920,-
GENESIS 7,5 13 500 CE	4152025412	TMD	810	500	10	75	400/3/50	13	63	1935 x 642 x 1714	431	8.920,-

GENESIS 11-15 kW



GENESIS 11 kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS 11 8 270 CE	4152059601	TMD	1675	270	15	11	400/3/50	8	65	1150 x 642 x 1687	361	9.030,-
GENESIS 11 10 270 CE	4152059602	TMD	1510	270	15	11	400/3/50	10	65	1150 x 642 x 1687	361	9.030,-
GENESIS 11 13 270 CE	4152059603	TMD	1210	270	15	11	400/3/50	13	65	1150 x 642 x 1687	361	9.030,-
GENESIS 11 8 500 CE	4152025413	TMD	1675	500	15	11	400/3/50	8	65	1935 x 642 x 1689	451	9.310,-
GENESIS 11 10 500 CE	4152025414	TMD	1510	500	15	11	400/3/50	10	65	1935 x 642 x 1689	451	9.310,-
GENESIS 11 13 500 CE	4152025415	TMD	1210	500	15	11	400/3/50	13	65	1935 x 642 x 1689	451	9.310,-



GENESIS 15 kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS 15 8 270 CE	4152059623	TMD	2330	270	20	15	400/3/50	8	67	1150 x 665 x 1687	367	10.705,-
GENESIS 15 10 270 CE	4152059624	TMD	2110	270	20	15	400/3/50	10	67	1150 x 665 x 1687	367	10.705,-
GENESIS 15 13 270 CE	4152059625	TMD	1690	270	20	15	400/3/50	13	67	1150 x 665 x 1687	367	10.705,-
GENESIS 15 8 500 CE	4152025547	TMD	2330	500	20	15	400/3/50	8	67	1935 x 665 x 1689	455	11.030,-
GENESIS 15 10 500 CE	4152025548	TMD	2110	500	20	15	400/3/50	10	67	1935 x 665 x 1689	455	11.030,-
GENESIS 15 13 500 CE	4152025549	TMD	1690	500	20	15	400/3/50	13	67	1935 x 665 x 1689	455	11.030,-

GENESIS 18.5 kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS 18 8 500 CE	4152025550	TMD	3110	500	25	18.5	400/3/50	8	69	1950 x 810 x 1850	624	15.900,-
GENESIS 18 10 500 CE	4152025551	TMD	2720	500	25	18.5	400/3/50	10	69	1950 x 810 x 1850	624	15.900,-
GENESIS 18 13 500 CE	4152025552	TMD	2300	500	25	18.5	400/3/50	13	69	1950 x 810 x 1850	624	15.900,-

GENESIS 22 kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS 22 8 500 CE	4152025553	TMD	3650	500	30	22	400/3/50	8	70	1950 x 810 x 1850	654	16.860,-
GENESIS 22 10 500 CE	4152025554	TMD	3240	500	30	22	400/3/50	10	70	1950 x 810 x 1850	654	16.860,-
GENESIS 22 13 500 CE	4152025555	TMD	2770	500	30	22	400/3/50	13	70	1950 x 810 x 1850	654	16.860,-

Schroefcompressoren variabel toerental



Schroefcompressoren variabel toerental

Een schroefcompressor met variabel toerental kan in het bereik tussen de minimum en maximum luchtopbrengst werken. De frequentieregelaar past de motorsnelheid automatisch aan, zodat de productie van perslucht in realtime overeenkomt met de vraag. Wanneer de vraag toeneemt, versnelt de motor. Wanneer de vraag afneemt, vertraagt de motor.

SPINN I 2.2-7.5 kW

124

De ABAC SPINN VSD is een revolutie in de luchtcompressie voor een betere morgen. Bespaar tegelijkertijd tot 30% op uw energiekosten en geniet van de nieuwste en beste technologie voor een nieuwe generatie.

FORMULA I 7.5-26 kW

129

De ABAC FORMULA I compressoren met variabel toerental zijn ontwikkeld om u te helpen om uw bedrijfskosten te verlagen zonder in te leveren op prestaties en betrouwbaarheid. De VSD technologie past automatisch de motorsnelheid aan op basis van de vraag naar perslucht. Dit resulteert in een energiebesparing tot wel 35%.

FORMULA MI 30-45 kW

134

FORMULA M Gear Driven variabele snelheid zorgt voor topprestaties en biedt aanzienlijke besparingen op uw energieverbruik. Gemakkelijk te gebruiken, betrouwbaar en efficiënt: dat is FORMULA M. Deze compressor is ontwikkeld om de zwaarste industriële klussen aan te kunnen en resulteert in kostenbesparingen en hoge prestaties.

GENESIS I 7.5-15 kW

136

De ABAC GENESIS met variabel toerental verlaagt de snelheid van de motor om nauwkeurig uw persluchtverbruik te volgen. Er zijn verscheidene modellen en motorvermogens in deze serie verkrijgbaar om een passende oplossing te bieden voor verschillende industriële toepassingen.

GENESIS I 15x-26 kW

137

De innovatieve VSD technologie in de GENESIS serie levert veel voordelen ten opzichte van schroefcompressoren met vast toerental. Het motortoerental wordt gereguleerd om aan de luchtvaart te voldoen. Hierdoor kan de gemiddelde energiebesparing oplopen tot 35%, waardoor uw bedrijf kan besparen op kosten en uw ecologische voetafdruk verlaagd.

SPINN I 2.2-7.5 kW



SPINN I 2.2 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN I 2.2 8 CE	4152060800	BM	360	0	3	2.2	400/3/50	8	57	620 x 630 x 955	110	4.615,-
SPINN I 2.2 10 CE	4152060801	BM	293	0	3	2.2	400/3/50	10	57	620 x 630 x 955	110	4.615,-



SPINN I 2.2 kW

Op tank gemonteerd

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN I 2.2 8 200 CE	4152060802	TM	360	200	3	2.2	400/3/50	8	57	1430 x 600 x 1265	165	5.180,-
SPINN I 2.2 10 200 CE	4152060803	TM	293	200	3	2.2	400/3/50	10	57	1430 x 600 x 1265	165	5.180,-



SPINN I 2.2 kW

Op tank gemonteerd met koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN EI 2.2 8 200 CE	4152060804	TMD	360	200	3	2.2	400/3/50	8	57	1430 x 600 x 1265	190	6.385,-
SPINN EI 2.2 10 200 CE	4152060805	TMD	293	200	3	2.2	400/3/50	10	57	1430 x 600 x 1265	190	6.385,-

SPINN I 3 kW

Losse unit



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN I 3 8 CE	4152060806	BM	460	0	4	3	400/3/50	8	57	620 x 630 x 955	115	4.950,-
SPINN I 3 10 CE	4152060807	BM	361	0	4	3	400/3/50	10	57	620 x 630 x 955	115	4.950,-

SPINN I 3 kW

Op tank gemonteerd



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN I 2.2 8 200 CE	4152060808	TM	460	200	4	3	400/3/50	8	57	1430 x 600 x 1265	170	5.520,-
SPINN I 2.2 10 200 CE	4152060809	TM	361	200	4	3	400/3/50	10	57	1430 x 600 x 1265	170	5.520,-

SPINN I 3 kW

Op tank gemonteerd met koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN EI 2.2 8 200 CE	4152060810	TMD	460	200	4	3	400/3/50	8	57	1430 x 600 x 1265	195	6.725,-
SPINN EI 2.2 10 200 CE	4152060811	TMD	361	200	4	3	400/3/50	10	57	1430 x 600 x 1265	195	6.725,-



SPINN I 4 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN I 4 8 CE	4152060812	BM	581	0	5.5	4	400/3/50	8	58	620 x 630 x 955	120	5.510,-
SPINN I 4 10 CE	4152060813	BM	503	0	5.5	4	400/3/50	10	58	620 x 630 x 955	120	5.510,-



SPINN I 4 kW

Op tank gemonteerd

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN I 4 8 200 CE	4152060814	TM	581	200	5.5	4	400/3/50	8	58	1430 x 600 x 1265	175	6.080,-
SPINN I 4 10 200 CE	4152060815	TM	503	200	5.5	4	400/3/50	10	58	1430 x 600 x 1265	175	6.080,-



SPINN I 4 kW

Op tank gemonteerd met koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN EI 4 8 200 CE	4152060816	TMD	581	200	5.5	4	400/3/50	8	58	1430 x 600 x 1265	200	7.505,-
SPINN EI 4 10 200 CE	4152060817	TMD	503	200	5.5	4	400/3/50	10	58	1430 x 600 x 1265	200	7.505,-

SPINN I 5.5 kW

Losse unit



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN I 5.5 8 CE	4152060818	BM	894	0	75	5.5	400/3/50	8	61	620 x 630 x 955	130	5.860,-
SPINN I 5.5 10 CE	4152060819	BM	758	0	75	5.5	400/3/50	10	61	620 x 630 x 955	130	5.860,-

SPINN I 5.5 kW

Op tank gemonteerd



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN I 5.5 8 200 CE	4152060820	TM	894	200	75	5.5	400/3/50	8	61	1430 x 600 x 1265	185	6.425,-
SPINN I 5.5 10 200 CE	4152060821	TM	758	200	75	5.5	400/3/50	10	61	1430 x 600 x 1265	185	6.425,-

SPINN I 5.5 kW

Op tank gemonteerd met koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN EI 5.5 8 200 CE	4152060822	TMD	894	200	75	5.5	400/3/50	8	61	1430 x 600 x 1265	210	7.860,-
SPINN EI 5.5 10 200 CE	4152060823	TMD	758	200	75	5.5	400/3/50	10	61	1430 x 600 x 1265	210	7.860,-



SPINN I 7.5 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN I 7.5 8 CE	4152060824	BM	1035	0	10	7.5	400/3/50	8	61	620 x 630 x 955	140	6.275,-
SPINN I 7.5 10 CE	4152060825	BM	965	0	10	7.5	400/3/50	10	61	620 x 630 x 955	140	6.275,-



SPINN I 7.5 kW

Op tank gemonteerd

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN I 7.5 8 200 CE	4152060826	TM	1035	200	10	7.5	400/3/50	8	61	1430 x 600 x 1265	195	6.530,-
SPINN I 7.5 10 200 CE	4152060827	TM	965	200	10	7.5	400/3/50	10	61	1430 x 600 x 1265	195	6.530,-



SPINN I 7.5 kW

Op tank gemonteerd met koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
SPINN EI 7.5 8 200 CE	4152060828	TMD	1035	200	10	7.5	400/3/50	8	61	1430 x 600 x 1265	225	8.240,-
SPINN EI 7.5 10 200 CE	4152060829	TMD	965	200	10	7.5	400/3/50	10	61	1430 x 600 x 1265	225	8.240,-



FORMULA I 7.5 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA I 7,5 13 CE	4152019800	BM	829 - 1225	0	10	75	400/3/50	13	64	995 x 655 x 1045	227	11.395,-



FORMULA I 11 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA I 11 13 CE	4152019805	BM	1205 - 1823	0	15	11	400/3/50	13	64	995 x 655 x 1045	243	12.085,-

FORMULA I 15-26 kW



FORMULA I 15 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA I 15 13 CE	4152019810	BM	1394 - 2217	0	20	15	400/3/50	13	65	995 x 655 x 1045	246	12.730,-



FORMULA I 15x kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA I 15x 13 CE	4152033171	BM	2064 - 2852	0	20	15	400/3/50	13	68	1200 x 835 x 1220	330	15.050,-



FORMULA I 15x kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA E I 15x 13 CE	4152033172	BMD	2064 - 2852	0	20	15	400/3/50	13	68	1450 x 835 x 1220	375	17.065,-

FORMULA I 18.5 kW

Losse unit



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA I 18.5 13 CE	4152033174	BM	2270 - 3334	0	25	18.5	400/3/50	13	70	1200 x 835 x 1220	355	15.900,-

FORMULA I 18.5 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA E I 18.5 13 CE	4152033175	BMD	2270 - 3334	0	25	18.5	400/3/50	13	70	1450 x 835 x 1220	405	17.995,-

FORMULA I 15x-26 kW



FORMULA I 22 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA I 22 13 CE	4152033177	BM	2934 - 3827	0	30	22	400/3/50	13	71	1200 x 835 x 1220	370	16.860,-



FORMULA I 22 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA E I 22 13 CE	4152033178	BMD	2934 - 3827	0	30	22	400/3/50	13	71	1450 x 835 x 1220	420	18.850,-

FORMULA I 26 kW

Losse unit



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA I 26 13 CE	4152033180	BM	3263 - 4157	0	35	26	400/3/50	13	72	1200 x 835 x 1220	385	17920,-

FORMULA I 26 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA E I 26 13 CE	4152033181	BMD	3263 - 4157	0	35	26	400/3/50	13	72	1450 x 835 x 1220	435	19.860,-

FORMULA MI 30-45 kW



FORMULA MI 30 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA MI30 10 MEAA	4152034936	BM	1788 - 4566	0	40	30	400/3/50	10	72	1330 x 830 x 1555	605	op aanvraag
FORMULA MI30 13 MEAA	4152034939	BM	2232 - 3750	0	40	30	400/3/50	13	72	1330 x 830 x 1555	605	op aanvraag



FORMULA MI 30 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA MEI30 10 MEAA	4152034966	BMD	1788 - 4566	0	40	30	400/3/50	10	72	1330 x 830 x 1555	723	op aanvraag
FORMULA MEI30 13 MEAA	4152034969	BMD	2232 - 3750	0	40	30	400/3/50	13	72	1330 x 830 x 1555	723	op aanvraag



FORMULA MI 37 kW

Losse unit

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA MI37 10 MEAA	4152034937	BM	2280 - 5550	0	50	37	400/3/50	10	73	1330 x 830 x 1555	626	op aanvraag
FORMULA MI37 13 MEAA	4152034940	BM	2080 - 4542	0	50	37	400/3/50	13	73	1330 x 830 x 1555	626	op aanvraag

FORMULA MI 37 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA MEI37 10 MEAA	4152034967	BMD	2280 - 5550	0	50	37	400/3/50	10	73	1330 x 830 x 1555	744	op aanvraag
FORMULA MEI37 13 MEAA	4152034970	BMD	2080 - 4542	0	50	37	400/3/50	13	73	1330 x 830 x 1555	744	op aanvraag

FORMULA MI 45 kW

Losse unit



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA MI45 10 MEAA	4152034938	BM	2256 - 6732	0	60	45	400/3/50	10	75	1330 x 830 x 1555	656	op aanvraag
FORMULA MI45 13 MEAA	4152034941	BM	2184 - 5580	0	60	45	400/3/50	13	75	1330 x 830 x 1555	656	op aanvraag

FORMULA MI 45 kW

Losse unit met geïntegreerde koeldroger



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FORMULA MEI45 10 MEAA	4152034968	BMD	2256 - 6732	0	60	45	400/3/50	10	75	1330 x 830 x 1555	774	op aanvraag
FORMULA MEI45 13 MEAA	4152034971	BMD	2184 - 5580	0	60	45	400/3/50	13	75	1330 x 830 x 1555	774	op aanvraag



GENESIS I 7.5 kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS IE 7,5 13 270 CE	4152019803	TMD	829 - 1225	270	10	7.5	400/3/50	13	64	1535 x 655 x 1550	353	14.095,-
GENESIS IE 7,5 13 500 CE	4152019804	TMD	829 - 1225	500	10	7.5	400/3/50	13	64	1935 x 655 x 1680	427	14.455,-



GENESIS I 11 kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS IE 11 13 270 CE	4152019808	TMD	1205 - 1823	270	15	11	400/3/50	13	64	1535 x 655 x 1550	371	14.760,-
GENESIS IE 11 13 500 CE	4152019809	TMD	1205 - 1823	500	15	11	400/3/50	13	64	1935 x 655 x 1680	445	15.155,-

GENESIS I 15 kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS IE 15 13 270 CE	4152019813	TMD	1394 - 2217	270	20	15	400/3/50	13	65	1535 x 655 x 1550	445	15.955,-
GENESIS IE 15 13 500 CE	4152019814	TMD	1394 - 2217	500	20	15	400/3/50	13	65	1935 x 655 x 1680	465	16.310,-

GENESIS I 15x kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.



Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS IE 15 13 500 CE	4152033173	TMD	2064 - 2852	500	20	15	400/3/50	13	68	1940 x 835 x 1835	550	19.155,-

GENESIS I 15x-26 kW



GENESIS I 18.5 kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS IE 18 13 500 CE	4152033176	TMD	2270 - 3334	500	25	18,5	400/3/50	13	70	1940 x 835 x 1835	580	20.010,-



GENESIS I 22 kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS IE 22 13 500 CE	4152033179	TMD	2934 - 3827	500	30	22	400/3/50	13	71	1940 x 835 x 1835	595	21.000,-



GENESIS I 26 kW

Alles-in-één oplossing voor droge en schone perslucht.
Op tank gemonteerd met koeldroger en persluchtfilters.

Model	Artikelnummer	Configuratie	l/min	L	PK	kW	Volt	Bar	dB(A)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
GENESIS IE 26 13 500 CE	4152033182	TMD	3263 - 4157	500	35	26	400/3/50	13	72	1940 x 835 x 1835	610	21.990,-



Persluchtbehandeling

Perslucht. Altijd. Overal.

Waarom luchtbehandeling?

Bescherm uw investering met ABAC luchtbehandelingsapparatuur

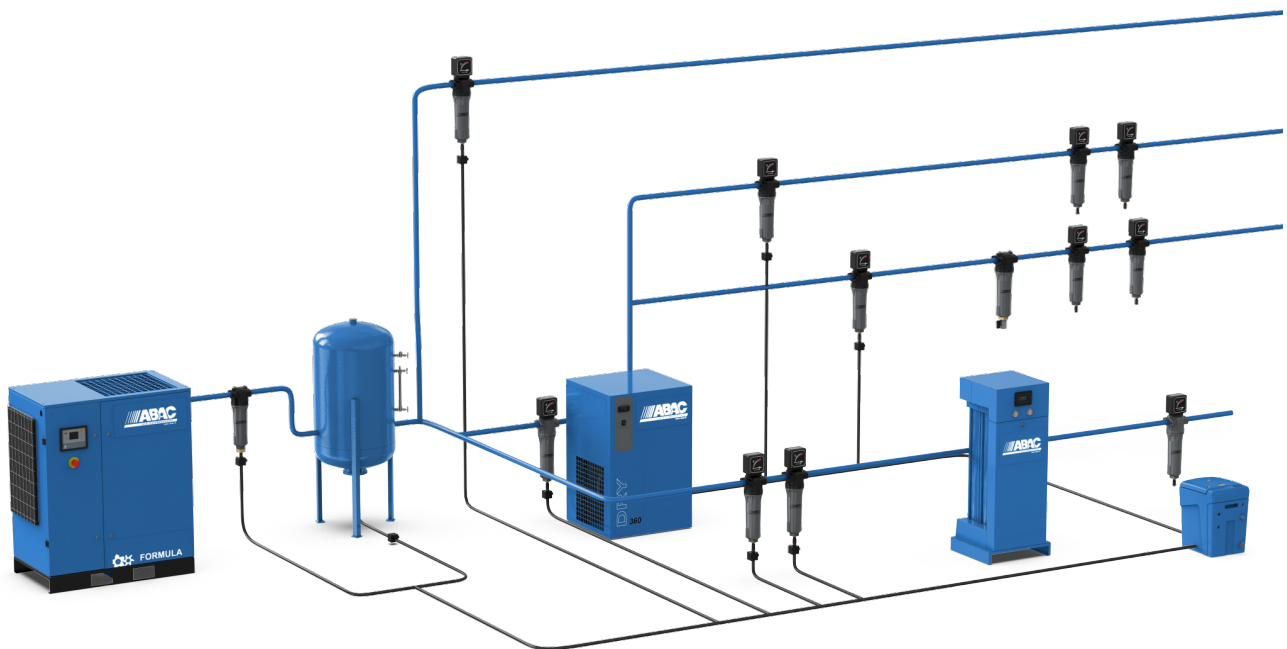
Het belang van de juiste luchtkwaliteit

Persluchtbehandeling is een cruciaal proces dat zorgt voor een constante levering van **SCHONE EN DROGE** perslucht. Dit is essentieel voor het behoud van de efficiëntie en levensduur van stroomafwaartse apparatuur en zorgt ervoor dat de luchtkwaliteit altijd veilig is voor het milieu.

De luchtbehandeling van ABAC ontvochtigt en reinigt perslucht met behulp van lijnfilters, waterafscheiders en luchtdrogers. Ook wordt de temperatuur van de lucht zo geregeld dat het dauwpunt van de lucht wordt verlaagd om condensatie te voorkomen.

Alle gevaarlijke deeltjes, inclusief vernevelde olie, worden uit de perslucht verwijderd om schade aan persluchtgereedschappen en lekkages in het leidingsysteem te voorkomen als ze niet worden uitgefilterd. Ten slotte zorgen ABAC condensataftappen en olie-waterafscheiders ervoor dat vervuild condenswater veilig wordt verwerkt om uw werkplek en het milieu te beschermen. Uiteindelijk houdt u schone en droge **WAARDEVOLLE PERSLUCHT** over.

Door ABAC luchtbehandeling oplossingen in uw persluchtsysteem te integreren, zal het niet alleen efficiënter en langer werken, maar zullen de totale exploitatiekosten lager zijn als resultaat van deze preventieve onderhoudsaanpak.



Geschikt voor gespecialiseerde toepassingen zoals:

Verfspuiten
Laboratorium

Voedselproductie
Farmaceutisch

Opslag en condensaatbeheer

Wees slim, wees schoon

Voor een optimaal persluchtstelsel, dat het mogelijk maakt dat er op verzoek hoogwaardige lucht beschikbaar is, biedt de installatie van een ABAC-luchtontvanger en -afscheider een toonaangevende oplossing voor opslag en condensaatbeheer.

Het kiezen van de juiste capaciteit van een luchtketel biedt een aantal voordelen, waaronder:

- Minder verlies buiten werktijden
- Algehele soepelere werking
- Vermijden van mechanische belasting op componenten



Type persluchtketels

Gelakte persluchtketel

Gelakte luchtketels van ABAC worden gebruikt in de meeste omgevingen waar ze niet worden blootgesteld aan extreme weersomstandigheden en waar 100% schone lucht geen absolute vereiste is. De verf zorgt voor een basis bescherming tegen corrosie.

Gegalvaniseerde persluchtketel

Galvanisatie beschermt deze stalen luchtketel tegen corrosie. Bij dit proces wordt de ketel volledig ondergedompeld in een zinkbad, dat het gehele oppervlak van de tank bedekt en een volledige bescherming van het staal garandeert.

Condensaatbehandeling

ABAC olie/waterafscheiders scheiden en verzamelen het olieresidu uit het condenswater in een geschikte container. Het overgebleven water zonder onzuiverheden kan dan via de riolering worden afgevoerd.

Het speciale oleofiel- en koolstoffilter maken dit een milieuvriendelijke en economische oplossing voor de verwerking van uw condensaat.



Belangrijkste voordelen

- Opslagfunctie om een hoog luchtverbruik aan te kunnen.
- Zorgt voor een stabiele luchtstroom voor apparatuur en pneumatisch gereedschap.
- Preliminair scheiding en verwijdering van condensaat.
- Vermijdt instabiele drukpieken.
- Voorkomt meervoudige start/stop momenten van de compressor.



Filtratie

Zuivere lucht betekent absolute bescherming

Filters zijn een cruciaal onderdeel van de persluchtbehandeling. Door water, olie en ongewenste deeltjes te verwijderen, zal uw systeem efficiënter en betrouwbaarder werken. Filtratie verlengt ook de levensduur van de compressor, het leidingsysteem en de stroomafwaartse apparatuur door het risico op corrosie en lekkages te minimaliseren, terwijl optimale prestaties behouden blijven.

Het assortiment hoogwaardige lijnfilters van ABAC verwijdert deeltjes tot 0,01 micron zonder noemenswaardige drukval, waardoor een ongeëvenaarde luchtkwaliteit wordt gegarandeerd, ongeacht uw toepassing.



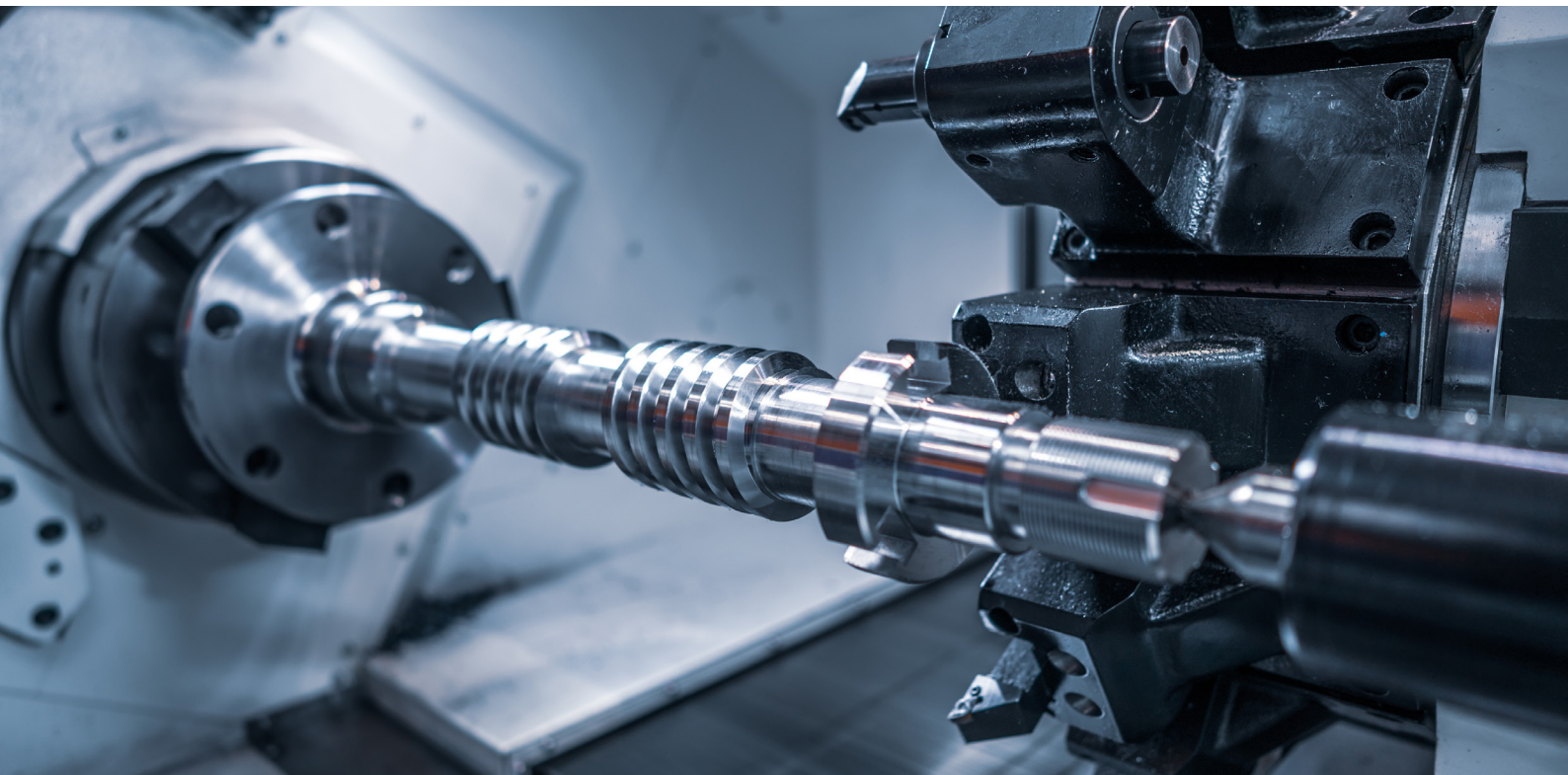
Filtratieklassen

	P	C	V
Verwijdering van deeltjes (micron)	5	-	-
Aërosolconcentratie restolie (mg/m ³)	1	0.01	0.003
Totale massa-efficiëntie (%)	>90	>99.9	-
Kwaliteitsklasse van de lucht bij uitlaat (deeltjes/olie)	4 / 3	- / 2	- / 1
Initiële drukval op het filter bij droge toepassingen (bar)	0.05	0.085	0.115
Initiële drukval op het filter bij natte toepassingen (bar)	0.08	0.125	-

CORRECTIEFACTOREN

Voor maximaal debiet moet het modeldebiet worden vermenigvuldigd met de correctiefactor die overeenkomt met de minimale werkdruk

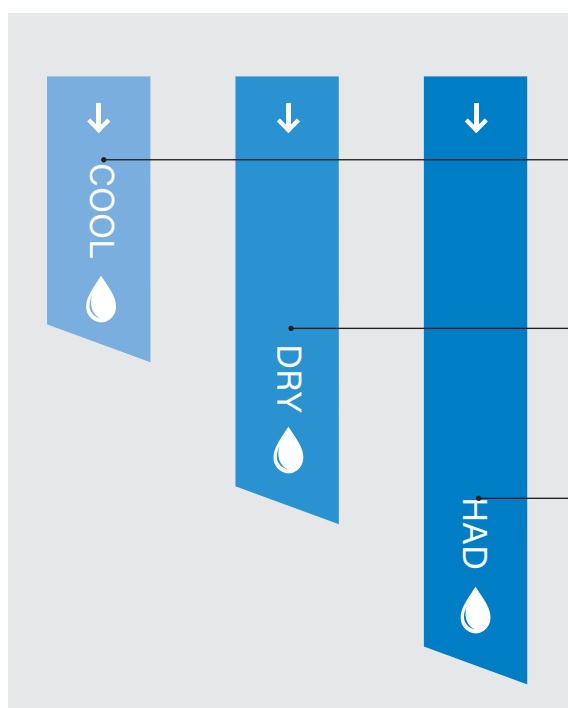
Bedrijfsdruk barg (psig)	4 (58)	5 (72)	6 (87)	7 (100)	8 (115)	10 (145)	12 (174)	14 (203)	16 (232)	20 (290)
Correctiefactor	0,76	0,84	0,92	1,00	1,07	1,19	1,31	1,41	1,51	1,6



Drogen

Het verwijderen van vocht neemt risico's weg

Tijdens het compressieproces koelt de opgewarmde lucht af en condenseert. Het assortiment luchtdrogers van ABAC zijn ontworpen om condenswater uit elk persluchtsysteem te verwijderen, zelfs bij hoge stroomsnelheden. Hierdoor worden de risico's op corrosie en defecten aan apparatuur geminimaliseerd. Door ervoor te zorgen dat een ABAC luchtdroger correct op uw systeem is afgestemd, kunt u met een gerust hart genieten van lage onderhoudskosten, zonder dat dit ten koste gaat van de luchtkwaliteit.



Prestaties per Drukdawpunt (°C)

COOL

Voor de meeste toepassingen is een COOL droger perfect geschikt. Dankzij de compacte interne technologieën biedt het een PDP van 5°C.

DRY

Voor sommige meer veeleisende toepassingen is een lagere PDP van 3°C vereist. Dit is geschikt voor meer gecompliceerde toepassingen waarbij een grote vraag naar behandelde perslucht bestaat.

HAD

Voor de ultieme droging biedt de HAD de oplossing met de hoogste prestaties: van -40°C tot -70°C constante PDP om te voldoen aan hoge zuiverheidscriteria. De HAD is de meest betrouwbare en efficiënte adsorptiedroger ooit geproduceerd door ABAC.

Persluchtbehandeling

Koeldroger of adsorptiedroger – de juiste luchtdroger kiezen

Koeldrogers zijn doorgaans de meest geschikte luchtdroger voor industriële toepassingen en zijn kosteneffectief in gebruik, onderhoud en aanschaf.

De perslucht wordt gekoeld tot een dauwpunt van circa 3°C, zodat eventueel condenswater kan worden afgevoerd. De droge lucht wordt vervolgens weer opgewarmd tot kamertemperatuur om condensvorming in het leidingsysteem te voorkomen.

Adsorptiedrogers gebruiken hygroscopisch korrelig materiaal, zoals silicagel om het vocht uit de perslucht te verwijderen. Dit chemische proces produceert perslucht die veel droger is dan uit een koeldroger.

Adsorptiedrogers produceren doorgaans lucht met een dauwpunt van -20°C en -40°C tot zelfs -70°C.

Meestal worden ze ingezet voor veeleisende toepassingen, zoals bij voedselproductie, laboratoria, de farmaceutische industrie en gespecialiseerde verfspuitomgevingen.

Betrouwbaar

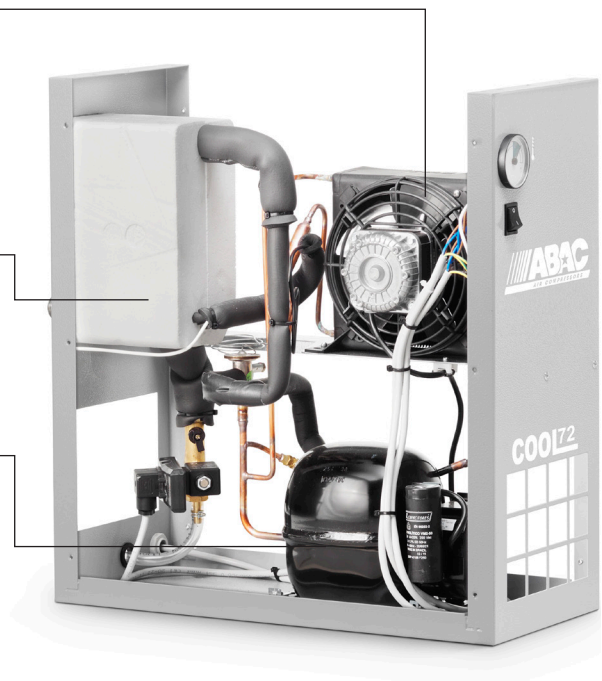
Componenten van superieure kwaliteit zorgen voor langdurige prestaties, zelfs onder de zwaarste omstandigheden. Dit garandeert uw tevredenheid met gebruik van ABAC luchtdrogers.

Efficiënt

Door gebruik te maken van een hoogwaardige condensafscheider wordt het energieverbruik geminimaliseerd, waardoor de eigendomskosten en de impact op het milieu worden verlaagd.

Innovatief

De omloopklep voor "heet gas" behoort tot de toonaangevende methoden die in ABAC koeldrogers worden gebruikt om superieure prestaties te leveren in combinatie met ongeëvenaarde betrouwbaarheid.



Drukdawpunt

+7 °C



-70 °C

Luchtstroom radius

120 l/min



18 000 l/min

Inlaattemperatuur

+5 °C



+50 °C

Werkdruk

4



16

*niet alle modellen kunnen de aangegeven waarden bereiken.

Voor meer informatie over uw specifieke wensen, neem contact op met uw lokale ABAC verkooppunt

Persluchtketels



Persluchtketels

Een persluchtketel heeft meer functies dan alleen opslag van lucht. Het zorgt ook voor een stabiele luchtstroom voor een betrouwbaar en optimaal persluchtstelsel. Voor het beste resultaat moet de inhoud van de ketel passen bij de luchtopbrengst van de compressor. Een simpele berekening is om het compressorvermogen in pk x 30 te vermenigvuldigen. Een compressor van 10 pk zou minimaal een luchtketel nodig hebben met een opslagcapaciteit van 300 liter.

Gelakte persluchtketels

Gelakte luchtketels worden gebruikt in de meeste omgevingen waar ze niet worden blootgesteld aan extreme weersomstandigheden en waar 100% schone lucht geen absolute vereiste is. De verf zorgt voor een basis bescherming tegen corrosie.

148

Gegalvaniseerde persluchtketels

Galvanisatie beschermt deze stalen luchtketel tegen corrosie. Bij dit proces wordt de ketel volledig ondergedompeld in een zinkbad, dat de gehele oppervlak van de tank zowel inwendig als uitwendig bedekt. Hiermee wordt een volledige bescherming van het staal gegarandeerd.

149

Gelakt - 11 bar



Deze verticale lucht ketels zijn geschikt voor de meest toepassingen. De lak aan de buitenkant zorgt voor een basis bescherming tegen corrosie.

Model	Artikelnummer	L	Bar	Diameter (mm)	Hoogte (mm)	KG	Prijs (€)
TANK.VERT.100 11B 5015+KIT	2236100970	100	11	370	1172	37	490,-
TANK VERT.200 11B 5015+KIT	2236100971	200	11	446	1570	51	740,-
TANK VERT.270 11B 5015+KIT	2236100972	270	11	500	1668	62	1.015,-
TANK VERT.500 11B 5015+KIT	2236100973	500	11	600	2055	127	1.585,-
TANK VERT.720 11B 5015+KIT	2236100974	720	11	750	2030	180	1.750,-
TANK VERT.900 11B 5015+KIT	2236100975	900	11	800	2120	200	2.440,-
TANK VERT.1000 11B 5015+KIT	2236100976	1000	11	800	2315	204	2.335,-
TANK VERT.1500 11.5B 5015+KIT	4101000924	1500	11	1000	2305	278	3.920,-
TANK VERT.2000 11,5B 5015+KIT	2236100980	2000	11	1000	2805	352	4.560,-
TANK VERT.3000 11.5B 5015+KIT	4101000932	3000	11	1200	2965	537	op aanvraag
TANK VERT.4000 11.5B 5015	4101000936	4000	11	1450	3070	802	op aanvraag
TANK VERT.5000 11.5B 5015	4101000940	5000	11	1450	3570	923	op aanvraag

Gelakt - 16 bar



Deze hoge druk gelakte perslucht ketels zijn ideaal voor een compressor met een werkdruk tot 15 bar. Verder zijn ze ook geschikt voor de meeste toepassingen en zorgt de laklaag aan de buitenkant voor een basis bescherming tegen corrosie. Ze worden geleverd in een verticale uitvoering.

Model	Artikelnummer	L	Bar	Diameter (mm)	Hoogte (mm)	KG	Prijs (€)
TANK VERT. 500 16B 5015+KIT	2236100977	500	16	600	2055	127	1.980,-
TANK VERT.1000 16B 5015+KIT	2236100978	1000	16	800	2315	204	2.920,-
TANK VERT.2000 16B 5015+KIT	4101000950	2000	16	1000	2805	352	6.555,-
TANK VERT.3000 16B 5015+KIT	4101000969	3000	16	1200	2965	537	op aanvraag
TANK VERT.4000 16B 5015	410100972	4000	16	1450	3070	802	op aanvraag
TANK VERT.5000 16B 5015	4101000975	5000	16	1450	3570	923	op aanvraag

Gegalvaniseerde perslucht ketels

Gegalvaniseerd - 11 bar



Deze verticale perslucht ketels zijn volledig ondergedompeld in een zinkbad, zodat de gehele oppervlakte van de ketel gegalvaniseerd is voor bescherming tegen corrosie. Dit maakt ze geschikt voor de meer veeleisende omgevingen.

Model	Artikelnummer	L	Bar	Diameter (mm)	Hoogte (mm)	KG	Prijs (€)
TANK VERT.100 11B ZINC+KIT	2236112645	100	11	370	1229	40	550,-
TANK VERT.200 11B ZINC+KIT	4101000902	200	11	430	1530	55	1.070,-
TANK VERT.270 11B ZINC+KIT	4101000906	270	11	500	1685	66	1.270,-
TANK VERT.500 11B ZINC+KIT	4101000910	500	11	600	2077	143	1.725,-
TANK VERT.900 11B ZINC+KIT	4101000918	900	11	790	2213	209	3.055,-
TANK VERT.1000 11B ZINC+KIT	4101000922	1000	11	790	2345	224	3.355,-
TANK VERT.1500 11B ZINC+KIT	4101000926	1500	11	1000	2305	306	4.885,-
TANK VERT.2000 11B ZINC+KIT	4101000930	2000	11	1000	2805	387	6.565,-
TANK VERT.3000 11B ZINC+KIT	4101000934	3000	11	1200	2965	591	op aanvraag
TANK VERT.4000 11B ZINC	4101000938	4000	11	1450	3070	882	op aanvraag
TANK VERT.5000 11B ZINC	4101000942	5000	11	1450	3570	1025	op aanvraag

Gegalvaniseerd - 16 bar



Deze verticale verzinkte perslucht ketels zijn tijdens het proces volledig bedekt dat een optimale bescherming van het staal garandeert tegen corrosie. Deze uitvoeringen zijn geschikt voor compressoren tot een werkdruk van 15 bar.

Model	Artikelnummer	L	Bar	Diameter (mm)	Hoogte (mm)	KG	Prijs (€)
TANK VERT.500 16B ZINC+KIT	4101000963	500	16	600	2077	143	2.485,-
TANK VERT.1000 16B ZINC+KIT	4101000965	1000	16	790	2345	224	4.195,-
TANK VERT.2000 16B ZINC+KIT	4101000967	2000	16	1000	2805	387	8.205,-
TANK VERT.3000 16B ZINC+KIT	4101000970	3000	16	1200	2965	591	op aanvraag
TANK VERT.4000 16B ZINC	4101000973	4000	16	1450	3070	882	op aanvraag
TANK VERT.5000 16B ZINC	4101000976	5000	16	1450	3570	1025	op aanvraag

Luchtdrogers



Luchtdrogers

ABAC luchtdrogers bieden hoge prestaties in combinatie met een laag energieverbruik en zorgen voor een effectieve luchtbehandeling zonder dat dit ten koste gaat van de bedrijfskosten. In ons assortiment worden er zowel koeldrogers als adsorptiedrogers aangeboden, om droge perslucht te leveren voor allerlei operationele omstandigheden.

Koeldrogers

152

Het assortiment koeldrogers van ABAC biedt een laag energieverbruik naast een laag drukdauwpunt, waardoor het zich comfortabel aanpast aan de behoeften van de meeste toepassingen. Zelfs onder zware omstandigheden zijn onze koeldrogers opgewassen tegen hun taak!

Adsorptiedrogers

154

ABAC adsorptiedrogers zijn voorzien van de nieuwste technologie op het gebied van droogmiddelmateriaal om een consistent drukdauwpunt te bieden dat tot de laagste op de markt behoort. Voor de meest veeleisende toepassingen welke droge perslucht vereisen.



DRY

De ABAC DRY biedt superieure prestaties voor veeleisende toepassingen. Met een doorlaatcapaciteit tot 18.000 liter per minuut kan hij met gemak een aanzienlijke hoeveelheid perslucht drogen tot een drukdauwpunt van +3°C.

Model	Artikelnummer	l/min	Bar	W	PDP (°C)	Volt	Aansluitingen	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
DRY 25 (E0)	4102005870	350	16	130	+3	230/1/50	3/4" M	350 x 500 x 450	19	1.035,-
DRY 45 (E1)	4102005871	600	16	164	+3	230/1/50	3/4" M	350 x 500 x 450	19	1.135,-
DRY 60 (E2)	4102005872	850	16	190	+3	230/1/50	3/4" M	350 x 500 x 450	20	1.295,-
DRY 85 (E3)	4102005873	1200	16	266	+3	230/1/50	3/4" M	350 x 500 x 450	25	1.385,-
DRY 130 (E4)	4102005874	1824	16	284	+3	230/1/50	3/4" M	350 x 500 x 450	27	1.545,-
DRY 165 (E5)	4102005884	2350	16	674	+3	230/1/50	1" F	370 x 500 x 764	44	1.660,-
DRY 210 (E6)	4102005885	3000	16	716	+3	230/1/50	1" F	370 x 500 x 764	44	2.090,-
DRY 250 (E7)	4102005405	3596	14	659	+3	230/1/50	1 1/2" F	460 x 560 x 789	53	2.575,-
DRY 290 (E7,5)	4102005406	4106	14	663	+3	230/1/50	1 1/2" F	460 x 560 x 789	60	2.755,-
DRY 360 (E8)	4102005407	5210	14	835	+3	230/1/50	1 1/2" F	460 x 560 x 789	65	3.220,-
DRY 460 (E9)	4102005408	6513	14	1016	+3	230/1/50	1 1/2" F	580 x 590 x 899	80	3.635,-
DRY 530 (E10)	4102005409	7702	14	1098	+3	230/1/50	1 1/2" F	580 x 590 x 899	80	4.105,-
DRY 690 (E11)	4102005596	9996	14	1319	+3	400/3/50	2" F	735 x 898 x 962	128	5.265,-
DRY 830 (E12)	4102005597	12006	14	1631	+3	400/3/50	2" F	735 x 898 x 962	146	6.185,-
DRY 1040 (E13)	4102005598	15008	14	1889	+3	400/3/50	2 1/2" F	735 x 898 x 962	158	7.645,-
DRY 1260 (E14)	4102005599	18010	14	2110	+3	400/3/50	2 1/2" F	735 x 898 x 962	165	9.020,-

Toebehoren

Model	Artikelnummer
Filtersteun A0-A4 1/2g	4101000652
Filtersteun bypass A0-A4 1/2g	4101000653



COOL

De COOL luchtdroger is de perfecte partner voor de meeste luchtbehandelings toepassingen en biedt een drukdauwpunt van +5°C.

Model	Artikelnummer	l/min	Bar	W	PDP (°C)	Volt	Aansluitingen	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
COOL 21 (C0)	4102003602	350	16	130	5	3/4" M	230/1/50	350 x 500 x 450	19	805,-
COOL 36 (C1)	4102003603	600	16	135	5	3/4" M	230/1/50	350 x 500 x 450	19	1.000,-
COOL 51 (C2)	4102003604	850	16	167	5	3/4" M	230/1/50	350 x 500 x 450	19	1.095,-
COOL 72 (C3)	4102003605	1200	16	286	5	3/4" M	230/1/50	350 x 500 x 450	20	1.185,-
COOL 110 (C4)	4102003606	1825	16	323	5	3/4" M	230/1/50	350 x 500 x 450	25	1.310,-
COOL 129 (C5)	4102003607	2150	16	297	5	3/4" M	230/1/50	350 x 500 x 450	27	1.380,-
COOL 180 (C6)	4102001849	3000	16	419	5	1" F	230/1/50	370 x 500 x 764	44	1.740,-
COOL 216 (C7)	4102005075	3600	16	675	5	1" F	230/1/50	370 x 500 x 764	44	1.975,-
COOL 246 (C7,5)	4102005076	4100	13	735	5	1 1/2" F	230/1/50	460 x 560 x 789	53	2.270,-
COOL 312 (C8)	4102005077	5200	13	702	5	1 1/2" F	230/1/50	460 x 560 x 789	60	2.575,-
COOL 390 (C9)	4102005078	6500	13	746	5	1 1/2" F	230/1/50	460 x 560 x 789	65	2.935,-
COOL 462 (C10)	4102005079	7700	13	954	5	1 1/2" F	230/1/50	580 x 590 x 899	80	3.295,-

HAD



Het HAD assortiment biedt het ultieme op het gebied van persluchtbehandeling. Met een drukdauwpunt tot -70°C biedt het een betrouwbare dampverwijdering voor de zwaarste zuiverheidscriteria.

Model	Artikelnummer	l/min	Bar	PDP ($^{\circ}\text{C}$)	Aansluitingen	Volt	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
HAD 7 STD (D2)	8102822304	116	16	-40	3/8"	230/1/50	281 x 92 x 445	13	1.980,-
HAD 11 STD (D3)	8102822312	167	16	-40	3/8"	230/1/50	281 x 92 x 504	14	2.035,-
HAD 18 STD (D5)	8102822320	283	16	-40	3/8"	230/1/50	281 x 92 x 635	17	2.315,-
HAD 25 STD (D7)	8102822338	433	16	-40	3/8"	230/1/50	281 x 92 x 815	21	3.820,-
HAD 40 STD (D12)	8102822346	699	16	-40	3/8"	230/1/50	281 x 92 x 1065	27	4.355,-
HAD 60 STD (D16)	8102822353	983	16	-40	3/8"	230/1/50	281 x 92 x 1460	32	4.665,-



HAD

De HAD is de meest betrouwbare en efficiënte adsorptiedroger ooit geproduceerd door ABAC met een drukdauwpunt tot -70°C .

Model	Artikelnummer	l/min	Bar	PDP ($^{\circ}\text{C}$)	Aansluitingen	Volt	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
HAD 90 G AB	8102364232	1500	14	-40	1/2"	230/1/50	401 x 620 x 1070	87	5.820,-
HAD 125 G AB	8102364240	2100	14	-40	1/2"	230/1/50	401 x 620 x 1115	88	6.505,-
HAD 160 G AB	8102364257	2700	14	-40	1"	230/1/50	401 x 620 x 1285	99	7.290,-
HAD 200 G AB	8102364265	3300	14	-40	1"	230/1/50	401 x 620 x 1465	114	8.215,-
HAD 235 G AB	8102364273	3900	14	-40	1"	230/1/50	401 x 620 x 1615	124	9.270,-
HAD 325 G AB	8102364281	5400	14	-40	1 1/2"	230/1/50	571 x 620 x 1285	165	10.455,-
HAD 400 G AB	8102364299	6600	14	-40	1 1/2"	230/1/50	571 x 620 x 1465	197	11.790,-
HAD 470 G AB	8102364307	7800	14	-40	1 1/2"	230/1/50	571 x 620 x 1915	211	13.250,-
HAD 600 G AB	8102364315	9900	14	-40	1 1/2"	230/1/50	571 x 620 x 1615	245	15.095,-
HAD 700 G AB	8102364323	11700	14	-40	1 1/2"	230/1/50	738 x 620 x 1615	298	17.090,-
HAD 940 G AB	8102364331	15600	14	-40	1 1/2"	230/1/50	738 x 620 x 1915	328	19.860,-

HAD



Voor de ultieme droging biedt de HAD de oplossing met de hoogste prestaties: van -40°C tot -70°C constante PDP om te voldoen aan hoge zuiverheidseisen.

Model	Artikelnummer	l/min	Bar	PDP (°C)	Aansluitingen	Volt	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
HAD 650 STD 11BAR	8102823120	10789	11	-40	1 1/2"	230/1/50	960 x 754 x 1716	415	14.795,-
HAD 650 STD 16BAR	8102823138	12900	16	-40	1 1/2"	230/1/50	960 x 754 x 1716	415	14.795,-
HAD 800 STD 11BAR	8102823153	13196	11	-40	1 1/2"	230/1/50	960 x 754 x 1716	445	16.765,-
HAD 800 STD 16BAR	8102823161	15900	16	-40	1 1/2"	230/1/50	960 x 754 x 1716	445	16.765,-
HAD 1080 STD 11BAR	8102823195	18010	11	-40	2"	230/1/50	1064 x 883 x 1832	600	19.235,-
HAD 1080 STD 16BAR	8102823203	21600	16	-40	2"	230/1/50	1064 x 883 x 1832	600	19.235,-
HAD 1300 STD 11BAR	8102823237	21606	11	-40	2"	230/1/50	1118 x 859 x 1869	650	21.930,-
HAD 1300 STD 16BAR	8102823245	25800	16	-40	2"	230/1/50	1118 x 859 x 1869	650	21.930,-

Persluchtfilters



ABAC
AIR COMPRESSORS

Persluchtfilters

Onze lijnfilters bieden een filtratie tot ISO-klasse 1 voor olie en deeltjes. Door hun toonaangevende filtratie zorgen ze voor een lange onderhoudsinterval en lage totale eigendomskosten. Dankzij de gemakkelijke toegang tot de filterpatronen is het onderhoud van uw persluchtsysteem eenvoudiger dan ooit tevoren.

FP pre-filters

158

Dit type lijnfilters is ontworpen om bijzonder vervuilde inlaatlucht te reinigen en vangen deeltjes op tot een grootte van 5 micron. Dit helpt de levensduur van stroomafwaartse apparatuur te beschermen en te verlengen, van drogers tot gevoeliger filterelementen en gereedschappen voor eindtoepassingen.

FC fijnfilters

158

Voor meer specifieke toepassingen hebben wij fijnfilters om het merendeel van de coalescentie en deeltjes te verwijderen, geschikt om ISO-klasse 3 te bereiken voor olie- en deeltjesresiduen.

FV actiefkoolfilters

159

De actiefkoolfilters van ABAC bieden de nieuwste filtratietechnologie om lucht van ISO-klasse 1 te bereiken, voor de ultieme kwaliteit van perslucht.

WS waterafscheiders

159

Het is van cruciaal belang om uw investering te beschermen en buitensporige onderhoudskosten, in het bijzonder vochtige omgevingen te vermijden. Door vóór andere luchtbehandelingsoplossingen een waterafscheider te plaatsen wordt al 99% van het bulkwater verwijderd. Onze waterafscheiders bieden een fantastische prestatie in combinatie met een minimaal drukverlies.



FP

Het FP-lijnfilter verwijdert effectief verontreinigingen uit bijzonder vervuilde inlaatlucht, met een filtratieniveau tot 5 micron.

Model	Artikelnummer	l/min	Bar	Aansluiting	Afvoerlengte (mm)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FP 85 (G1/2) - AB	8102855053	1440	16	G-1/2"	28	70 x 24 x 231	0.6	215,-
FP 119 (G1/2) - AB	8102855054	1980	16	G-1/2"	30	127 x 32 x 285	1.7	240,-
FP 144 (G3/4) - AB	8102855055	2400	16	G-3/4"	30	127 x 32 x 285	1.7	300,-
FP 178 (G1) - AB	8102855056	2940	16	G-1"	30	127 x 32 x 285	1.7	315,-
FP 212 (G3/4) - AB	8102855057	3540	16	G-3/4"	30	127 x 32 x 371	2	325,-
FP 297 (G1) - AB	8102855058	4980	16	G-1"	30	127 x 32 x 371	2	340,-
FP 476 (G1 1/4) - AB	8102855059	7920	16	G-1 1/4"	30	140 x 40 x 475	3	430,-
FP 545 (G1 1/2) - AB	8102855060	9090	16	G-1 1/2"	30	140 x 40 x 475	3	510,-
FP 765 (G2) - AB	8102855061	12780	16	G-2"	30	170 x 53 x 508	4.9	730,-
FP 1189 (G2) - AB	8102855062	19800	16	G-2"	30	170 x 53 x 508	5.5	875,-
FP 1444 (G2 1/2) - AB	8102855063	24060	16	G-2 1/2"	30	220 x 70 x 736	10.5	950,-



FC

Het FC filter is een ideale partner van het FG filter en biedt effectieve coalescentieverwijdering voor de meeste toepassingen.

Model	Artikelnummer	l/min	Bar	Aansluiting	Afvoerlengte (mm)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FC 85 (G1/2) - AB	8102855085	1440	16	G-1/2"	28	70 x 24 x 231	0.6	215,-
FC 119 (G1/2) - AB	8102855086	1980	16	G-1/2"	30	127 x 32 x 285	1.7	240,-
FC 144 (G3/4) - AB	8102855087	2400	16	G-3/4"	30	127 x 32 x 285	1.7	300,-
FC 178 (G1) - AB	8102855088	2940	16	G-1"	30	127 x 32 x 285	1.7	315,-
FC 212 (G3/4) - AB	8102855089	3540	16	G-3/4"	30	127 x 32 x 371	2	325,-
FC 297 (G1) - AB	8102855090	4980	16	G-1"	30	127 x 32 x 371	2	340,-
FC 476 (G1 1/4) - AB	8102855091	7920	16	G-1 1/4"	30	140 x 40 x 475	3	430,-
FC 545 (G1 1/2) - AB	8102855092	9090	16	G-1 1/2"	30	140 x 40 x 475	3	510,-
FC 765 (G2) - AB	8102855093	12780	16	G-2"	30	170 x 53 x 508	4.9	730,-
FC 1189 (G2) - AB	8102855094	19800	16	G-2"	30	170 x 53 x 508	5.5	875,-
FC 1444 (G2 1/2) - AB	8102855095	24060	16	G-2 1/2"	30	220 x 70 x 736	10.5	950,-

FV



Voor uitgebreide filtratie om een ISO-klasse 1 te bereiken is een FV actiefkoolfilter onmisbaar. Voor filtratie tot een deeltjesgrootte van 0,001 micron.

Model	Artikelnummer	l/min	Bar	Aansluiting	Afvoerlengte (mm)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
FV 85 (G1/2) - AB	8102855101	1440	16	G-1/2"	28	70 x 24 x 231	0.6	215,-
FV 119 (G1/2) - AB	8102855102	1980	16	G-1/2"	30	127 x 32 x 285	1.7	240,-
FV 144 (G3/4) - AB	8102855103	2400	16	G-3/4"	30	127 x 32 x 285	1.7	300,-
FV 178 (G1) - AB	8102855104	2940	16	G-1"	30	127 x 32 x 285	1.7	315,-
FV 212 (G3/4) - AB	8102855105	3540	16	G-3/4"	30	127 x 32 x 371	2	325,-
FV 297 (G1) - AB	8102855106	4980	16	G-1"	30	127 x 32 x 371	2	340,-
FV 476 (G1 1/4) - AB	8102855107	7920	16	G-1 1/4"	30	140 x 40 x 475	3	430,-
FV 545 (G1 1/2) - AB	8102855108	9090	16	G-1 1/2"	30	140 x 40 x 475	3	510,-
FV 765 (G2) - AB	8102855109	12780	16	G-2"	30	170 x 53 x 508	4.9	730,-
FV 1189 (G2) - AB	8102855110	19800	16	G-2"	30	170 x 53 x 508	5.5	875,-
FV 1444 (G2 1/2) - AB	8102855111	24060	16	G-2 1/2"	30	220 x 70 x 736	10.5	950,-



WS

De WS-waterafscheiders van ABAC zijn perfect om extra vochtige lucht voor te behandelen voordat deze wordt verwerkt met een droger of andere filters. Ze verwijderen namelijk 99% van het bulkwater.

Model	Artikelnummer	l/min	Bar	Aansluiting	Afvoerlengte (mm)	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
WS 85 (G1/2) AB	8102855117	1416	16	G-1/2"	70	390 x 85 x 85	0.6	395,-
WS 119 (G1/2) AB	8102855118	1986	16	G-1/2"	80	460 x 130 x 125	1.7	435,-
WS 212 (G3/4) AB	8102855119	3534	16	G-3/4"	80	460 x 130 x 125	1.7	560,-
WS 297 (G1) AB	8102855120	4950	16	G-1"	80	460 x 130 x 125	1.7	590,-
WS 476 (G1 1/4) AB	8102855121	7932	16	G-1 1/4"	80	705 x 170 x 150	3	765,-
WS 545 (G1 1/2) AB	8102855122	9084	16	G-1 1/2"	90	705 x 170 x 150	3	920,-
WS 1189 (G2) AB	8102855123	19818	16	G-2"	100	1020 x 185 x 185	4.9	1.415,-
WS 1444 (G2 1/2) AB	8102855124	24066	16	G-2 1/2"	100	1175 x 240 x 220	8	1.680,-

Condensaatbehandeling



Condensaatbehandeling

Tijdens het compressieproces van perslucht ontstaat er condensaat. Dit blijft dan in de persluchtketel achter in de vorm van condenswater. Door verontreinigingen zoals olie mag dit water vanuit de milieuwet niet zomaar geloosd worden. ABAC biedt u milieuvriendelijke en tijdbesparende oplossingen voor uw condensaatbehandeling.

Automatische condensaftap

162

Wanneer er water in de ketel zit, is er geen plaats voor perslucht. Hierdoor zal de compressor meer opstartmomenten hebben, wat natuurlijk voor extra en onnodige energie- en onderhoudskosten zorgt. Wist u dat er soms wel 100 liter water in de persluchtketel zit, waar anders 1000 liter (10 bar) perslucht had kunnen zitten? Slaagt u er zelf niet in om regelmatig handmatig het condenswater af te tappen, monteer dan een automatische condensaftap onder uw ketel.

Olie-waterafscheiders

163

De olie-waterafscheiders van de D-ES serie vangen de afgescheiden restolie op in een speciale bak, zodat het overgebleven gereinigd water afgevoerd kan worden. Zij vormen een betrouwbare en voordelige oplossing om olie uit condenswater te scheiden en zijn in overeenstemming met de milieuwetgeving.

Automatische condensaftappen

Tijdsgestuurde aftap

De ACA is ontworpen om op een vast ingestelde tijd automatisch het condensaat uit uw persluchtssystemen te verwijderen.



Model	Artikelnummer	m3/min	Bar	Tijdcyclus (min)	Pulstijd (sec)	Aansluiting	Volt	LxBxH (mm)	Prijs (€)
ACA	7230115	onbeperkt	16	0.5 - 45	0.5 - 10	1/2"	230/1/50	94 x 89 x 127	190,-

Niveaugestuurde aftap

De Kaptiv verwijdert condenswater uit uw perslucht ketel zonder onnodig verlies van kostbare perslucht. Dankzij een slimme sensor wordt het condenswater automatisch afgevoerd op het moment dat een bepaald niveau is bereikt.



Model	Artikelnummer	m3/min	Bar	Condensaat-afvoer (l/uur)	Inlaat	Uitlaat	Volt	LxBxH (mm)	Prijs (€)
Kaptiv MD	7230220	10	16	45	1/2"	1/4"	230/1/50	123 x 92 x 74	265,-
Kaptiv A1	7230150	100	16	665	1/2"	1/4"	230/1/50	179 x 87 x 114	350,-

D-ES 225-11250



De D-ES olie-waterafscheiders van ABAC bieden u een milieuvriendelijke oplossing voor het verwerken van het verontreinigd condenswater.

Model	Artikelnummer	m ³ /uur*	Condensaatinlaat	Wateruitlaat	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
D-ES 225	8102046980	225	2x 1/2"	1/2"	390 x 278 x 428	6	530,-
D-ES 383	8102046981	383	2x 1/2"	1/2"	397 x 286 x 507	8	1.015,-
D-ES 765	8102046982	765	2x 3/4"	3/4"	490 x 396 x 576	13	1.225,-
D-ES 1350	8102046983	1350	2x 3/4"	3/4"	583 x 446 x 721	25	1.455,-
D-ES 2813	8102046984	2813	2x 3/4"	3/4"	692 x 568 x 970	45	2.285,-
D-ES 5625	8102046985	5625	2x 3/4"	3/4"	975 x 782 x 1000	86	4.755,-
D-ES11250	8102046986	11250	2x 3/4"	3/4"	975 x 1600 x 1000	172	9.515,-

* Maximale capaciteit (m³/uur) in een mild klimaat zonder droger en filters. De capaciteit ligt lager als er een droger en filters in de installatie zitten.

CORRECTIEFACTOREN

Relatieve vochtigheid

Bedrijfsdruk barg (psig)	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9
Correctiefactor	1.10	1.00	0.85	0.74	0.66

Omgevingstemperatuur

Temperatuur °C	15	20	25	30	35	40
Correctiefactor	1.33	1.17	1.00	0.76	0.50	0.30

Bedrijfsuren per dag

Uren	12	14	16	18	20	22	24
Correctiefactor	1.00	0.86	0.75	0.67	0.60	0.55	0.50

Referentieomstandigheden: relatieve luchtvochtigheid 60%, luchtinlaattemperatuur 25 °C, 12 bedrijfsuren per dag en effectieve werkdruk 7 bar.





Luchtleidingsysteem

Perslucht. Altijd. Overal.

Berekenen van de diameter van uw luchtleidingsysteem!

Bij het ontwerp van uw leidingsysteem zijn de eerste twee keuzes misschien wel de belangrijkste: het bepalen van de leidingdiameters en de materiaalkeuze spelen een zeer voorname rol. De keuze voor materialen die gevoelig zijn voor corrosie of te kleine diameters kunnen grote druk- en flowvermindering tot gevolg hebben.

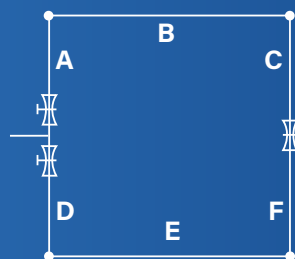
Lekkages in het luchtleidingsysteem kunnen hoge kosten met zich meebrengen. Het is dus belangrijk om dit te voorkomen. In kleinere leidingnetwerken bedraagt het gemiddelde lekpercentage zo'n 5%, terwijl in grotere industriële leidingnetwerken een lekkage kan liggen tussen de 10 en 15%, gebaseerd op het luchtverbruik tijdens de productie.

Het perfecte leidingsysteem in 4 eenvoudige stappen:

- Selecteer het juiste leidingsysteem volgens uw persluchtvereisten.** Op de volgende pagina's vindt u alle beschikbare materialen, leidingen en koppelingen.
- Kies een ring- of steekleiding, afhankelijk van uw ruimtevereisten:** Een steekleiding is geschikt voor afzonderlijke persluchtuitlaten en voor het overbruggen van kleine afstanden. Als u van plan bent om meerdere persluchtuitlaten aan verschillende zijden van de kamer te installeren, wordt een ringleiding aanbevolen omdat dezelfde druk op alle aansluitpunten in het netwerk wordt gegarandeerd. Raadpleeg de tabellen op de pagina hiernaast voor meer informatie.
- Kies de juiste type koppelingen voor uw leidingsysteem:** In een leidingsysteem veroorzaakt elke koppeling extra stromingsweerstand. Daarom dient u bij de berekeningen rekening te houden met een extra leidinglengte afhankelijk van het aantal en type koppelingen. Zie voor de exacte waarden de tabel hieronder. Let bij de keuze voor het type koppelingen ook op de diameter van de leiding van punt 2.

Voorbeeld:	Vervanging lengte van leiding	Nominale lengte
	2 knie ø 28 mm 1.5 m	3.0 m
	5 T-stuk ø 28 mm 2.0 m	10.0 m
	Totaal	13.4 m

- Bereken uw ideale leidingdiameter:** Om de totale lengte van het systeem te bepalen, telt u de nominale lengte van de leiding van punt 2 op bij de extra leidinglengte van punt 3. Met behulp van deze berekende lengte en de tabellen komt u tot de ideale leidingdiameter voor uw specifieke situatie.



Luchtleidingsysteem met gesloten ringleiding

Voor het op maat maken van de ringleiding neemt u de helft van de nominale lengte van de totale ringleiding en de gehele persluchtbehoefte:

Lengte A B C = 250 meter
 Lengte D E F = 250 meter
 Lengte half gesloten ringleiding: 250 meter

Ontwerpgegevens voor leidingsystemen

Extra leidinglengte per type koppeling

Werkdruk 7 bar, Δp (max.) 0,2 bar, stroomsnelheid (max.) 10 m/s

Koppeling	Vergelijkbaar met	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/4"	1 1/2"	1 1/2"	2"	2 1/2"
Diameter	binnen	12	14	18	24	28	32	38	38	50	63
Diameter	buiten	15	18	22	28	32	40	40	50	63	80
Kogelkraan		0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.8
Knie 45°		0.4	0.5	0.7	0.7	1.0	1.0	1.3	1.3	1.8	2.0
Knie 90°		0.7	1.0	1.3	1.5	2.0	2.0	2.5	2.5	3.5	4.0
T-stuk		0.8	1.0	1.5	2.0	2.5	2.5	3.0	3.0	4.0	5.0
Verloop 2d naar 1d		0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	1.0	1.5

Ontwerprichtlijnen voor leidingsystemen

- De afmetingen van een steekleiding: De totale nominale lengte en de totale persluchtbehoefte
- De afmetingen van een ringleiding: de helft van de nominale lengte en de totale luchtbehoefte

Polyamide (PA) leiding/koppelingen 15-28 mm

Werkdruk 7 bar, Δp (max.) 0.2 bar,
Stroomsnelheid (max.) 10 m/s

		Lengte van de leiding [m]														
		N[l/s]	N[l/min]	N[m ³ /min]	25	50	75	100	150	200	250	300	400	500	750	1.000
Luchtopbrengst	1,7	100	0,1	15	15	15	15	15	15	15	15	15	18	18	18	22
	3,3	200	0,2	15	15	15	15	18	18	22	22	22	22	22	22	28
	5,0	300	0,3	15	15	18	18	22	22	22	22	28	28	28	28	28
	6,7	400	0,4	15	18	22	22	22	22	22	28	28	28	28	28	>28
	8,3	500	0,5	18	22	22	22	22	22	28	28	28	28	28	>28	>28
	12,5	750	0,8	22	22	22	28	28	28	28	>28	>28	>28	>28	>28	>28
	16,7	1.000	1,0	22	28	28	28	28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28
	25,0	1.500	1,5	28	28	28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28
	33,3	2.000	2,0	28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28

Diameter > 28 mm - zie AIRnet PF/Black serie

Aluminium leiding/koppelingen 15-28 mm

Werkdruk 7 bar, Δp (max.) 0.2 bar,
Stroomsnelheid (max.) 10 m/s

		Lengte van de leiding [m]														
		N[l/s]	N[l/min]	N[m ³ /min]	25	50	75	100	150	200	250	300	400	500	750	1.000
Luchtopbrengst	1,7	100	0,1	15	15	15	15	15	15	15	15	15	18	18	18	18
	3,3	200	0,2	15	15	15	15	18	18	18	18	18	22	22	22	28
	5,0	300	0,3	15	15	18	18	18	22	22	22	22	28	28	28	28
	6,7	400	0,4	15	18	18	22	22	22	22	28	28	28	28	28	>28
	8,3	500	0,5	18	18	22	22	22	22	28	28	28	28	28	>28	>28
	12,5	750	0,8	18	22	22	28	28	28	28	28	28	>28	>28	>28	>28
	16,7	1.000	1,0	22	28	28	28	28	28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28
	25,0	1.500	1,5	28	28	28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28
	33,3	2.000	2,0	28	28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28
	50,0	3.000	3,0	28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28	>28

Diameter > 28 mm - zie AIRnet PF/Black serie

Aluminium leiding /AIRnet 20-158 mm

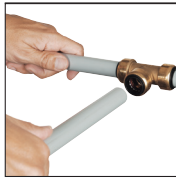
Werkdruk 7 bar, Δp (max.) 0.2 bar,
Stroomsnelheid (max.) 10 m/s

		Lengte van de leiding [m]												
		N[l/s]	N[l/min]	N[m ³ /min]	50	100	150	300	500	750	1.000	1.300	1.600	2.000
Luchtopbrengst	3	200	0,2	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	25
	8	500	0,5	20	20	20	25	25	25	25	40	40	40	40
	14	800	0,8	20	20	25	25	40	40	40	40	40	40	40
	19	1.200	1,2	20	25	25	40	40	40	40	40	40	40	40
	28	1.700	1,7	25	25	40	40	40	40	40	40	50	50	50
	42	2.500	2,5	25	40	40	40	40	40	50	50	50	50	63
	69	4.000	4	40	40	40	50	50	50	63	63	63	63	63
	97	6.000	6	40	40	50	50	50	63	63	63	80	80	80
	139	8.000	8	40	50	50	63	63	63	80	80	80	80	100
	208	13.000	13	50	63	63	63	80	80	80	100	100	100	100
	278	17.000	17	50	63	63	80	80	80	100	100	100	100	158
	347	21.000	21	63	63	80	80	100	100	100	100	158	158	158
	417	25.000	25	63	80	80	100	100	100	100	158	158	158	158
	486	29.000	29	63	80	80	100	100	100	158	158	158	158	158
	556	33.000	33	63	80	80	100	158	158	158	158	158	158	158
	694	42.000	42	80	80	100	158	158	158	158	158	158	158	158
	833	50.000	50	80	100	100	158	158	158	158	158	158	158	158
	972	58.000	58	80	100	100	158	158	158	158	158	158	200	200
	1.111	67.000	67	100	100	158	158	158	158	158	158	200	200	200
	1.250	75.000	75	100	158	158	158	158	158	158	158	200	200	200
1.389	83.000	83	100	158	158	158	158	158	158	158	200	200	200	
1.528	92.000	92	100	158	158	158	158	158	200	200	200	200	200	
1.667	100.000	100	100	158	158	158	158	158	200	200	200	200	200	

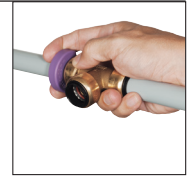
Diameter > 158 mm niet in assortiment

Insteekkoppelingen 15-28 mm

Aanleggen, uitbreiden of aanpassen in een handomdraai



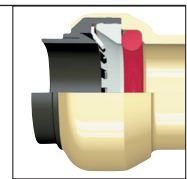
Enorme tijdsbesparing met eenvoudige, snelle montage van leidingen en koppelingen



Flexibel systeem voor eenvoudige montage en demontage



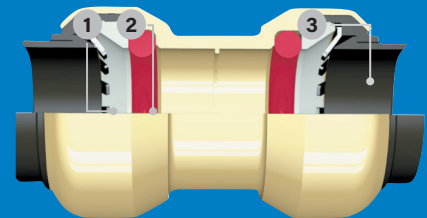
Klemring bestaande uit een groot aantal rvs haakjes zorgen voor een optimale klemming van de pijp



Chemisch bestendige O-ring verzekert u van een lekvrije verbinding, zelfs bij oliehoudende perslucht

Luchtleidingsysteem voor kleine en middelgrote werkplaatsen. U legt dit systeem eenvoudig en snel aan, zonder gebruik te hoeven maken van speciaal gereedschap. Een bestaand leidingnetwerk is gemakkelijk te wijzigen of uit te breiden. De ruime keuze aan koppelingen verzekert u van grote flexibiliteit.

De 'Click-it' insteekkoppeling
(1) De RVS klemring zorgt ervoor dat de buis stevig in de koppeling wordt geklemd.
(2) De oliebestendige O-ring dicht perfect af, zelfs bij oliehoudende perslucht.
(3) De afstandsring zorgt ervoor dat de buis perfect gecentreerd wordt in de koppeling.



Innovatief luchtleidingsysteem

Het is niet ongebruikelijk dat persluchtleidingsystemen regelmatig worden vervangen. Het innovatieve 'click it' systeem maakt aanpassen van leidingnetwerk zo eenvoudig, waardoor koppelingen kunnen worden losgemaakt voor hergebruik zonder schade te veroorzaken.

1

Kort de leiding in op de juiste lengte

Zorg voor millimeter nauwkeurige sneden met de kniptang.



3

Verbind de buizen met behulp van insteekkoppelingen

Schuif de buis tot aan de aanslag om een lekvrije verbinding te maken.



2

Ontbramen en afschuiven van leidingen

Waarborgt een lekvrije connectie tussen koppeling en leiding.



4

Demontage in slechts enkele handbewegingen

Druk de clip tegen de koppeling, trek de leiding eruit en u bent klaar.



Polyamide leiding



- ▶ Siliconenvrij
- ▶ Zwarte leidingen zijn UV-bestendig, ook geschikt voor buiten
- ▶ Polyamide (PA) is erg flexibel
- ▶ Met de leidingkniptang kort u deze leiding snel en eenvoudig in.

Model	Artikelnummer	Diameter				Lengte (m)	Verpakkings-eenheid (st)	Omschrijving
		15	18	22	28			
PA leiding D15 25m	2813110000	●				25	1	Leiding op rol, grijs ¹⁾
PA leiding D18 25m	2813210000		●			25	1	
PA leiding D22 25m	2813310000			●		25	1	
PA leiding D28 25m	2813410000				●	25	1	
PA leiding D15 5,7m	2813100000	●				5,7	1	Leiding op lengte grijs ²⁾
PA leiding D15 10m	2813120000	●				10	1	
PA leiding D18 5,7m	2813200000		●			5,7	1	
PA leiding D18 10m	2813220000		●			10	1	
PA leiding D22 5,7m	2813300000			●		5,7	1	
PA leiding D28 5,7m	2813400000				●	5,7	1	
PA UV leiding D15 25m	2813130000	●				25	1	Leiding op rol, zwart ¹⁾
PA UV leiding D18 25m	2813230000		●			25	1	
PA UV leiding D22 25m	2813330000			●		25	1	
PA UV leiding D22 5,7m	2813320000			●		5,7	1	Leiding op lengte, zwart ²⁾

1) Maximale bedrijfsdruk voor opgerolde leiding: 14 bar bij -20 °C tot ≤ +20 °C; 11 bar bij +20 °C tot ≤ +50 °C

2) Maximale bedrijfsdruk voor leiding op lengte: 16 bar bij -20 °C tot ≤ +20 °C; 11 bar bij +20 °C tot ≤ +50 °C

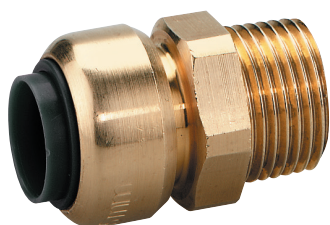


Speciale buizen van aluminiumlegering

- ▶ UV-bestendig en geschikt voor buiten
- ▶ Siliconenvrij
- ▶ Ideaal als hoofdleiding: stevig en stabiel. Simpel te bevestigen met pijpbeugels
- ▶ Lage uitzettingscoëfficiënt en daardoor ideaal voor toepassingen met grote temperatuurverschillen
- ▶ De buitencoating biedt bescherming aan de leiding

Model	Artikelnummer	Diameter				Lengte (m)	Verpakkings-eenheid (st)	Omschrijving
		15	18	22	28			
AL leiding D15 5,7m	2813140000	●				5,7	2	Leiding op lengte, grijs ¹⁾
AL leiding D18 5,7m	2813240000		●			5,7	1	
AL leiding D22 5,7m	2813340000			●		5,7	1	
AL leiding D28 5,7m	2813440000				●	5,7	1	

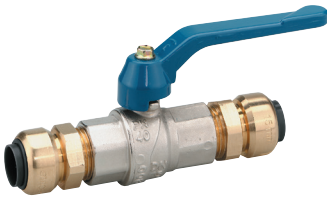
1) Maximale bedrijfsdruk: 16 bar bij -20 °C tot ≤ +50 °C



Click-it messing koppelingen

- ▶ Bevat geen siliconen
- ▶ Maximale bedrijfsdruk: 16 bar bij -20 °C tot ≤ +50 °C
- ▶ Tijdsbesparend en flexibel systeem dankzij eenvoudige montage en demontage
- ▶ De oliebestendige O-ring dicht perfect af, zelfs bij oliehoudende perslucht
- ▶ De klemring (rvs) klemt de leiding stevig in de koppeling

Model	Artikelnummer	Diameter				Omschrijving	
		15	18	22	28		
Sok D15 1/2 ISO7R m	2813101780	●				Sok met buitendraad	
Sok D18 3/4 ISO7R m	2813211780		●				
Sok D18 1/2 ISO7R m	2813201780		●				
Sok D22 3/4 ISO7R m	2813311780			●			
Sok D22 1/2 ISO7R m	2813301780			●			
Sok D28 1 ISO7R m	2813421780				●		
Sok D15 1/2 ISO228 f	2813101980	●				Sok met binnendraad	
Sok D18 1/2 ISO228 f	2813201980		●				
Sok D18 3/4 ISO228 f	2813211980		●				
Sok D22 1/2 ISO228 f	2813301980			●			
Sok D22 3/4 ISO228 f	2813311980			●			
Sok D28 1 ISO228 f	2813421980				●		
Sok D15	2813100280	●				Sok	
Sok D18	2813200280		●				
Sok D22	2813300280			●			
Sok D28	2813400280				●		
90° knie D15	2813100380	●				90° knie	
90° knie D18	2813200380		●				
90° knie D22	2813300380			●			
90° knie D28	2813400380				●		
45° knie D15	2813100480	●				45° knie	
45° knie D18	2813200480		●				
45° knie D22	2813300480			●			
45° knie D28	2813400480				●		
90° knie D15-1/2 ISO7R m	2813100381	●				90° knie met buitendraad	
90° knie D18-1/2 ISO7R m	2813200381		●				
90° knie D22-3/4 ISO7R m	2813310381			●			
90° knie D28-1 ISO7R m	2813420381				●		
T-stuk D15	2813100580	●				T-stuk	
T-stuk D18	2813200580		●				
T-stuk D22	2813300580			●			
T-stuk D28	2813400580				●		
Verlopende T-stuk D22 D15 D22	2813310780	●					
Verlopende T-stuk D22 D18 D22	2813320780		●				
Verlopende T-stuk D28 D18 D22	2813430781			●			
Verlopende T-stuk D28 D18 D28	2813420780		●				
Verlopende T-stuk D28 D22 D28	2813430780			●			
Koppeling met adapter D22-D15	2813316280	●				Koppeling met adapter	
Koppeling met adapter D22-D18	2813326280		●				
Koppeling met adapter D28-D18	2813426280		●				
Koppeling met adapter D28-D22	2813436280			●			
Schuifmof D15	2813100281	●				Schuifmof	
Schuifmof D18	2813200281		●				
Schuifmof D22	2813300281			●			
Schuifmof D28	2813400281				●		
Einddop D15	2813100680	●				Einddop	
Einddop D18	2813200680		●				
Einddop D22	2813300680			●			
Einddop D28	2813400680				●		
Buisnippel D15-1/2 ISO7R m	2813101300	●				Buisnippel <i>let op! men dient een inkeping aan te brengen in de standpijp met behulp van leidingkniptang (art. 2813024000)</i>	
Buisnippel D18-1/2 ISO7R m	2813201300		●				
Buisnippel D18-3/4 ISO7R m	2813211300		●				
Buisnippel D22-1/2 ISO7R m	2813301300			●			
Buisnippel D22-3/4 ISO7R m	2813311300			●			
Buisnippel D28-1 ISO7R m	2813421300				●		



Kogelkranen

- ▶ NBR-afdichting
- ▶ Eenvoudig uw leidingsysteem afsluiten om energieverspilling te voorkomen. Eventueel in afzonderlijke delen
- ▶ Wordt geleverd met insteekkoppelingen (maar niet gemonteerd)

Model	Artikelnummer	Diameter			
		15	18	22	28
Kogelkraan D15 ¹⁾	2813105180	●			
Kogelkraan D18 ¹⁾	2813205180		●		
Kogelkraan D22 ¹⁾	2813305180			●	
Kogelkraan D28 ¹⁾	2813405180				●

1) Maximale bedrijfsdruk: 16 bar bij -20 °C tot ≤ +50 °C

Montagehulpmiddelen

Model	Artikelnummer	Diameter				Verpakking (st.)	Omschrijving	
		15	18	22	28			
Leidingclip D15	2813102200	●				25	Leidingclips	
Leidingclip D18	2813202200		●			25		
Leidingclip D22	2813302200			●		25		
Leidingclip D28	2813402200				●	25		
Leidingbeugel D15-D18	2813122200	●	●			25	Leidingbeugels	
Leidingbeugel D22	2813322200			●		25		
Leidingbeugel D28	2813422200				●	25		
Bevestigingsbout voor leidingbeugels	2813002200					25	Bevestigingsbout voor leidingbeugels	
Demontagetang D15	2813102800	●				1	Demontagetang	
Demontagetang D18	2813202800		●			1		
Demontagetang D22	2813302800			●		1		
Demontagetang D28	2813402800				●	1		
Demontagetang D15	2813112800	●				5	Demontageclip	
Demontagetang D18	2813222800		●			5		
Demontagetang D22	2813322800			●		5		
Demontagetang D28	2813422800				●	5		



Markeer- en afbraamgereedschap

Voor het aanschuiven en ontbramen van aluminiumleiding, aftekenen van de insteekdiepte en het aanbrengen van inkepingen in harde oppervlakten.

Model	Artikelnummer
Markeer- en afbraamgereedschap	2813024000



Leidingkniptang

Voor het inkorten van Polyamide leidingen, maximale diameter 28 mm. Met omkeerbaar mes en impactfunctie.

Model	Artikelnummer
Leidingkniptang	2813004000
Reservemessen (2 stuks)	2813014000



Leidingsnijder

Voor aluminium en roestvrijstalen leidingen met een diameter van 15 tot en met 32 mm.

Model	Artikelnummer
Leidingsnijder	2813034000
Snijwiel voor leidingsnijder	2813044000



Ontbraamgereedschap

Voor het ontbramen van kunststof, aluminium en RVS leidingen. Geschikt voor diameter tot 35 mm.

Model	Artikelnummer
Ontbraamgereedschap	2813054000



Ontbraammes

Geschikt om de binnenkant van aluminium leiding te ontbramen.

Model	Artikelnummer
Ontbraammes	2813064000



Montagepasta

Maakt het monteren van leidingen makkelijker (wrijvingsverlagend). Smeermiddel is siliconenvrij.

Model	Artikelnummer
Montagepasta	2813074000

Wandmontageblokken 15-22 mm

Innovatief en flexibel - uitstekende prijs-kwaliteitverhouding

Veiligheid

Doordacht ontworpen koelstroom voor lagere temperatuur en langere levensduur.



Installeer in elk werkplaats een perfecte persluchtuitlaat in het leidingsysteem. Deze veelzijdige wandmontageblokken zijn volledig compatibel met het AIRnet systeem en de accessoires daarvan.

Een flexibel systeem met enorm veel mogelijkheden

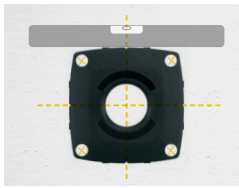
Er is bijna geen ander leidingsysteem dat zo vaak wordt gewijzigd als een perslucht netwerk. Dat is geen probleem met het "Click-it" systeem. Koppelingen kunnen met slechts een paar handbewegingen en zonder schade te veroorzaken losgekoppeld worden. Alle onderdelen kunnen vervolgens worden hergebruikt.

Duurzaam en luchtdicht dankzij de messing schroefdraad.

Voordelig, omdat de blokken herbruikbaar zijn bij aanpassingen of uitbreiding van uw systeem.

Flexibel inzetbaar als doorvoerblok, verdeelblok of aansluiting voor luchtuitlaat.

Gemakkelijke bevestiging, met slechts vier bouten bevestigt u het opbouwblok aan het basisblok.



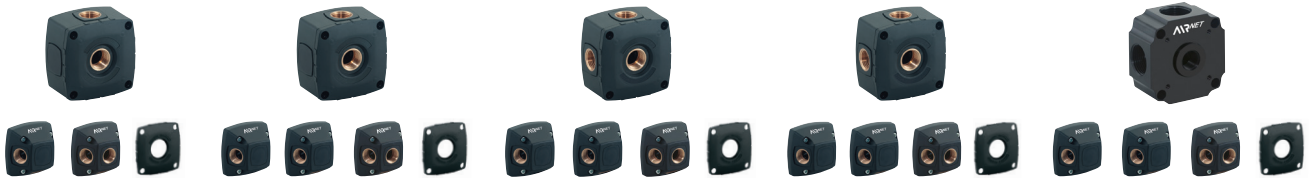
Eenvoudige montage aan muur, doordat het basisblok fungeert als boormal en tevens als steun voor een waterpas.



Zeer veelzijdig, want de opbouwblokken zijn in 3 uitvoeringen verkrijgbaar.

Bescherming van luchtslang, want de luchtaansluitingen zijn onder een hoek van 45 graden geconstrueerd wat knikken van de slangen helpt voorkomen.

Modeloverzicht:



Model	Artikelnummer	Lucht-uitlaten	Schroef-draad
Basis wandblok 2x1/2	2813002580	2	1/2"
Basis wandblok 3x1/2	2813002581	3	1/2"
Basis wandblok 4x1/2	2813002582	4	1/2"
Basis wandblok 6x1/2	2813002583	6	1/2"
Basis wandblok Aluminium 4x3/4 - 1/2	2813002505	4/1	3/4" / 1/2"
Opbouw wandblok 2x1/2	2813002680	2	1/2"
Opbouw wandblok 3x1/2	2813002681	3	1/2"
Opbouw wandblok 4x1/2	2813002682	4	1/2"

De vijf basis wandblokken met twee tot zes aansluitingen kunnen gecombineerd worden met één van de drie opbouwblokken die twee tot vier aansluitingen hebben.

Elk basisblok wordt standaard geleverd met een blindplaat zodat u eventueel ook later een opbouwblok kunt monteren. Dit vergroot de flexibiliteit en maakt uitbreidingen van het systeem nog eenvoudiger.

U kunt extra wandblokken plaatsen door extra (korte) leidingen aan te leggen of simpelweg een dubbele nippel toe te passen. Poorten kunnen eenvoudig afgeblind worden met een draadplug.

Mini montageblokken

Oplossing voor kleinere ruimtes

Kies de juiste blokken uit het brede assortiment

Basis blokken zijn beschikbaar voor elk systeem. Deze kunnen vervolgens afzonderlijk worden uitgerust met de vereiste uitstromen en elementen.



Montageblok Mini 3/8 - 1/2



Montageblok Mini 2x3/8 - 1/2



Montageblok Mini 3/8 - 2x1/2



Mini montageblokken

- ▶ Geschikt voor wand- en plafondmontage
- ▶ Maximale werkdruk: 16 bar bij -20 °C tot ≤ +50 °C
- ▶ Inzetbaar als doorvoerblok, eindblok of verdeelblok

Model	Artikelnummer	Omschrijving
Montageblok Mini 3/8 - 1/2	2813002700	Mini montageblokken
Montageblok Mini 2x3/8 - 1/2	2813002701	
Montageblok Mini 3/8 - 2x1/2	2813002702	



Basis wandblokken

- ▶ Geschikt voor wand- en plafondmontage
- ▶ Inclusief boormal voor eenvoudig aftekenen van de boorgaten
- ▶ Maximale werkdruk: 16 bar bij -20 °C tot ≤ +50 °C
- ▶ Basisblokken beschikken over messing schroefdraad om eenvoudig en luchtdicht uw leidingen te monteren

Model	Artikelnummer	Omschrijving
Basis wandblok 2x1/2	2813002580	Basis wandblok G1/2" binnendraad Maatvoering zonder scherm: LxBxH: 85x85x45 mm, met scherm is de hoogte 48 mm
Basis wandblok 3x1/2	2813002581	
Basis wandblok 4x1/2	2813002582	
Basis wandblok 6x1/2	2813002583	
Basis wandblok Aluminium 4x3/4 - 1/2	2813002505	Aluminium basis wandblok, G1/2" binnendraad maatvoering LxBxH: 90x90x53 mm



Opbouw wandblokken

- ▶ Opbouwblok wordt geleverd met bevestigingsmaterialen en afdichtingen
- ▶ Maximale werkdruk: 16 bar bij -20 °C tot ≤ +50 °C
- ▶ Speciaal voor montage op een basis wandblok

Model	Artikelnummer	Omschrijving
Opbouw wandblok 2x1/2	2813002680	Opbouw wandblok voor basis wandblokken G1/2"
Opbouw wandblok 3x1/2	2813002681	
Opbouw wandblok 4x1/2	2813002682	

Slangen en werkplaatsbenodigdheden

Voor een perfect georganiseerde werkplaats



Voor de serieuze particulier en professionele werkplaatsen. Slijtvaste slangen, zeer flexibele slangen en compacte, breed inzetbare polyurethaan spiraalslangen. Voor een perfect ingerichte werkplek en ergonomisch werken: slanghaspels, stroom- en persluchtverdeelblokken en veerbalancers.



PVC-slang met nylon inlage

- ▶ Maximale werkdruk 15 bar bij 20 °C
- ▶ In het bijzonder goed bestand tegen perslucht die olie bevat

Model	Artikelnummer	Met snelkoppeling en plugnippel	Max. druk (bar)	Buitendiameter (mm)	Binnendiameter (mm)	Lengte (m)
H PVC-QRC-E-15bar 11-6/5m	2813930000	EURO profiel	15	11	6	5
H PVC-QRC-U-15bar 11-6/5m	2813930005	UNIVERSEEL profiel	15	11	6	5
H PVC-QRC-E-15bar 11-6/10m	2813930001	EURO profiel	15	11	6	10
H PVC-QRC-U-15bar 11-6/10m	2813930006	UNIVERSEEL profiel	15	11	6	10
H PVC-15bar 11-6/25m	2813930015		15	11	6	25
H PVC-15bar 11-6/50m	2813930016		15	11	6	50
H PVC-QRC-E-15bar 15-9/5m	2813930002	EURO profiel	15	15	9	5
H PVC-QRC-U-15bar 15-9/5m	2813930007	UNIVERSEEL profiel	15	15	9	5
H PVC-QRC-E-15bar 15-9/10m	2813930003	EURO profiel	15	15	9	10
H PVC-QRC-U-15bar 15-9/10m	2813930008	UNIVERSEEL profiel	15	15	9	10
H PVC-15bar 15-9/25m	2813930017		15	15	9	25
H PVC-15bar 15-9/50m	2813930018		15	15	9	50
H PVC-QRC-E-15bar 18-13/10m	2813930004	EURO profiel	15	18	13	10
H PVC-QRC-U-15bar 18-13/10m	2813930009	UNIVERSEEL profiel	15	18	13	10
H PVC-15bar 18-13/25m	2813930019		15	18	13	25
H PVC-15bar 18-13/50m	2813930020		15	18	13	50
H PVC-QRC-E-OR-15bar 15-9/10m	2813930010	EURO profiel	15	15	9	10
H PVC-OR-15bar 15-9/25m	2813930021		15	15	9	25



Super-Flex slang

- ▶ PVC slang met nylon inlage
- ▶ Maximale werkdruk 15 bar bij 20 °C
- ▶ Versterkte buitenmantel voor meer bescherming en verouderingsbestendigheid tegen perslucht die olie bevat
- ▶ Zeer flexibel, zelfs bij lage temperaturen

Model	Artikelnummer	Met snelkoppeling en plugnippel	Max. druk (bar)	Buitendiameter (mm)	Binnendiameter (mm)	Lengte (m)
H PVC-QRC-E-SF-15bar 11-6/5m	2813930011	EURO profiel	15	11	6,3	5
H PVC-QRC-E-SF-15bar 11-6/10m	2813930012	EURO profiel	15	11	6,3	10
H PVC-SF-15bar 11-6/25m	2813930022		15	11	6,3	25
H PVC-SF-15bar 11-6/50m	2813930023		15	11	6,3	50
H PVC-QRC-E-SF-15bar 15-10/5m	2813930013	EURO profiel	15	15,5	10	5
H PVC-QRC-E-SF-15bar 15-10/10m	2813930014	EURO profiel	15	15,5	10	10
H PVC-SF-15bar 15-10/25m	2813930024		15	15,5	10	25
H PVC-SF-15bar 15-10/50m	2813930025		15	15,5	10	50
H PVC-SF-15bar 19-13/25m	2813930026		15	19	12,7	25
H PVC-SF-15bar 19-13/50m	2813930027		15	19	12,7	50
H PVC-SF-15bar 27-19/25m	2813930028		15	27	19	25
H PVC-SF-15bar 27-19/50m	2813930029		15	27	19	50



Hogedruk slang

- ▶ PVC slang met polyester-inlagen, gladde binnenmantel en UV-bestendige buitenmantel
- ▶ Maximale werkdruk 40 bar bij 20 °C
- ▶ Hogedruk uitvoering voor werkdruk tot 40 bar
- ▶ Bijzonder geschikt voor het aansluiten van pneumatisch gereedschap buitenshuis
- ▶ Zeer flexibel, zelfs bij lage temperaturen (-15 °C tot +60 °C)

Model	Artikelnummer	Max. druk (bar)	Buitendiameter (mm)	Binnendiameter (mm)	Lengte (m)
H PVC-SF-40bar 16-9/50m	2813930030	40	16	9	50
H PVC-SF-40bar 21-13/50m	2813930031	40	21	13	50



Polyamide spiraalslang

- ▶ Aansluitingen met draaikoppelingen (behalve 2813940000)
- ▶ Met roterende snelkoppeling (alleen QRC) en insteeknippel, direct klaar voor gebruik
- ▶ Voorzien van anti-knik veren voor een lange levensduur en een ongestoorde luchtstroom
- ▶ Zeer geschikt voor veerbalancers vanwege de hoge terugstelkracht

Model	Artikelnummer	Met snelkoppeling en plugnippel	Max. druk (bar)	Buitendiameter (mm)	Binnendiameter (mm)	Lengte (m)
SH PA-QRC-E-8bar 8-6/5m	2813940000	EURO profiel	8	8	6	5
SH PA-QRC-E-8bar 8-6/7,5m	2813940001	EURO profiel	8	8	6	7,5
SH PA-QRC-E-8bar 8-6/15m	2813940002	EURO profiel	8	8	6	15
SH PA-QRC-U-8bar 8-6/5m	2813940004	UNIVERSEEL profiel	8	8	6	5
SH PA-QRC-U-8bar 8-6/10m	2813940005	UNIVERSEEL profiel	8	8	6	7,5
SH PA-QRC-U-8bar 8-6/15m	2813940006	UNIVERSEEL profiel	8	8	6	15
SH PA-BJ-8bar 8-6/5m	2813940007	BAYONET profiel	8	8	6	5
SH PA-BJ-8bar 8-6/10m	2813940008	BAYONET profiel	8	8	6	7,5
SH PA-BJ-8bar 8-6/15m	2813940009	BAYONET profiel	8	8	6	15
SH PA-QRC-E-8bar 10-8/10m	2813940003	EURO profiel	8	10	8	10



Polyurethaan spiraalslang

- ▶ Met roterende snelkoppeling (EURO profiel) en insteeknippel, direct klaar voor gebruik
- ▶ Anti-knik veren voor een lange levensduur en een ongestoorde luchtstroom
- ▶ Door de kleine diameter van de windingen erg compact
- ▶ Zeer slijtvast en duurzaam materiaal
- ▶ De slang is goed bestand tegen knikken

Model	Artikelnummer	Met snelkoppeling en plugnippel	Max. druk (bar)	Buitendiameter (mm)	Binnendiameter (mm)	Lengte (m)
SH PUR-QRC-E-8bar 10-6,5/6m	2813940010	EURO profiel	8	10	6,5	6
SH PUR-QRC-E-8bar 10-6,5/7,5m	2813940011	EURO profiel	8	10	6,5	7,5
SH PUR-8bar 10-6,5/7,5m	2813940014		8	10	6,5	7,5
SH PUR-QRC-E-8bar 12-8/6m	2813940012	EURO profiel	8	12	8	6
SH PUR-QRC-E-8bar 12-8/7,5m	2813940013	EURO profiel	8	12	8	7,5
SH PUR-8bar 12-8/7,5m	2813940015		8	12	8	7,5
SH PUR-8bar 16-10/5m	2813940016		8	16	10	5
SH PUR-8bar 16-10/10m	2813940017		8	16	10	10



Veerbaler

- ▶ Compact, met robuuste aluminium behuizing
- ▶ Met rubberen eindaanslag
- ▶ Voor alle soorten draagbare apparaten en gereedschappen
- ▶ Uitgerust met staalkabel, aanslagstop en karabijnhaak
- ▶ De veerspanning op de behuizing gebruikt kan worden om het benodigde draagvermogen in te stellen en aan te passen

Model	Artikelnummer	Draagkracht (kg)	Kabellengte (m)	Gewicht (kg)
EQ SST-0,4-1,0kg	2813960000	1	1,6	0,63
EQ SST-1,0-2,0kg	2813960001	2	1,6	0,67
EQ SST-2,0-3,0kg	2813960002	3	1,6	0,79
EQ SST-2,0-4,0kg	2813960003	4	2,5	2,85
EQ SST-4,0-6,0kg	2813960004	6	2,5	3
EQ SST-6,0-8,0kg	2813960005	8	2,5	3,1



Slanghaspel, zelfoprollend

- ▶ Slijtvaste, flexibele luchtslang met anti-knikveer en slangvergrendeling
- ▶ Vergrendelingsfunctie kan worden gedeactiveerd
- ▶ Kunststof behuizing
- ▶ Met krachtig veermechanisme voor dagelijks gebruik in handel en industrie
- ▶ Voorzien van snelkoppeling en lange aansluitslang, direct klaar voor gebruik
- ▶ Flexibel dankzij groot zwenkbereik
- ▶ Geschikt voor wandmontage

Model	Artikelnummer	Max. druk (bar)	Buitendiameter (mm)	Binnendiameter (mm)	Slanglengte (m)	Gewicht (kg)
HR PVC-QRC-U-A-15bar 12-8/10m	2813950004	15	12	8	10	4
HR PVC-QRC-U-A-15bar 12-8/15m	2813950005	15	12	8	15	7,3
HR PVC-QRC-U-A-15bar 14-10/15m	2813950006	15	14	10	15	8,8
HR PVC-QRC-U-A-15bar 18-13/15m	2813950007	15	17,5	12,5	15	10,5



Rem voor zelfoprollende slanghaspel

- ▶ Meer veiligheid doordat de slang vertraagd wordt opgerold

Model	Artikelnummer	Geschikt voor
HR B 18-13/15	2813950008	HR PVC-QRC-U-A-15bar 18-13/15m (2813950007)



Slanghaspel, zelfoprollend

- ▶ Robuuste metalen behuizing
- ▶ Snelkoppeling met bescherming
- ▶ Slijtvaste, flexibele luchtslang met anti-knikveer, slangstop en blokkeerfunctie
- ▶ Voorzien van snelkoppeling en lange aansluitslang, direct klaar voor gebruik
- ▶ Flexibel vanwege zwenkbereik groter dan 180°
- ▶ Geschikt voor wand- en plafondmontage

Model	Artikelnummer	Max. druk (bar)	Buitendiameter (mm)	Binnendiameter (mm)	Slanglengte (m)	Gewicht (kg)
H PVC-QRC-E-SF-15bar 11-6/5m	2813950002	15	12	8	9	5
H PVC-QRC-E-SF-15bar 11-6/10m	2813950003	15	12	8	15	6



Slanghaspel, handmatig

- ▶ Schokbestendige kunststof behuizing
- ▶ Groot werkbereik vanwege slanglengte van 20 meter
- ▶ Axiale aansluiting - de haspel kan op druk blijven staan, ook tijdens af- en oprollen
- ▶ Flexibele PVC slang met nylon inlage

Model	Artikelnummer	Max. druk (bar)	Buitendiameter (mm)	Binnendiameter (mm)	Slanglengte (m)	Gewicht (kg)
HR PVC-QRC-U-M-15bar 15-9/20m	2813950000	15	15	9	20	3.9

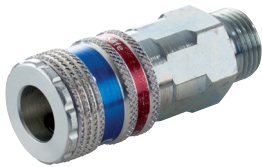
Snelkoppelingen, adapters & slangpilaren

Gebruiksvriendelijk en veilig

Voor het aansluiten van gereedschappen, slangen en machines met simpele insteeknippels tot arbo goedgekeurde snelkoppelingen.



Veiligheidssnelkoppelingen



- ▶ EURO profiel met doorlaat van 7.6 mm (nominaal) grotere luchtstromen zijn daardoor mogelijk
- ▶ Maximale werkdruk 16 bar
- ▶ Siliconenvrij
- ▶ Veilig werken door de tweetraps ontluuchting bij ontkoppelen, voorkomt een zweeps slag van de slang DIN EN ISO 4414 en DIN EN 983
- ▶ Lange levensduur door gegalvaniseerd en gehard staal

Model	Artikelnummer	Omschrijving	
C QRC-SF-E-1/4"m	2813910018	Veiligheidssnelkoppeling met buitendraad (bsp)	
C QRC-SF-E-3/8"m	2813910019		
C QRC-SF-E-1/2"m	2813910020		
C QRC-SF-E-1/4"f	2813910021	Veiligheidssnelkoppeling met binnendraad (bsp)	
C QRC-SF-E-3/8"f	2813910022		
C QRC-SF-E-1/2"f	2813910023		
C QRC-SF-E-6mm	2813910024	Veiligheidssnelkoppeling met slangpilaar (mm)	
C QRC-SF-E-9mm	2813910025		
C QRC-SF-E-13mm	2813910026		

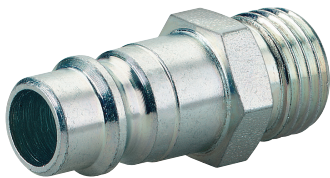
Snelkoppelingen



- ▶ EURO profiel met doorlaat van 7.6 mm (nominaal) grotere luchtstromen zijn daardoor mogelijk
- ▶ Maximale werkdruk 16 bar
- ▶ Siliconenvrij
- ▶ Lange levensduur door gegalvaniseerd en gehard staal
- ▶ Snel en eenvoudig te verbinden

Model	Artikelnummer	Omschrijving	
C QRC-S-E-1/4"m	2813910009	Snelkoppeling met buitendraad (bsp)	
C QRC-S-E-3/8"m	2813910010		
C QRC-S-E-1/2"m	2813910011		
C QRC-S-E-1/4"f	2813910012	Snelkoppeling met binnendraad (bsp)	
C QRC-S-E-3/8"f	2813910013		
C QRC-S-E-1/2"f	2813910014		
C QRC-S-E-6mm	2813910015	Snelkoppeling met slangpilaar (mm)	
C QRC-S-E-9mm	2813910016		
C QRC-S-E-13mm	2813910017		

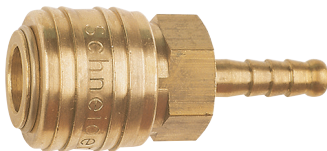
Tip: Door alleen geharde insteeknippels te gebruiken, verlengt u de levensduur van zowel de insteeknippel als de snelkoppeling



Adapter

- ▶ EURO profiel met doorlaat van 7.6 mm (nominaal) grotere luchtstromen zijn daardoor mogelijk
- ▶ Geschikt voor onze snelkoppeling met EURO profiel
- ▶ Lange levensduur door gegalvaniseerd en gehard staal

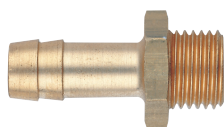
Model	Artikelnummer	Omschrijving	
C PN-S-E-1/4"m	2813910000	Adapter met buitendraad	
C PN-S-E-3/8"m	2813910001		
C PN-S-E-1/2"m	2813910002	Adapter met binnendraad	
C PN-S-E-1/4"f	2813910003		
C PN-S-E-3/8"f	2813910004		
C PN-S-E-1/2"f	2813910005	Adapter met slangpilaar	
C PN-S-E-6mm	2813910006		
C PN-S-E-9mm	2813910007		
C PN-S-E-13mm	2813910008		



Messing snelkoppelingen

- ▶ EURO profiel
- ▶ Doorlaat nominaal 7.2 mm
- ▶ Materiaal: Messing

Model	Artikelnummer	Omschrijving	
C QRC-E-1/4"m	2813910027	Snelkoppeling met buitendraad	
C QRC-E-3/8"m	2813910028		
C QRC-E-1/2"m	2813910029	Snelkoppeling met binnendraad	
C QRC-E-1/4"f	2813910030		
C QRC-E-3/8"f	2813910031		
C QRC-E-1/2"f	2813910032	Snelkoppeling met slangpilaar	
C QRC-E-6mm	2813910033		
C QRC-E-9mm	2813910034		
C QRC-E-13mm	2813910035		
C 2QRC-E-3/8"f	2813910036	Verdeelstuk met snelkoppelingen	
C 3QRC-E-3/8"f	2813910037		



Slangpilaren

- ▶ Materiaal: Messing

Model	Artikelnummer	Omschrijving	
C HN-U-1/4"m x 6mm	2813910054	Slangpilaar met buitendraad	
C HN-U-1/4"m x 9mm	2813910055		
C HN-U-3/8"m x 6mm	2813910056		
C HN-U-3/8"m x 9mm	2813910057		
C HN-U-3/8"m x 13mm	2813910058		
C HN-U-1/2"m x 6mm	2813910059		
C HN-U-1/2"m x 9mm	2813910060		
C HN-U-1/2"m x 13mm	2813910061		
C HN-U-1/4"f x 6mm	2813910062	Slangpilaar met binnendraad	
C HN-U-1/4"f x 9mm	2813910063		
C HN-U-3/8"f x 6mm	2813910064		
C HN-U-3/8"f x 9mm	2813910065		
C HN-U-1/2"f x 9mm	2813910066		
C HN-U-1/2"f x 13mm	2813910067		
C HOC-U-6mm	2813910068		
C HOC-U-6mm	2813910069		



Knijpslangklemmen

- ▶ Materiaal: Gegalvaniseerd staal
- ▶ 2-oor klemmen
- ▶ Breedte 7 mm

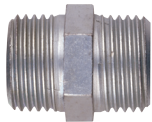
Model	Artikelnummer
C HC-U-11-13mm	2813910047
C HC-U-13-15mm	2813910048
C HC-U-15-18mm	2813910049



Wormslangklemmen

- ▶ Materiaal: Gegalvaniseerd staal
- ▶ Breedte 9 mm
- ▶ Voorzien van zowel kruiskop als zeskant 7 mm

Model	Artikelnummer
C SC-U-10-16mm	2813910050
C SC-U-12-20mm	2813910051
C SC-U-16-25mm	2813910052
C SC-U-20-32mm	2813910053



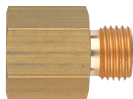
Dubbele nippel

Model	Artikelnummer	Materiaal	Schroefdraad
C DN-U-1/4"m x 1/8"m	2813910070	Gegalvaniseerd staal	Conische buitendraad
C DN-U-1/4"m x 1/4"m	2813910071	Gegalvaniseerd staal	Conische buitendraad
C DN-U-3/8"m x 3/8"m	2813910073	Gegalvaniseerd staal	Conische buitendraad
C DN-U-1/2"m x 1/2"m	2813910075	Gegalvaniseerd staal	Conische buitendraad
C DN-U-3/8"m x 1/4"m	2813910072	Gegalvaniseerd staal	Conische buitendraad
C DN-U-1/2"m x 3/8"m	2813910074	Gegalvaniseerd staal	Conische buitendraad



Verloopringen

Model	Artikelnummer	Materiaal	Schroefdraad
C RE-U-1/4"m x 1/8"f	2813910076	Messing	Binnen- + buitendraad
C RE-U-3/8"m x 1/4"f	2813910077	Messing	Binnen- + buitendraad
C RE-U-1/2"m x 3/8"f	2813910078	Messing	Binnen- + buitendraad



Verloopsokken

Model	Artikelnummer	Materiaal	Schroefdraad
C RN-U-1/4"m x 3/8"f	2813910079	Messing	Binnen- + buitendraad
C RN-U-3/8"m x 1/2"f	2813910080	Messing	Binnen- + buitendraad



Sokken

Model	Artikelnummer	Materiaal
C MU-1/4"f	2813910081	Messing
C MU-3/8"f	2813910082	Messing
C MU-1/2"f	2813910083	Messing

Luchtbehandelingsapparatuur

Perfekte luchtkwaliteit voor elke toepassing



Onze FRL luchtbehandelingsapparatuur zorgen voor perslucht van uitstekende kwaliteit: reduceerventielen, reinigers en olienevelaars.



Reduceerventielen

- ▶ Met vergrendelbare instelknop
- ▶ Druk bereik 0-12 bar
- ▶ Standaard uitgerust met een manometer
- ▶ Zeer betrouwbare drukregelaar met zuiger
- ▶ De uitgaande druk is nauwkeurig te regelen en erg stabiel, zelfs bij wisselende stroomsnelheden
- ▶ Geen vaste montagerichting dankzij dubbelzijdige aansluiting voor de manometer

Model	Artikelnummer	Doorlaatcapaciteit (l/min)	Luchtaansluiting	Aansluiting manometer	Afmeting (BxDxH)
FRL PR-1/4" f	2813920000	700	G 1/4"i	G 1/8"i	42x42x94
FRL PR-3/8" f	2813920001	2,500	G 3/8"i	G 1/8"i	60x60x130
FRL PR-1/2" f	2813920002	2,500	G 1/2"i	G 1/8"i	60x60x130
FRL PR-3/4" f	2813920003	5,600	G 3/4"i	G 1/4"i	80x80x184
FRL PR-1" f	2813920005	5,600	G 1"i	G 1/4"i	80x80x184



Reinigers

- ▶ Tweetraps mechanisch filter, filtratie tot 20 micron
- ▶ Semi-automatische condensaat afvoer
- ▶ Door de centrifugale werking worden vocht en vuildeeltjes uit de perslucht gefilterd
- ▶ Plaats deze reiniger na de drukregelaar in het systeem

Model	Artikelnummer	Luchtaansluiting	Condensaateservoir volume (cm ³)	Afmetingen (BxDxH)
FRL WS-1/4" f	2813920007	G 1/4"i	10	42x42x156
FRL WS-3/8" f	2813920008	G 3/8"i	45	60x60x195
FRL WS-1/2" f	2813920009	G 1/2"i	45	60x60x195
FRL WS-3/4" f	2813920010	G 3/4"i	170	80x80x260
FRL WS-1" f	2813920012	G 1"i	170	80x80x260



Reiniger-Reduceerventielen

- ▶ Met vergrendelbare instelknop tot een werkdruk van 12 bar
- ▶ Standaard geleverd met manometer
- ▶ Filterfijnheid 20 micron
- ▶ Ruimtebesparend door combinatie van reduceerventiel met een reiniger
- ▶ Drukregelaar met zuiger voor hoge bedrijfszekerheid
- ▶ Montage die niet afhankelijk is van de stromingsrichting door de dubbelzijdige aansluiting voor de manometer

Model	Artikelnummer	Doorlaatcapaciteit (l/min)	Luchtaansluiting	Condensaateservoir volume (cm ³)	Afmetingen (BxDxH)
FRL FPR-1/4" f	2813920014	700	G 1/4"i	10	42x42x190
FRL FPR-3/8" f	2813920015	2,500	G 3/8"i	45	60x60x245
FRL FPR-1/2" f	2813920016	2,500	G 1/2"i	45	60x60x245
FRL FPR-3/4" f	2813920017	5,600	G 3/4"i	170	80x160x332
FRL FPR-1" f	2813920019	5,600	G 1"i	170	80x160x332



Olienevelaar

- ▶ Speciaal voor luchtgereedschappen die oliehoudende perslucht nodig hebben
- ▶ Er wordt nauwkeurig olie toegevoegd aan de perslucht voor een optimale smering, zelfs bij lage druk en lage luchtopbrengst
- ▶ Monteer na de reiniger en/of reduceerventiel

Model	Artikelnummer	Luchtaansluiting	Olie reservoir volume (cm ³)	Afmetingen (BxDxH)
FRL MO-1/4" f	2813920021	G 1/4"i	50	42x42x156
FRL MO-3/8" f	2813920022	G 3/8"i	150	60x60x195
FRL MO-1/2" f	2813920023	G 1/2"i	150	60x60x195
FRL MO-3/4" f	2813920024	G 3/4"i	379	80x80x260
FRL MO-1" f	2813920025	G 1"i	379	80x80x260



Complete units

- ▶ Volledig gemonteerd systeem bestaat uit reiniger, reduceerventiel en een olieverniveelaar, direct klaar voor gebruik
- ▶ Met vergrendelbare instelknop en drukk bereik 0 - 12 bar
- ▶ Filterfijnheid 20 micron
- ▶ Verkrijgbaar in een 2-delige (1/4", 3/8" en 1/2") of 3-delige (3/4" en 1") combinatie
- ▶ Drukregelaar met zuiger voor hoge bedrijfszekerheid

Model	Artikelnummer	Doorlaatcapaciteit (l/min)	Luchtaansluiting	Condensaatreservoir volume (cm ³)	Olie reservoir volume (cm ³)	Afmetingen (BxDxH)
FRL FPR-MO-1/4" f	2813920026	700	G 1/4"i	10	50	84x42x190
FRL FPR-MO-3/8" f	2813920027	2,500	G 3/8"i	45	150	120x60x245
FRL FPR-MO-1/2" f	2813920028	2,500	G 1/2"i	45	150	120x60x245
FRL FPR-MO-3/4" f	2813920029	5,600	G 3/4"i	170	379	160x80x332
FRL FPR-MO-1" f	2813920031	5,600	G 1"i	170	379	160x80x332

2-weg filtereenheid 1/4", 3/8" en 1/2") en 3-weg filtereenheid 3/4" en 1")



Professioneel en doe-het-zelf gereedschap

Perslucht. Altijd. Overal.






Het juiste gereedschap kiezen

Ons assortiment luchtgereedschappen is afgestemd voor professionals met producten die zijn ontworpen om gebruiksvriendelijk, ergonomisch en duurzaam te zijn.




Met pneumatisch gereedschap biedt ABAC een aanvulling op het bestaande assortiment perslucht oplossingen. Met één van de grootste compressorportfoli'o's op de markt, een volledig aanbod van luchtbehandelingsapparatuur en moderne leidingsystemen, biedt ABAC de perfecte perslucht oplossing voor elke toepassing.

geschikt zeer geschikt

Slagmoersleutel

	 2809913100 1/2" mini PRO	 2809913101 1/2" Comp PRO	 2809913102 3/4" Comp PRO	 2809913103 1" Comp PRO	 2809913104 1" L Comp PRO
Toepassing					
Personenauto wielen	●	●			
Personenauto assen		●			
Personenauto motor	●				
Personenauto carrosserie	●				
Bestelwagen wielen			●		
Bestelwagen assen			●	●	
Bestelwagen motor		●			
Bestelwagen carrosserie	●	●			
Vrachtwagen wielen				●	●
Vrachtwagen assen			●	●	
Vrachtwagen motor		●	●		
Vrachtwagen carrosserie		●			
Metaalbewerking	●	●	●		
Houtbewerking		●	●	●	


Ratelsleutel

	 2809913150 1/4" PRO	 2809913151 1/2" PRO	 2809913152 1/2" Imp. PRO
Toepassing			
Binnenwerk auto	●		
Onderhoud aan motoren		●	●
Voertuig remmen		●	●
Voertuig assen			●

Schroevendraaier

	 2809913170 Recht PRO	 2809913171 1/2" pistool Comp PRO
Toepassing		
Meubelmakerij	●	●
Assemblage	●	●
Montage	●	

Boormachine

	 2809913190 Boor 10mm Comp PRO
Toepassing	
Automotive	●
Houtindustrie	●
Metaalindustrie	●
Assemblage	●

Schuur- en slijpmachines

						
2809913200 Rechte slijper PRO	2809913201 Haakse slijper PRO	2809913204 Rechte slijper Lang PRO	2809913202 Haakse slijper 125 Comp PRO	2809913203 Haakse slijper lang PRO	2809913250 Bandschuur- machine 330-10 PRO	2809913251 Excentrische schuurmach- ine 150 Comp PRO

Toepassing

Slijpen in hoeken	•	•	•		•	
Ontbramen	•	•		•	•	
Lasnaden slijpen	•	•	•	•		
Metaal snijden				•	•	
Schuren van houtobjecten						•
Auto's schuren						•

Hakhamers en naaldenbikhamers

				
2809913400 Hakhamer 10mm PRO	2809913401 Hakhamer 12mm PRO	2809913450 Naaldenbikhamer 12 PRO	2809913451 Naaldenbikhamer 19 PRO	2809913452 Naaldenbikhamer 28 PRO

Toepassing

Tegels verwijderen	•				
Bikken en hakken	•	•			
Stucwerk verwijderen	•	•			•
Muren uitbreken		•			
Sleuven maken	•				
Lasslakken verwijderen			•	•	•
Roest verwijderen			•	•	•
Verf en coatings verwijderen			•	•	•
Betonwapening herstellen					•

Zaag



2809913700
Zaag Comp PRO

Toepassing

Snijden van staal	•
Snijden aluminium	•
Snijden plastic	•

Bandenpomp



2809913620
Bandenpomp PRO
CEE QL



2809913621
Bandenpomp 1/2" PRO
CEE TR

Application

Motorbanden oppompen	•	
Autobanden oppompen	•	•
Vrachtwagenbanden oppompen	•	•
Banden van bus oppompen		•
Dubbellucht banden oppompen		•

Luchtgereedschappen en accessoires



Luchtgereedschappen en accessoires

ABAC biedt een breed scala aan krachtige, betrouwbare pneumatische gereedschappen voor een verscheidenheid aan werkzaamheden, van doe-het-zelf tot professioneel en licht industriële toepassingen.

Professioneel

190

Het professionele luchtgereedschap van ABAC is de ideale partner voor intensieve of complexe klussen. Ze bieden indrukwekkende prestaties in combinatie met gebruiksvriendelijke ergonomie en hoogwaardige afwerking om te voldoen aan de meest veeleisende werkzaamheden.

Doe-Het-Zelf & Hobby

199

Ontdek het assortiment hoogwaardige en uitstekende presterende ABAC gereedschappen, geoptimaliseerd voor doe-het-zelf en hobbymatig gebruik.

Accessoires

212

Naast een uitgebreid assortiment luchtgereedschappen, zijn er voor verschillende luchtgereedschappen in de Professioneel lijn accessoires of reserve onderdelen verkrijgbaar. In deze sectie vind u ook aanvullende producten voor een complete werkplaats.



Slagmoersleutel 1/2" PRO mini

Compacte slagmoersleutel met hoge prestaties voor professioneel gebruik in garages en voor assemblage. Het dubbel slagmechanisme bouwt extra snel kracht op en genereert een hoog koppel (700 Nm). Samen met het lichte gewicht is het de perfecte gewicht/kracht verhouding om prettig te werken.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel			LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
						Nm	Aandrijfkop					
Slagmoersleutel 1/2" PRO mini	2809913100	9000	6.3	318	1/4"	440	1/2"		121 x 63 x 170	1.1	5	218,-



Slagmoersleutel 1/2" Comp PRO

Een krachtige slagmoersleutel met hoogwaardig dubbel slagmechanisme voor universeel gebruik. De lichtgewicht composiet behuizing en rubberen handgreep zorgen ervoor dat de machine lekker in de hand ligt.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel			LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
						Nm	Aandrijfkop					
Slagmoersleutel 1/2" Comp PRO	2809913101	7500	6.3	552	1/4"	1100	1/2"		207 x 68 x 194	2.1	7.3	291,-



Slagmoersleutel 3/4" Comp PRO

Een betrouwbare en robuuste slagmoersleutel voor werkzaamheden aan bestelbussen en kleine vrachtauto's. Het krachtige dubbel slagmechanisme genereert een hoog koppel om er prettig mee te werken. Door het optimaal zwaartepunt en lichtgewicht zal u minder snel vermoeidheidsverschijnselen hebben.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel			LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
						Nm	Aandrijfkop					
Slagmoersleutel 3/4" Comp PRO	2809913102	5500	6.3	546	1/4"	1629	3/4"		214 x 83 x 266	3.7	4.8	624,-



Slagmoersleutel 1" Comp PRO

Krachtige slagmoersleutel met een hoogwaardig dubbel slagmechanisme voor werkzaamheden aan onder andere vrachtwagens en bussen. Het lichtgewicht en ergonomisch ontwerp zorgt voor minder vermoeidheid en ligt lekker in de hand.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel Nm	Aandrijfkop	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Slagmoersleutel 1" Comp PRO	2809913103	5500	6.3	546	1/4"	1900	1"	214 x 83 x 266	3.7	4.8	680,-



Slagmoersleutel 1" L Comp PRO

Krachtige slagmoersleutel voor werkzaamheden aan kleinere vrachtwagens en bestelwagens, dankzij zijn hoogwaardige en betrouwbare dubbel slagmechanisme mag dit product niet ontbreken in uw werkplaats.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel Nm	Aandrijfkop	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Slagmoersleutel 1" L Comp PRO	2809913104	5000	6.3	1440	1/2"	2700	1"	527 x 213 x 176	13.4	18.2	1.009,-



Ratelsleutel 1/4" PRO

De Ratelsleutel van ABAC is zeer compact en dus handig voor gebruik in kleinere ruimtes zoals voertuigcabines en motorcompartimenten. Ligt lekker in de hand tijdens het werken dankzij zijn rubberen handgreep.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel Nm	Aandrijfkop	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Ratelsleutel 1/4" PRO	2809913150	200	6.3	300	1/4"	41	1/4"	177 x 41 x 49	0.5	1.8	120,-

Ratelsleutel 1/2" PRO



Universele ratelsleutel voor diverse toepassingen met instelbaar vermogen. Alle ratelsleutels hebben een rubberen bescherming op de ratelkop.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel		LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
						Nm	Aandrijfkop				
Ratelsleutel 1/2" PRO	2809913151	150	6.3	360	1/4"	68	1/2"	256 x 48 x 56	1.2	2.6	151,-

Ratelsleutel 1/2" Imp. PRO



Krachtige ratelsleutel met slagsysteem zonder terugslag. Uitgerust met een "impuls" slagsysteem en rubberen handgreep om prettig te kunnen werken.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel		LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
						Nm	Aandrijfkop				
Ratelsleutel 1/2" Imp. PRO	2809913152	600	6.3	360	1/4"	122	1/2"	279 x 46 x 57	1.46	12.2	244,-

Schroevendraaier PRO



Een compacte schroevendraaier voor professioneel gebruik in de hout- en metaalverwerkende industrie. De traploze koppelingstelling maakt flexibel werken mogelijk in verschillende situaties. Het ergonomische handgreep met anti-slip zorgt dat hij lekker in de hand ligt tijdens het werken. Tevens is deze schroevendraaier geschikt om aan een veerbalancer te hangen.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel Nm	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)



Schroevendraaier Comp PRO

Lichtgewicht schroevendraaier voor professioneel gebruik in onder andere de metaal- en houtbewerkingsindustrie. Met één hand kunt u de draairichting van linksom naar rechtsom wisselen, dit bespaart veel tijd. Zeer stil door ingebouwde geluiddemper op de luchttuitlaat.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel Nm	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Schroevendraaier pistool Comp PRO	2809913171	1800	6.3	480	1/4"	8	210 x 43 x 150	1.1	0.8	270,-



Boormachine Comp PRO

Pneumatische boormachine is geschikt voor professioneel gebruik in garages en in de hout- en metaalbewerkingsindustrie. Deze krachtige boor is voorzien van een hoogwaardige motor, ergonomisch ontworpen behuizing en het wisselen van linksom naar rechtsom kan met 1 hand om u prettig en snel te laten werken.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel Nm	Boorkop (mm)	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs
Boormachine Comp PRO	2809913190	2000	6.3	480	1/4"	10	10	188 x 43 x 150	1	2.1	140,-



Stiftslijper PRO

Een compacte stiftslijper voor autogarages en de metaalbewerkingsindustrie. Hij is universeel inzetbaar inclusief 3 & 6 mm spantangen die geschikt zijn voor de meest gebruikte accessoires.

Dankzij zijn hoge toerental (25.000 rpm) en draaibare luchtaansluiting kan u eenvoudig en snel uw werkzaamheden uitvoeren, zelfs in kleinere ruimtes.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Spantang (mm)	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Stiftslijper PRO	2809913200	25000	6.3	240	1/4"	3 + 6	159 x 39 x 60	0.4	1.24	140,-

Haakse stiftslijper PRO



Deze haakse stiftslijper is breed inzetbaar voor allerlei werkzaamheden. Door zijn compacte bouwwijze en draaibare luchtaansluiting biedt hij veel flexibiliteit, zelfs in kleine ruimtes. De ergonomische, trillingsdempende handgreep reduceert vermoeidheidsverschijnselen tijdens het werken. Standaard geleverd met een 3 mm en 6 mm spantang.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Spantang (mm)	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Haakse stiftslijper PRO	2809913201	20000	6.3	240	1/4"	3 + 6	181 x 45 x 79	0.7	1.24	172,-

Lange stiftslijper PRO



Door zijn verlengde nek kan deze stiftslijper op plekken komen waar u met de standaard uitvoering niet bij kunt, zonder in te leveren op prestaties en gebruiksvriendelijkheid. Net als de andere modellen zitten er nu ook weer spantangen van 3 mm en 6 mm bij.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Spantang (mm)	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Lange stiftslijper PRO	2809913204	25000	6.3	240	1/4"	3 + 6	256 x 60 x 39	0.7	1.24	182,-

Haakse slijper 125 Comp PRO



Een krachtige haakse slijper voor professioneel gebruik in de metaalbewerking. Door de spindel-rem zijn schijven supersnel te wisselen. De rubberen zijhandgreep is verstelbaar voor gebruik door links- en rechtshandigen. De beschermkap kan versteld worden voor optimale bescherming tegen vonken. Geschikt voor schijven met een diameter tot 125 mm.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Slijpschijf (mm)	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Haakse slijper 125 Comp PRO	2809913202	12000	6.3	660	1/4"	125	229 x 207 x 92	2	6.5	290,-

Verlengde haakse slijper PRO



Een uitstekend presterende doorslijpmachine, welke geschikt is voor garages en carrosseriebouwers. De verlengde nek en lage hoekkop zijn ideaal voor de moeilijk bereikbare plaatsen. Door de spindel-rem zijn schijven gemakkelijk en snel te verwisselen. De verstelbare beschermkap beschermd optimaal tegen vonken. Geschikt voor slijpschijven van 100 x 1 x 16 mm.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Slijpschijf (mm)	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Verlengde haakse slijper PRO	2809913203	14000	6.3	840	1/4"	125	372 x 112 x 59	1.7	3.8	281,-

Bandschuurmachine 330-10 PRO



Een professionele en compacte bandschuurmachine voor garages en de hout- en metaalbewerkingindustrie. De gebruiksvriendelijke bedieningshendel met beveiliging voorkomt ongewenst bedienen. De automatische schuurbandspanner zorgt voor snel en simpel wisselen van de schuurbanden.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Schuurband	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Bandschuurmachine 330-10 PRO	2809913250	20000	6.3	402	1/4"	330 x 10	330 x 84 x 104	0.85	1.3	234,-

Excenterschuurmachine 150 Comp PRO



Een universele excenterschuurmachine met 5mm excenteruitslag en zeer laag luchtverbruik. Door de sterk verminderde trillingen is schuren minder vermoeiend geworden. Geschikt voor standaard 150mm schuurschijven met 15-gats, 8-gats of 6-gats.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Schuurpad (mm)	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Excenterschuurmachine 150 PRO	2809913251	120000	6.3	420	1/4"	150	214 x 83 x 266	0.84	3.73	244,-



Hakhamer 10 mm PRO

Deze robuuste hakhamer met hoogwaardig slagmechanisme is geschikt voor werkzaamheden in de bouw, installatie en metaalbewerking. Extreem veelzijdig van het verwijderen van tegels & stucwerk tot sleuven hakken en voegen bikken, als ook voor plaatbewerking. Het compacte en lichtgewicht ontwerp helpt tegen vermoeidheidsverschijnselen tijdens het werken. Inclusief beitelset in kunststof koffer.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Schachtmaat (mm)	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Hakhamer 10mm PRO	2809913400	4500	6.3	642	1/4"	10	189 x 52 x 175	1.9	12.31	255,-



Hakhamer 12 mm PRO

Ontworpen voor de meest zware en veeleisende toepassingen in de bouw dankzij de hoogste slagkracht in zijn klasse. De beitelhouder is gemaakt uit gehard staal voor een langere levensduur. Door de hulp van de snelwisselhouder kunnen beitels snel gewisseld worden zonder gereedschappen. Geleverd met een punt- en hakbeitel, elk 250 mm lang.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Schachtmaat (mm)	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Hakhamer 12mm PRO	2809913401	3000	6.3	648	1/4"	12	280 x 52 x 145	2.6	23.01	510,-

Naaldenbikhamer 12 PRO



Een lichte naaldenbikhamer voor ontroesten of verwijderen van oude verflagen. De naalden kunnen snel en zonder gereedschappen vervangen worden. Het compacte en lichtgewicht ontwerp zorgt voor minder vermoeidheid bij het werken en is ideaal voor werkzaamheden in kleine ruimtes.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Aantal naalden	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Naaldenbikhamer 12 PRO	2809913450	5000	6,3	180	1/4"	12	320 x 40 x 62	1.3	9.84	172,-

Naaldenbikhamer 19 PRO



Een universele naaldenbikhamer voor werkzaamheden in constructiewerkplaatsen en de metaalbewerkingindustrie. Perfect voor het ontroesten of verwijderen van oude verflagen. De rubberen en ergonomische handgreep zorgt voor trillingsvermindering en minder vermoeidheid tijdens het werken. Gemakkelijk te verwijderen geleidebus voor snelle naaldvervanging, geen gereedschap nodig.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Aantal naalden	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Naaldenbikhamer 19 PRO	2809913451	3700	6,3	180	1/4	19	340 x 48 x 188	2,7	18,1	281,-

Naaldenbikhamer 28 PRO



Door zijn hoogwaardige slagmechanisme is deze naaldenbikhamer bestemd voor zwaardere toepassingen in constructiewerkplaatsen. Zijn hoge slagkracht maakt de machine zeer geschikt voor harde materialen. De pistoolgreep zorgt voor een verbeterde ergonomie en ligt lekker in de hand tijdens het werken.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Aantal naalden	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Naaldenbikhamer 28 PRO	2809913452	3500	6,3	288	1/4"	28	240 x 65 x 179	3,5	8,06	510,-

Zaag Comp PRO



De compacte zaag met kwalitatief hoogstaand slagmechanisme is perfect voor het zagen van plaatmateriaal (metaal) en kunststof onderdelen. De verstelbare aanslagbeugel zorgt voor eenvoudige bediening en vermindert de slijtage van het zaagblad. Heeft een lage geluidsemisatie en minder trillingen dankzij de robuuste kunststof behuizing.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Zaaglengte (mm)	LxBxH (mm)	KG	Trillingsniveau EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Zaag Comp PRO	2809913700	9500	6,3	240	1/4"	10	280 x 70 x 35	0,8	3,7	255,-



Bandenpomp PRO CEE QL

Een robuuste bandenpomp voor professioneel gebruik. Een volledig schokbeschermd behuizing en 80 mm manometer. Het innovatieve "quick lock" ventiel aansluiting zorgt voor een snelle en luchtdichte verbinding met het bandventiel.

Model	Part Number	Bar	Slanglengte (m)	Luchtaansluiting	LxWxH (mm)	KG	Prijs (€)
Bandenpomp PRO CEE QL	2809913620	12	1.5	1/4"	245 x 95 x 125	0.94	120,-



Bandenpomp PRO CEE TR

Een hoogwaardige bandenpomp voor gebruik bij vrachtwagen- en tractorbanden. Een volledig schokbeschermd behuizing en 80 mm manometer. Uitgerust met een dubbele ventiel aansluiting voor vrachtwagens, bussen en tractoren.

Model	Part Number	Bar	Slanglengte (m)	Lans (cm)	Luchtaansluiting	LxWxH (mm)	KG	Prijs (€)
Bandenpomp PRO CEE TR	2809913621	12	0.5	30	1/4"	245 x 95 x 125	0.86	120,-



Slagmoersleutel 1/2" G-101

Een solide slagmoersleutel voor diverse doe-het-zelf en semi-professionele toepassingen zoals het wisselen van banden op auto's. Een gebruiksvriendelijke slagmoersleutel met 4 verschillende koppelinstellingen en vooruit/achteruit schakelaar. Dit is een complete set met accessoires in koffer.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel Nm	Aandrijfkop	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Slagmoersleutel 1/2" G-101	2809913105	7000	6.3	240	1/4"	345	1/2"	180 x 63 x 190	2.2	114,-



Slagmoersleutel 1/2" G-102

Robuuste slagmoersleutel voor semi-professionele toepassingen zoals het wisselen van banden op auto's en bestelwagens. Met 6 verschillende koppelinstellingen en een dubbel slagmechanisme heeft u een krachtige slagmoersleutel. Een complete set met accessoires in plastic koffer.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel Nm	Aandrijfkop	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Slagmoersleutel 1/2" G-102	2809913106	7500	6.3	143	1/4"	500	1/2"	185 x 185 x 70	2.64	172,-



Ratelsleutel 1/2" G-150

Solide ratelsleutel voor diverse semi-professionele toepassingen zoals autoreparatie. De isolerende rubberen handgreep vermindert trillingen en zorgt voor meer grip tijdens het werken. Gemakkelijk te bedienen door de schakelaar op de ratelkop. Wordt compleet met accessoires in een koffer geleverd.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Werkkoppel Nm	Aandrijfkop	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Ratelsleutel set 1/2" G-150	2809913153	160	6.3	78	1/4"	68	1/2"	238 x 41 x 55	1.2	94,-



Boormachine G-190

Pneumatische boormachine voor diverse doe-het-zelf- en semi-professionele toepassingen zoals boren en schroeven in verschillende materialen. De sleutellose boorkop maakt het wisselen van boren gemakkelijker. Het rubberen handvat zorgt voor meer grip en vermindert trillingen. Een complete set met accessoires in handige opbergkoffer.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Drill kit G-190	2809913191	1800	6.3	106	1/4"	200 x 40 x 185	1.1	88,-



Stiftslijper G-201

Een compacte rechte stiftslijper voor doe-het-zelf- en semi-professionele toepassingen zoals slijpen en ontbramen. Variabel in gebruik dankzij de meegeleverde spantangen van 3 en 6 mm.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Stiftslijper G-201	2809913205	25000	6.3	86	1/4"	172 x 40 x 30	0.5	62,-



Haakse slijper G-202

Voor doe-het-zelf werkzaamheden zoals slijpen, schuren en ontbramen. Geschikt voor slijfschijven met een diameter van 125 mm. Het beschermingsschild kan in verschillende posities worden gemonteerd om de gebruiker te beschermen tegen vonken.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Haakse slijper G-202	2809913206	10000	6.3	138	1/4"	215 x 175 x 95	1.44	94,-



Vlakschuurmachine G-225

Een compacte vlakschuurmachine voor doe-het-zelvers. Perfect voor toepassingen zoals het schuren van schuttingen, tuinhuis of meubels. Het schuurpad met klittenband is voor schuurschijven met een diameter van 125 mm. Tijdens gebruik is er sprake van een lage stofvorming.

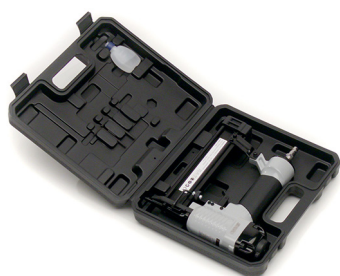
Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Vlakschuurmachine G-225	2809913252	10.500	6.3	180	1/4"	202 x 125 x 111	0.92	114,-



Vlakschuurmachine G-250

Deze vlakschuurmachine is geschikt voor doe-het-zelf en semi-professionele schuurtoepassingen. Door het hoge toerental, schuuroppervlakte van 150 mm en de slag van 5 mm kunnen er snel grotere oppervlakken geschuurd worden. Het schuurpad met klittenband voor standaard schuurschijven van 150 mm zonder gaten.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Vlakschuurmachine G-250	2809913253	10.000	6.3	120	1/4"	225 x 150 x 150	1.84	83,-



Tacker G-301

Een tacker voor doe-het-zelf werkzaamheden zoals meubelproductie, vloerbedekking en modelbouw. Bruikbaar voor nietjes en brad spijkers met een lengte van 15 tot 32 mm en een breedte van 5.7 mm. Uitgerust met een verstelbare impactdiepte.

Model	Artikelnummer	Bar	l/slag	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Lengte nietjes (mm)	Breedte nietjes (mm)	Prijs (€)
Tacker G-301	2809913300	7	0.8	1/4"	248 x 226 x 57	1.4	15-32	5.7	105,-



Tacker G-302

Deze tacker voor breed kroonneten is perfect voor diverse werkzaamheden zoals fixeervolies aan de plafondconstructie of leer en stof bij de meubelproductie vastnieten. Geschikt voor nietjes met een breedte van 12,8 mm en lengte van 6 tot 16 mm.

Model	Artikelnummer	Bar	l/slag	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Lengte nietjes (mm)	Breedte nietjes (mm)	Prijs (€)
Tacker G-302	2809913301	7	0.5	1/4"	211 x 45 x 145	0.85	6 - 16	12.8	73,-



Hakhamer G-425

Lichtgewicht hakhamer voor het verwijderen van tegels en pleisterwerk. Ideaal voor de doe-het-zelver. Dit is een complete set met accessoires in een handige opbergkoffer.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Hakhamer G-425	2809913402	4500	6.3	78	1/4"	185 x 48 x 148	1.3	52,-



Hakhamer G-475

Hakhamer met hoge slagkracht voor doe-het-zelf en semi-professionele toepassingen zoals het verwijderen van tegels en pleisterwerk. Rubberen handgreep met isolerende bedekking om trillingen te verminderen en te zorgen voor meer grip om prettiger te werken.

Model	Artikelnummer	Rpm	Bar	l/min	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Hakhamer G-475	2809913403	4500	6.3	78	1/4"	205 x 48 x 148	1.3	62,-



Blaaspistool G-501

Standaard blaaspistool met robuuste aluminium behuizing voor luchtblaaspistool voor meerdere toepassingen zoals schoonblazen, drogen en reinigen.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Nozzle mm	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Blaaspistool G-501	2809913500	8	125	2	1/4"	125 x 18 x 170	0.2	11,-



Blaaspistool G-502

Standaard blaaspistool met verlengde luchtbuis voor doe-het-zelf werkzaamheden zoals schoonblazen en reinigen. Robuuste aluminium behuizing.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Nozzle mm	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Blaaspistool G-502	2809913501	8	125	2	1/4"	210 x 18 x 170	0.28	16,-



Blaaspistool G-503

Lichtgewicht blaaspistool met verlengd mondstuk om ook lastig bereikbare plekken te bereiken voor allerlei toepassingen zoals reinigen, drogen, ontstoffen en schoonblazen.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Nozzle mm	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Blaaspistool G-503	2809913502	8	125	3.8	1/4"	127 x 20 x 260	0.15	16,-



Verfspuitpistool G-540F

Dit standaard verfspuitpistool met bovenbeker is bij uitstek geschikt voor doe-het-zelf projecten zoals het schilderen van deuren, schuttingen of meubels. De verstelbare spuitstraal maakt hem multifunctioneel.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Nozzle mm	Bekering ml	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Verfspuitpistool G-540F	2809913540	4	160	1.5	600	1/4"	190 x 108 x 330	0.45	48,-



Verfspuitpistool G-541A

Dit standaard verfspuitpistool met onderbeker is perfect voor verschillende doe-het-zelf toepassingen. Met een beker inhoud van 1 liter en verstelbare spuitstraal kunt u lekker lang werken.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Nozzle mm	Bekering ml	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Verfspuitpistool G-541A	2809913541	4	160	1.5	1000	1/4"	265 x 110 x 270	0.6	52,-



Verfspuitpistool G-542F

Dit mini verfspuitpistool is zeer geschikt voor kleinere doe-het-zelf toepassingen zoals herstelwerkzaamheden of voor modelbouw.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Nozzle mm	Bekering ml	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Verfspuitpistool G-542F	2809913543	3	57	0.8	100	1/4"	125 x 90 x 230	0.2	52,-



Verfspuitpistool G-550F

Een semi-professioneel verfspuitpistool met een strakke en brede spuitstraal voor toepassingen waarbij een goede afwerking vereist is. Het mondstuk is van roestvaststaal gemaakt. De bovenbeker heeft een inhoud van 600 ml.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Nozzle mm	Bekeringinhoud ml	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Verfspuitpistool G-550F	2809913544	4	220	1,5	600	1/4"	170 x 108 x 310	0.7	83,-



Verfspuitpistool G-551A

Een semi-professioneel verfspuitpistool met een strakke en brede spuitstraal voor werkzaamheden waarbij een goede afwerking vereist is. Het mondstuk is van roestvaststaal gemaakt. De onderbeker heeft een inhoud van 1000 ml.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Nozzle mm	Bekeringinhoud ml	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Verfspuitpistool G-551A	2809913545	3	220	0.5	1000	1/4"	190 x 275 x 110	0.7	90,-



Airbrush G-520

Deze set bevat alles om te beginnen aan uw airbrush projecten. De kleine spuitmondopening zorgt er voor dat u veel gelijkmatiger een laag verf kunt aanbrengen.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Nozzle mm	Bekeringinhoud ml	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Airbrush G-520	2809913542	2	15	0.5	22	1/4"	180 x 52 x 110	0.3	42,-

Waspistool G-530



Spuitpistool voor verschillende toepassingen zoals reinigen, oliën, ontvetten en schoonspuiten. Uitgerust met een verstelbare spuitstraal en een aluminium onderbeker met een inhoud van 900 ml.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Nozzle mm	Bekeringinhoud ml	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Waspistool G-530	2809913570	8	130	1/4"	4.5	900	160 x 105 x 400	0.6	31,-

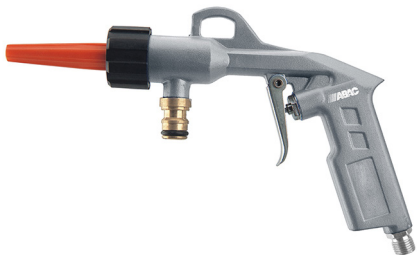
Wax & Undercoat G-531



Dit is een spuitpistool voor toepassingen in de automotive, zoals het afdichten van carrosserieholten of anti-geluid behandeling. Geschikt voor 1 liter blikken met een 40 mm schroefdraad. De injectiesonde met 4 zijdelingse sproeiopeningen maakt hem ideaal voor de krappe plaatsen in de carrosserie.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Nozzle mm	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Spuitpistool G-531	2809913571	5	130	1/4"	6	170 x 60 x 280	0.5	31,-

Water-luchtpistool G-532



Een spuitpistool waarmee u een waterstroom onder druk kan zetten voor doe-het-zelf taken zoals auto- of fietsreiniging en tuintoepassing. De tuinslangaanluiting is 13 mm.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Nozzle mm	LxWxH (mm)	KG	Prijs (€)
Water-luchtpistool G-532	2809913572	4	120	1/4"	4.5	280 x 30 x 200	0.5	31,-



Spackspuitpistool G-534

Een gebruiksvriendelijk spuitpistool voor renovatiewerkzaamheden. Perfect voor het verspuiten van dikkere substanties zoals sier- en spuitpleister. Universeel inzetbaar door de verschillende spuitmondopeningen van 4, 6 en 8 mm en een bekerinhoud van maar liefst 4.5 liter.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Nozzle mm	Bekerinhoud ml	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Spackspuitpistool G-534	2809913573	8	250	4 tot 8	4500	1/4"	234 x 280 x 454	1.2	94,-



Zandstraalpistool G-560A

Licht en compact zandstraalpistool voor doe-het-zelvers om onder andere roest en verf te verwijderen. Heeft een spuitmondopening van 6 mm voor gebruik van standaard straalgrit met een grootte van 0.2 tot 0.8 mm.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Nozzle mm	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Zandstraalpistool G-560A	2809913580	8	160	6	1/4"	145 x 118 x 265	1	32,-



Zandstraalpistool G-561H

Een doe-het-zelf zandstraalpistool voor het verwijderen van roest en verf, zelfs als het grotere oppervlakken betreft. Heeft een spuitmondopening van 6 mm voor gebruik van standaard straalgrit met een grootte van 0.2 tot 0.8 mm.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Nozzle mm	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Zandstraalpistool G-561H	2809913581	3	60	6	1/4"	210 x 25 x 170	0.8	47,-

Kitspuitpistool G-570

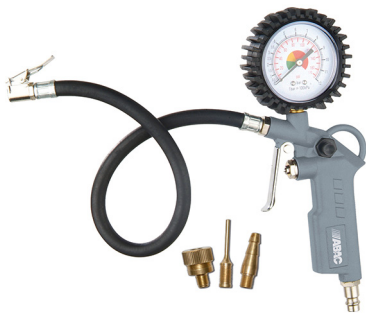


Met dit kitpistool gaat het afdichten snel en eenvoudig zonder handmatige inspanningen. Geschikt voor zowel siliconen en lijmen in koker met spuituit van 310 ml.

Door op het ontluichtingsventiel te drukken is er sprake van een snelle drukontlasting.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Diameter koker	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Kitspuitpistool G-570	2809913600	5	60	50 mm	1/4"	302 x 163 x 61	0.8	62,-

Bandenpomp G-580



Dit is een bandenpomp voor doe-het-zelf gebruik. Geschikt voor het oppompen van auto- of fietsbanden, ballen en rubberboten. De manometer geeft weer in bar en psi. Standaard geleverd met 3 adapters.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Slanglengte mm	Luchtaansluiting	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Bandenpomp G-580	2809913622	8	60	400	1/4"	138 x 33 x 230	0.3	32,-

Gereedschapset 8-delig G-810AL



Luchtgereedschap voor diverse doe-het-zelf-toepassingen zoals oppompen van auto- en fietsbanden, ballen en rubberboten, schilderen, wassen, reinigen, schoonblazen, stofverwijdering en nog veel meer.

Geschikt voor gebruik met kleinere compressoren.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Nozzle mm	Bekinhoud ml	Prijs (€)
Gereedschapset 8st G-810AL	2809913650	8	160	1/4"	1.5	1.5	75,-



Bandenpompset 5-delig G-811TI

Bandenpompset voor doe-het-zelf toepassingen, zoals het oppompen van auto- en fietsbanden, ballen en rubberboten. Geschikt voor gebruik met kleinere compressoren.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Prijs (€)
Bandenpompset 5st G-811TI	2809913651	8	60	1/4"	42,-



Bandenpompset 5-delig G-812IG

Bandenpomp met onbuigbare pijp voor verschillende doe-het-zelf-toepassingen zoals: het oppompen van auto- en fietsbanden, ballen en rubberboten. Geschikt voor gebruik in combinatie met kleinere compressoren.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Nozzle mm	Pijp lengte mm	Prijs (€)
Gereedschapset 5st G-812IG	2809913652	8	60	1/4"	2	100	47,-



Gereedschapset 6-delig G-813

Deze set met luchtgereedschap is geschikt voor doe-het-zelf-toepassingen zoals: oppompen van banden, schoonblazen, drogen en reinigen. Geschikt voor gebruik met kleinere compressoren.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Prijs (€)
Gereedschapset 6st G-813	2809913653	6,3	100	1/4"	45,-



Gereedschapset 8-delig G-810P

Gereedschapset voor gebruik met kleinere compressoren. Deze set is geschikt voor diverse doe-het-zelf werkzaamheden zoals: oppompen van auto- en fietsbanden, schilderen, schoonblazen, wassen of ontsmetten.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Nozzle mm	Bekeringhoud ml	Prijs (€)
Gereedschapset 8st G-810P	2809913655	8	160	1/4"	2	600	73,-



Gereedschapset 8-delig G-810AL-BL

Een doe-het-zelf luchtgereedschapset voor werkzaamheden zoals: oppompen van banden en ballen, schilderen, stofverwijdering, wassen of ontsmetten.

Geschikt voor gebruik met kleinere compressoren.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	Luchtaansluiting	Nozzle mm	Bekeringhoud ml	Prijs (€)
Gereedschapset 8st G-810AL-BL	2809913657	8	160	1/4"	2	1000	73,-



Gereedschapset 49-delig G-850

Een uitgebreide set met luchtgereedschap voor doe-het-zelf of semi-professioneel gebruik. In de koffer zitten een slagmoersleutel, dopsleutel, hakhamer met beitels, ratelsleutel, blaaspistool en accessoires.

Model	Artikelnummer	Bar	Luchtaansluiting	Werkkoppel Nm	Max. Vibratie EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Gereedschapset 49st G-850	2809913658	6.3	1/4"	345	2.8	260,-



Gereedschapset 71-delig G-852

Deze 71-delige gereedschapset voor doe-het-zelvers en semi-professioneel gebruik bevat een slagmoersleutel, ratelsleutel, hakhamer, stiftslijper, blaaspistool en accessoires.

Model	Artikelnummer	Bar	Luchtaansluiting	Werkkoppel Nm	Max. Vibratie EN-ISO 28927-9	Prijs (€)
Gereedschapset 71st G-852	2809913660	6.3	1/4"	345	9.5	322,-



Vetspuit G-911

Geschikt voor verschillende onderhoudstoepassingen aan auto's en vrachtwagens, landbouwmachines en productielijnen. Universeel inzetbaar dankzij zijn standaard 6 mm smeeropening. Het smeerpistool kan op 3 verschillende manieren geladen worden: met standaard patronen van 400 ml, handmatig of met een vulpomp. Zonder handmatige inspanningen snel en eenvoudig smeren.

Model	Artikelnummer	Bar	l/min	LxBxH (mm)	KG	Luchtaansluiting	Prijs (€)
Vetspuit G-911	2809913701	6.3	100	410 x 60 x 155	1.6	1/4"	62,-



Robuuste doppen voor het wisselen van banden

Van gehard staal met beschermende kap. Lang model.

Model	Artikelnummer	Maat	Prijs (€)
1/2" Doppenset	2809919100	17,19,21mm	52,-



Magnetische gereedschapshouder

2 sterke magneten. Ruimte voor 4 doppen en een 1/2" slagmoersleutel. Haak voor momentsleutel.

Model	Artikelnummer	Prijs (€)
Muurbeugel F. 1/2"IMP WRENCH	2809919101	65,-

Reserve schuurbanden



Maatvoering van een schuurband is 330x10 mm. Ze zijn per 5 stuks verpakt.

Model	Artikelnummer	Korrel	Prijs (€)
Schuurbanden 330-10/5PC G80	2809919250	80 Grit	31,-
Schuurbanden 330-10/5PC G120	2809919251	120 Grit	31,-



Vervangende Schuurschijfhouder

Schuurschijfhouder is geschikt voor 6-gats, 8-gats en 15-gats schuurpaperschijven.

Model	Artikelnummer	Diameter schijf	Prijs (€)
Schuurschijfhouder 150MM	2809919252	150 mm	42,-



Beitels

Beitels voor de PRO hakhamer 12 mm.

Model	Artikelnummer	Prijs (€)
Puntbeitel 250-14-11,7	2809919400	36,-
Platte beitel 250-20-11,7	2809919401	36,-



Reservenaalden voor naaldenbikhamers

Gemaakt van gehard staal met een 3 mm diameter.

Model	Artikelnummer	Aantal naalden	Prijs (€)
Naaldenset 12/3mm	2809919450	12	26,-
Naaldenset 19/3mm	2809919451	19	32,-
Naaldenset 28/3mm	2809919452	28	47,-



Reserve Zaagbladen

Deze bi-metalen zaagbladen zijn per 5 verpakt.

Model	Arikelnummer	Maat	Prijs (€)
Zaagbladen 0,3-0,8MM 5PC	2809919700	0,3-0,8mm	36,-
Zaagbladen 0,8-1,2MM 5PC	2809919701	0,8-1,2mm	36,-

Slanghaspel



Automatische slanghaspel voor comfortabel gebruik van pneumatisch gereedschap. Veilige werkplek, geen struikelgevaar over rondslingerende persluchtsslangen op de vloer. Grote werkradius dankzij 180° draaibare behuizing. Comfortabel in gebruik door stopafstand van 50 cm, de slang staat niet onder spanning en kan precies de benodigde lengte worden uitgetrokken.

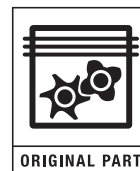
Model	Artikelnummer	Bar	Luchtaansluiting	Diameter slang	Lengte slang	Inlaat- en uitlaataansluitingen	LxBxH (mm)	KG	Prijs (€)
Slanghaspel G-6/10 10M Auto	2809913800	11	1/4"	6-10 mm	10 m	EURO	300 x 250 x 150	3.2	140,-
Slanghaspel G-8/12 9M Auto	2809913801	11	1/4"	8-12 mm	9 m	EURO	360 x 280 x 150	3.3	145,-



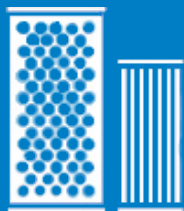
Service en Onderhoud

Perslucht. Altijd. Overal.

ABAC is meer dan alleen uw vertrouwde compressormerk



Diensten die wij aanbieden



Originele onderdelen



Service



Optimalisatie

Originele onderdelen maken het verschil

Originele onderdelen vertegenwoordigen de ondersteuning die nodig is om uw apparatuur betrouwbaar te laten presteren. Naast hoogwaardige reserveonderdelen omvat service bij ABAC ook vakbekwame professionals. Dit is de waarde van onze dienstverlening.

Zorg

Zorg draait om professionele ondersteuning door deskundige mensen, waarbij gebruik wordt gemaakt van hoogwaardige originele onderdelen.

Vertrouwen

Vertrouwen wordt niet zomaar gegeven, het wordt mettertijd verdiend. Continuïteit van de productie, een maximale levensduur van de apparatuur.

Efficiëntie

De efficiëntie van de apparatuur wordt gewaarborgd door regelmatig onderhoud. De efficiëntie van de service is bepalend door het gebruik van originele onderdelen.



Specifiek ontworpen

Originele onderdelen zijn speciaal ontworpen voor uw compressor



Solide prestaties

Ze garanderen de optimale en betrouwbare werking van uw systeem



Kwaliteitscontrole

Ze worden onderworpen aan de strenge kwaliteitscontrole van ABAC



Totale kosten

Als u een risico neemt met generieke onderdelen, zullen uw totale kosten stijgen



Energie-efficiëntie

Bescherm uw investering met originele onderdelen en bereik maximale energie-efficiëntie



Servicekits

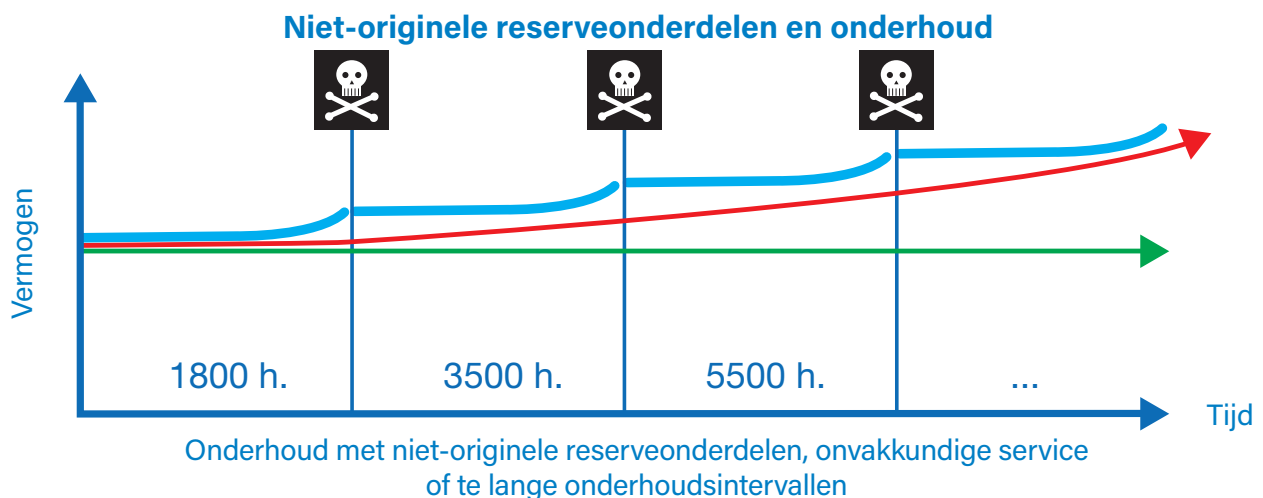
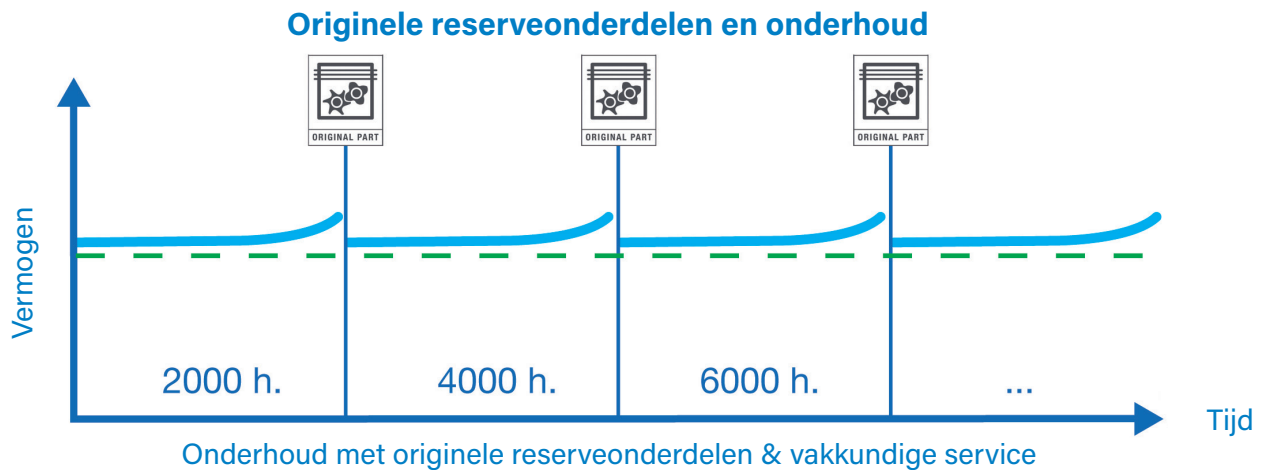
Profiteer van de voordelen van onze complete servicekits

De redenen om originele onderdelen te gebruiken

Besparen op kosten en energie

Niet vakkundig onderhoud kan leiden tot onverwachte extra kosten die voortvloeien uit storingen van de zuigers, slijtage, uitvalkosten, verminderde levensduur en zelfs vervuiling van de persluchttoevoer.

Als u de onderhoudsintervallen respecteert en originele ABAC onderdelen gebruikt, **verlengt u de levensduur** van uw persluchtinstallatie en treedt er een minimale gemiddelde drukval op, waardoor u **energie en kosten bespaart**.



Maximale prestaties en efficiëntie

Uitval van uw compressor is niet alleen kostbaar, maar kan ook leiden tot productievermindering en inkomstenverlies. Als u de opgegeven onderhoudsintervallen hanteert en originele ABAC onderdelen gebruikt kan dit verminderd worden. Preventief onderhoud verlengt niet alleen de levensduur van uw compressor, maar er treedt ook een minimale gemiddelde drukval op, waardoor u energie en kosten bespaart.

Dit is uw kwaliteitsgarantie!

Smeermiddelen

Onderhoudskits

Voordelen:

- ▶ Garantie op compressor
- ▶ Maximale prestaties & efficiëntie
- ▶ Getest en goedgekeurd voor alle toepassingen & omgevingen
- ▶ Langere levensduur van uw compressor
- ▶ Goede beheersing van de onderhoudskosten



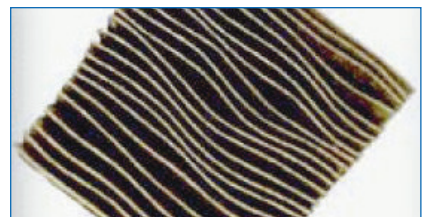
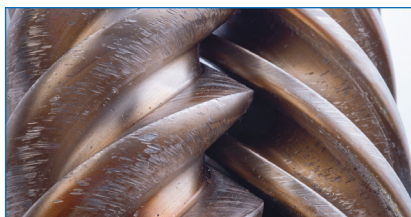
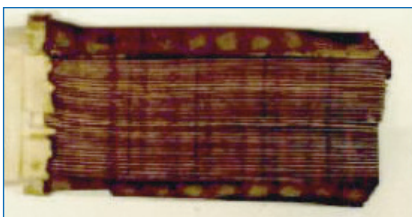
De chemische eigenschappen van Altair zijn speciaal ontworpen voor een maximale betrouwbaarheid van alle afzonderlijke onderdelen van uw compressor.



	Omschrijving	Verpakking	Artikelnummer	Toepassing
	Altair Ultra	1 liter	1830065502	ABAC TECH industriële serie
		5 liter	1830065503	
	Altair	1 liter	6215716300	Voor alle zuigercompressoren met een aluminium pomp
	Altair 150	1 liter	1630054300	Voor alle zuigercompressoren met een gietijzeren pomp (Cast Iron)
		5 liter	1630047900	
SIL AIR	1 liter	1280520054	Olie voor de Mini 20, Junior 30 en Pro 50	

Het gebruik van slecht presterende smeermiddelen zal uw apparatuur onherroepelijk beschadigen, wat tot hoge onderhouds- en reparatiekosten zal leiden. Het gebruik van door ABAC ontwikkelde smeermiddelen helpt u om de volgende risico's te beperken:

- ▶ Uitval van de zuiger
- ▶ Slijtage van onderdelen, meer wrijving, cavitatie
- ▶ Verslechterde koeling, lagers en onderdelen
- ▶ Verminderde kritische speling
- ▶ Corrosie
- ▶ Verkeerde pH veroorzaakt beschadiging aan onderdelen, afdichtingen en inwendige delen
- ▶ Beschadiging van de laklaag op de interne delen (koelers, leidingen ...)
- ▶ Lage prestaties, hoger energieverbruik
- ▶ Hoge onvoorziene onderhoudskosten
- ▶ Verstopping van luchtfilters
- ▶ Hoger olieconsumptie



Olie en lucht in compressoren staan in nauw contact met elkaar. Een smeerfilm wordt herhaaldelijk blootgesteld aan grote hoeveelheden hete lucht, **waardoor omstandigheden ontstaan die oxidatie in de hand werken.**

Olie-oxidatie

Oorzaken

- Hoge bedrijfstemperatuur
- Hoge aanslagvorming
- Afwezigheid van additieven om oxidatieproducten en oplosbare organische zuren te verdrijven of af te breken



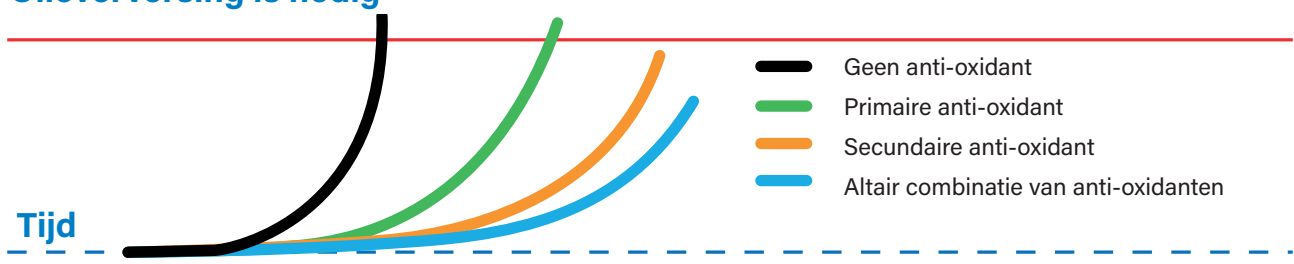
Verminderde levensduur van de olie

Gevolg (bezinsel)

- Aanslagvorming
- Verdikking van de olie
- Ontstaan van gebreken
- Verandering van kleur

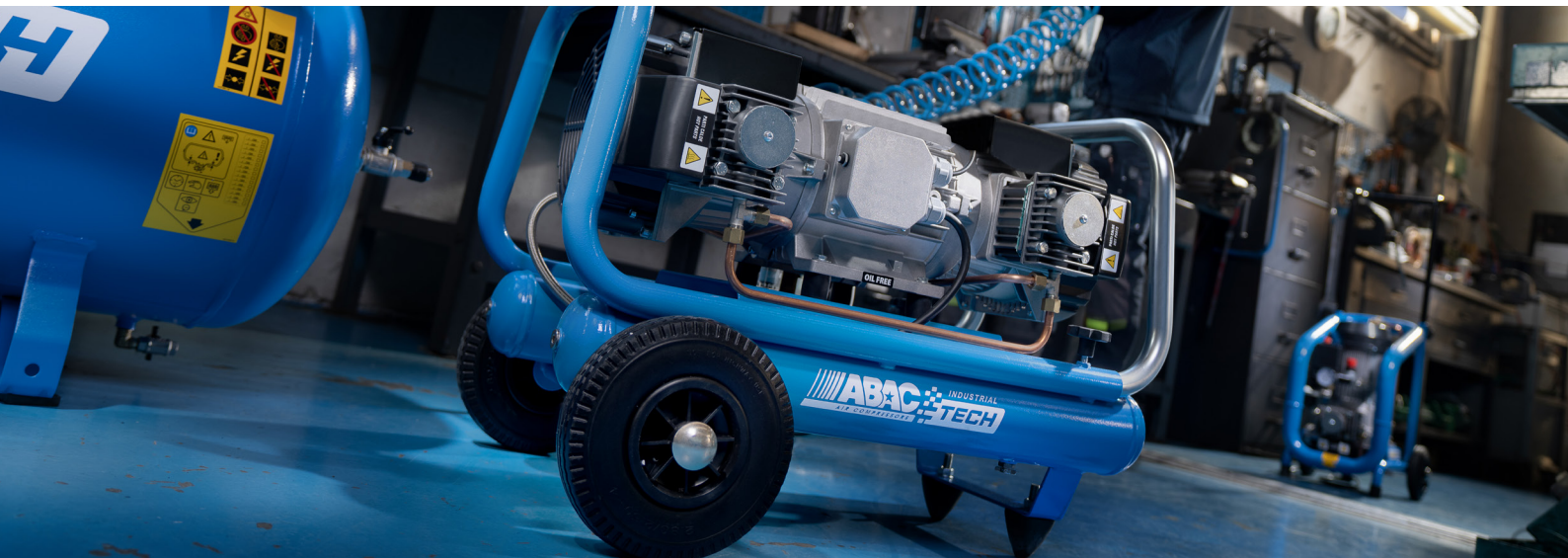
Anti-oxidant additieven vertragen het oxidatieproces en de vorming van afzettingen en zuren, zodat **de levensduur van de olie wordt verlengd** en de apparatuur wordt beschermd tijdens periodes van stilstand.

Olieverversing is nodig



ABAC TECH onderdelen

Onderhoudskits



LuchtfILTER set

Serie	Model	Omschrijving	Artikelnummer
ATF-S	ATF-S 3	Kit Air Intake ATF-S 3-4	2901320479
	ATF-S 4	Kit Air Intake ATF-S 3-4	2901320479
ATF	ATF2, ATF3	Filter kit	1503614361
	ATF5.5, ATF7.5, ATF10	Filter kit	1503614362
ATL	ATL2, ATL3	Filter kit	1503614361
	ATL5.5, ATL7.5, ATL10	Filter kit	1503614362
ATH	ATH2, ATH3	Filter kit	1503614361
	ATH5.5, ATH7.5, ATH10	Filter kit	1503614362
	ATH15, ATH20	Filter kit	1503614387

Olie

Serie	Omschrijving	Artikelnummer
ATL, ATH	Altair Ultra 1L	1830065502
	Altair Ultra 5L	1830065503

Kleppenplaten set

Serie	Model	Omschrijving	Artikelnummer
ATF-S	ATF-S 3	Kit Valve plate ATF-S 3-4	2901320483
	ATF-S 4	Kit Valve plate ATF-S 3-4	2901320483
ATF	ATF2, ATF3	Valve kit	1503614363
	ATF5.5, ATF7.5, ATF10	Valve kit 7HP, 10HP	1503614364
ATL	ATL2, ATL3	Valve kit	1503614363
	ATL5.5, ATL7.5, ATL10	Valve kit 7HP, 10HP	1503614364
ATH	ATH2, ATH3, ATH5.5	Valve kit	1503614388
	ATH7.5, ATH10	Valve kit	1503614389
	ATH15	Valve kit	15036143690
	ATH20	Valve kit	1503614391

Zuigerveren set

Serie	Model	Omschrijving	Artikelnummer
ATF-S	ATF-S 3	Kit Rings Gasket ATF-S 3	2901320474
	ATF-S 4	Kit Rings Gasket ATF-S 4	2901320475
ATF	ATF2, ATF3	Piston Ring Kit 2-3HP	1503614431
	ATF5.5, ATF7.5	Piston Ring Kit 7-10HP	1503614432
	ATF10	Piston Ring Kit 10HP	1503614433
ATL	ATL2, ATL3	Piston Ring Kit	1503614369
	ATL5.5, ATL7.5	Piston Ring Kit	1503614370
	ATL10	Piston Ring Kit	1503614371
ATH	ATH2, ATH3	Piston Ring Kit	1503614408
	ATH5.5	Piston Ring Kit	1503614409
	ATH7.5-15, ATH10	Piston Ring Kit	1503614410
	ATH7.5-20, ATH7.5-30	Piston Ring Kit	1503614411
	ATH15-20, ATH20-20	Piston Ring Kit 20 Bar	1503614412
	ATH15-30, ATH20-30	Piston Ring Kit 30 Bar	1503614413

Pompen

Onderhoudskits



Direct aangedreven olievrije pompen

- ▶ Aluminium koppen en cilinders met brede koelribben voor een betere koeling.
- ▶ Strip van roestvaststalen kleppen voor hoger rendement.
- ▶ Geforceerde koeling met luchtgeleiding voor een beter warmteverlies.



OSS 20

Direct aangedreven oliegesmeerde pompen

- ▶ Lage stroomopname.
- ▶ Eenfasige elektromotor met thermische beveiliging tegen oververhitting.
- ▶ Robuust, licht en compact.
- ▶ Eindtest van 100%.

MODEL	Artikelnummer
PUMP B15/O15	1129704342
PUMP L20	1129100245
PUMP L25P	1129102631
PUMP L30P	1129102621
PUMP OSS 10	1129741076
PUMP OSS 20	1129741077



L20



L25



L30P



V30

Eentraps V-snaar aangedreven pompen

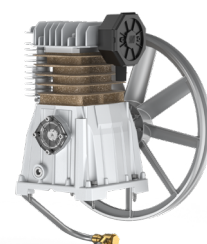
- ▶ Aluminium koppen met brede koelribben voor een betere koeling.
- ▶ Groter oliecarter voor een betere smering.
- ▶ Speciale klepplaten met hogere belastingsweerstand.



A29B BLU



A39B BLU

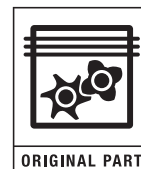


A29B-0

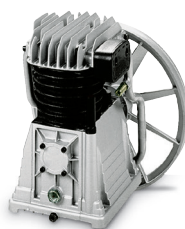
Service en Onderhoud

Tweetraps V-snaar aangedreven pompen

- ▶ Krachtig, stil en veilig.
- ▶ Geschikt voor zware toepassingen.
- ▶ Ontworpen voor een langere levensduur.
- ▶ Laag energieverbruik.
- ▶ Tweetraps pompen met tussenkoeling tussen de compressietrappen.



Pompen	Artikelnummer
V30	1122020717
A29	4116090644
A29B	4116090646
A39	4116090649
A39B	4116090651
B26	1129705342
B26B	1129705343
GR.NS29/B4900 C/RC.FL.VL.	4116090005
GR.NS29S/B4900B CL.FL.VL.	6218739600
GR.B 5900B C/CL.FIL.VOL. (filtro povero)	6218740200
GR.B 5900B C/COLL.SIL.08 (filtro a tazza)	4116090265
NS 39	6218739900
GR.B 6000 C/COLL.FIL.VOL. (filtro a fungo)	6218740100
GR.B 7000 C/COLL.FIL.VOL.	6218740000
GR.B6000 C/COL.FIL.SIL.04	6218741500
GR.B7000 C/COL.FIL.SIL.04	6218741600
NS 59/S-B 7900/S	6218740300
NS 89/B 8900 S/VOLANO	4116090002



B4900



A49B



B5900B



B6000



B7000



B7900



BV8900

Zuigercompressoren onderdelen

Prestatiekits

Onderdelen in de kit:

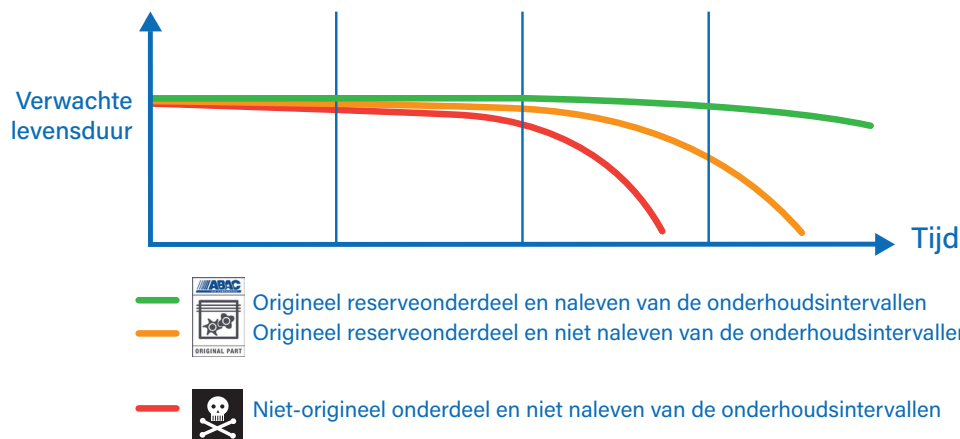
- ▶ Kop- en cilinderpakkingen
- ▶ Pakking voor tussenkoelers en nakoelers
- ▶ Montage klepplaat (of interne delen)
- ▶ Filterelement
- ▶ Interne delen van de terugslagklep

Benefits:

- ▶ Één enkele kit met benodigde onderdelen
- ▶ Langere levensduur
- ▶ Kostenbesparend
- ▶ Uitgebreide onderhoudsinstructies
- ▶ Eenvoudig en kostenefficiënt voorraadbeheer



Prestatiekit verlengd de levensduur



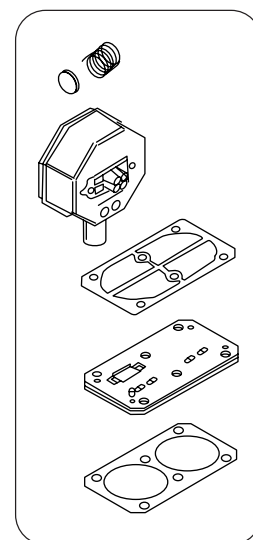
Onderhoudskit

Zo bepaalt u welk type onderhoudskit u nodig heeft:

- 1) Lees de eerste 3 tekens op het typeplaatje van uw compressor.
- 2) Zoek in de onderstaande tabel het juiste type onderhoudskit.

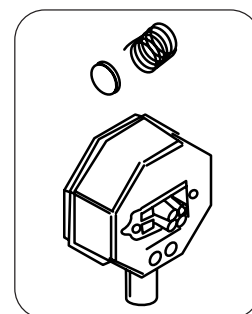


Pomp	Omschrijving	Artikelnummer
OSS10/OSS20	Service kit	1129708084
A29/A29-0/A39/A39-0	Service kit	8973037657
B3900 & B4000	Service kit	8973037622
B49	Service kit	8973037624
A49B	Service kit	8973037939
B50	Service kit	8973037626
B59	Service kit	8973037628
B59 NEW	Service kit	8973037630
B60	Service kit	8973037632
B60 NEW	Service kit	8973037634
B60 SILENT	Service kit	8973037646
B70	Service kit	8973037636
B70 SILENT	Service kit	8973037648
NS39	Service kit	8973037638
NS59S	Service kit	8973037640
NS89	Service kit	8973037644



Onderhoudskit Light

Pomp	Omschrijving	Artikelnummer
OSS10/OSS20	Service kit Light	1129708083
A29/A29-0/A39/A39-0	Service kit Light	8973037864
A49B	Service kit Light	8973037941
B4900/NS29	Service kit Light	8973037867
NS39	Service kit Light	8973037875
B5900B	Service kit Light	8973037869
B6000	Service kit Light	8973037871
B6000 SILENT	Service kit Light	8973037881
B7000/B7900	Service kit Light	8973037873
B7000 SILENT	Service kit Light	8973037883
BV8900/NS89	Service kit Light	8973037879



Onderdelenkits A29(B), A29B-0 en A39(B), A39B-0

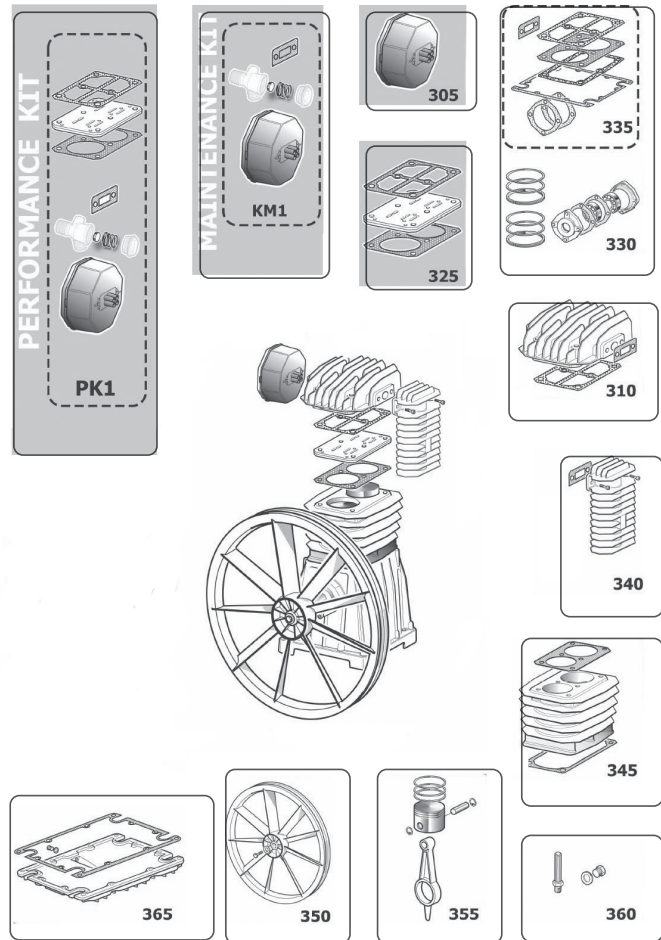


A29(B) Onderdelenkits

KIT	Omschrijving	Artikelnummer
305	Luchtfilter compleet	2236112835
310	Cilinderkop set	2901325044
325	Klepplaatset	2236112518
330	Upgradeset	2901325046
335	Pakkingset	2901325045
340	Aftercooler set	2236112794
345	Cilinderset	2236112434
350	Vliegwielse set	2901325048
355	Zuiger-drijfset	2236111619
360	Oliepeilset	2901325049
365	Carterset	2236112437
KM1	Onderhoudskit klein	8973037864
PK1	Onderhoudskit	8973037657

A39(B) Onderdelenkits

KIT	Omschrijving	Artikelnummer
305	Luchtfilter compleet	2236112835
310	Cilinderkop set	2901325044
325	Klepplaatset	2236112518
330	Upgradeset	2901325046
335	Pakkingset	2901325045
340	Aftercooler set	2236112794
345	Cilinderset	2236112435
350	Vliegwielse set	2901325050
355	Zuiger-drijfset	2236111620
360	Oliepeilset	2901325049
365	Carterset	2236112438
KM1	Onderhoudskit klein	8973037864
PK1	Onderhoudskit	8973037657



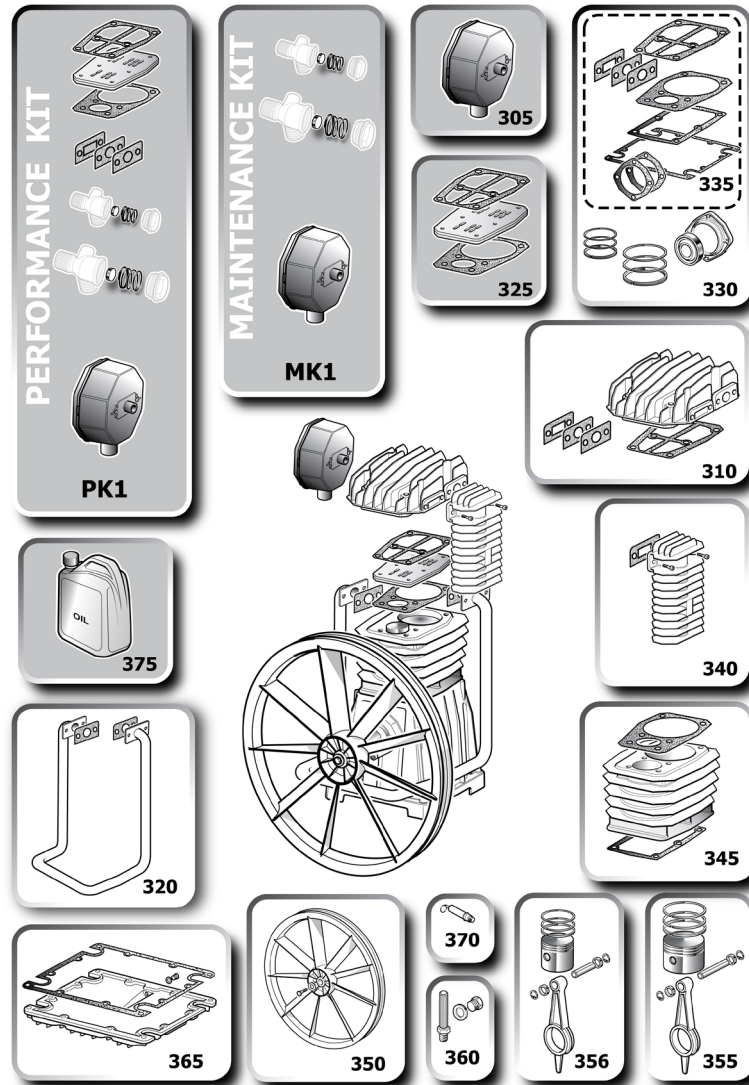
A29B-0 Onderdelenkits

Kit	Omschrijving	Artikelnummer
305	Luchtfilter	2236112735
330	Upgradeset	1129706833
335	Pakkingset	2901325045
KM1	Onderhoudskit klein	8973037864
PK1	Onderhoudskit	8973037657
HDK	Heavy Duty Kit	8973037952

A39B-0 Onderdelenkits

Kit	Omschrijving	Artikelnummer
305	Luchtfilter	2236112735
330	Upgradeset	1129706833
335	Pakkingset	2901325045
KM1	Onderhoudskit klein	8973037864
PK1	Onderhoudskit	8973037657
HDK	Heavy Duty Kit	8973037953

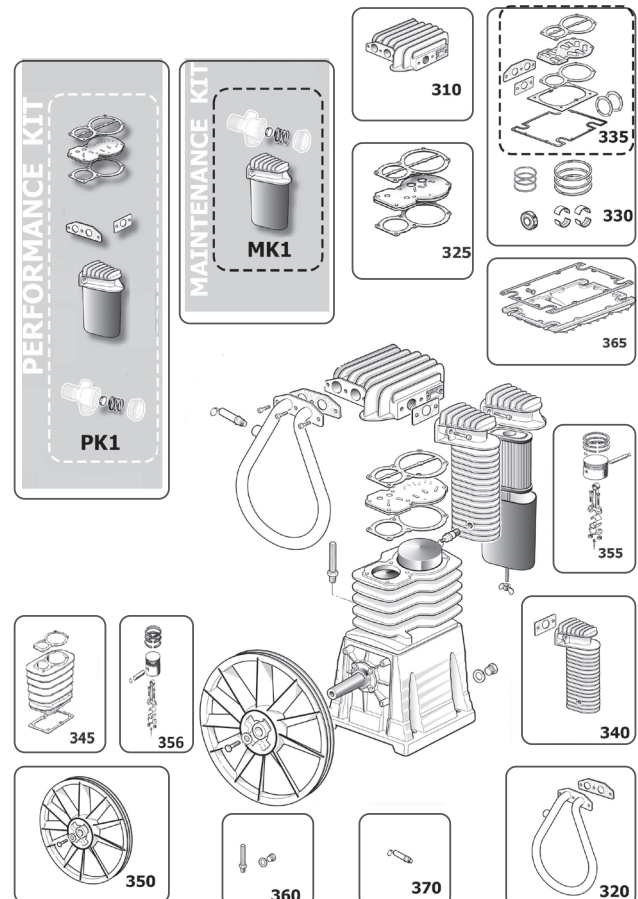
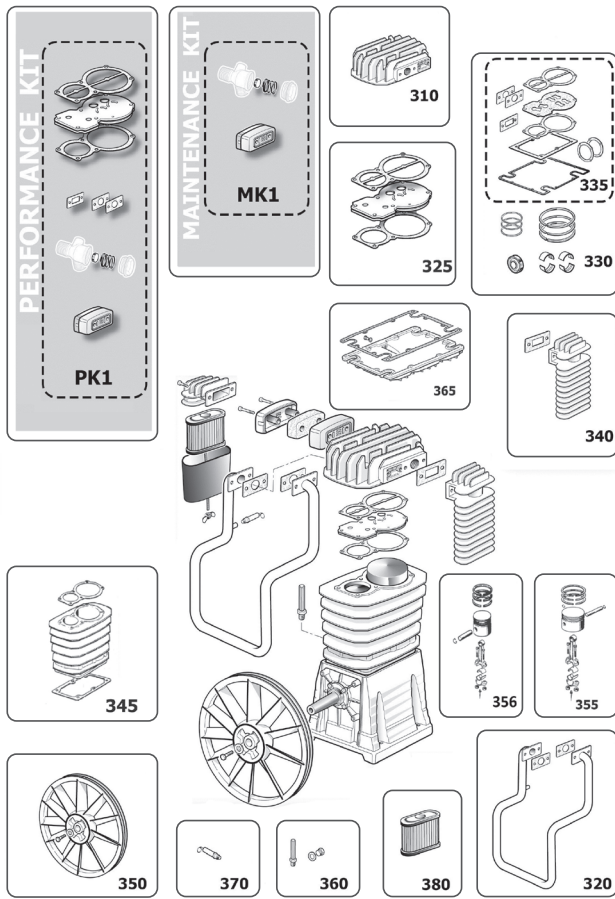
Onderdelenkits A49B



A49(B) Onderdelenkits

Kit	Omschrijving	Artikelnummer
305	Luchtfilter compleet	2236113754
310	Cilinderkop set	2901320419
320	Koelerset	2901320421
325	Klepplaatset	2236113917
330	Upgradeset	2901320420
335	Pakkingset	8973037937
340	Aftercooler set	2236112794
345	Cilinderset	2236113914
350	Vliegwielset	2901325050
355	Zuiger-drijfstangset LP	1129704957
356	Zuiger-drijfstangset HP	1129704958
360	Oliepeilset	2901325049
365	Carterconversieset	2236112438
370	Veiligheidsventielset	1127190235
KM1	Onderhoudskit klein	8973037941
PK1	Onderhoudskit	8973037939

Onderdelenkits B4900 en B5900



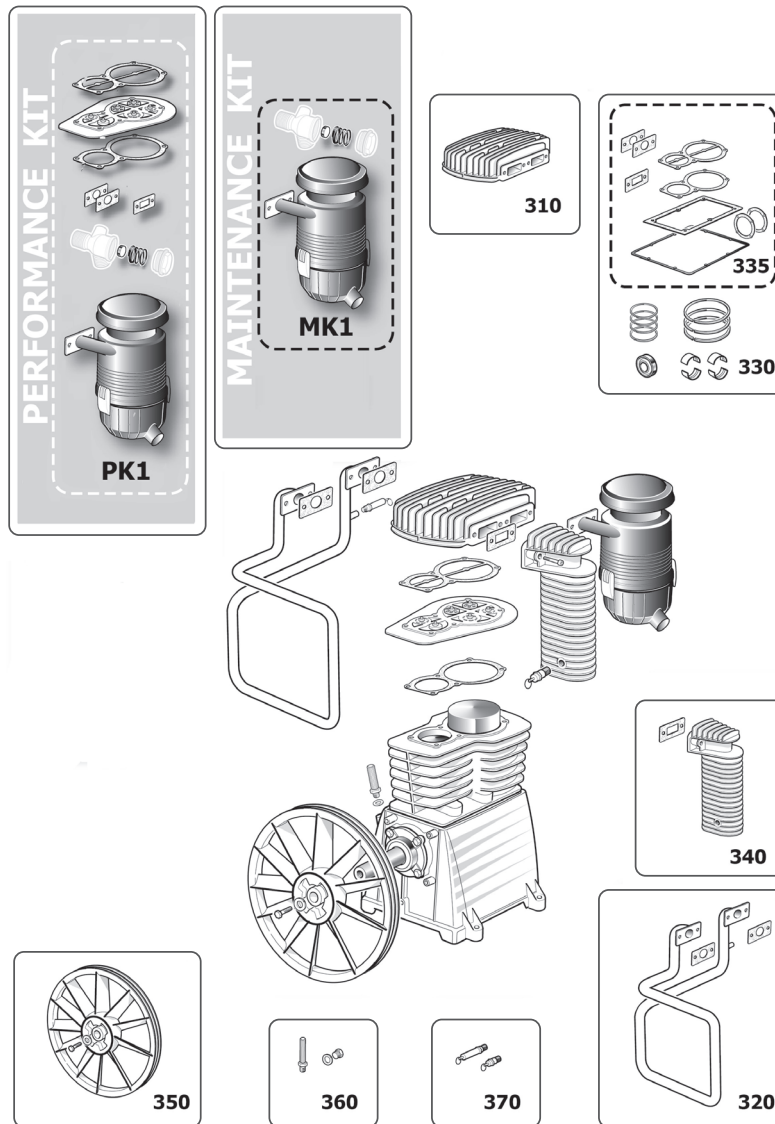
B4900 Onderdelenkits

Kit	Omschrijving	Artikelnummer
310	Cilinderkopset	2901324960
320	Tussenkoelerset	2901324961
325	Klepplaatset	2236112796
330	Upgradeset	6229017300
335	Pakkingset	8973035118
340	Aftercooleret	2901324962
345	Pakkingset voor de cilinder	2236112800
350	Vliegwielsset	6229017600
355	Zuigerstangen set LP	2236112798
356	Zuigerstangen set HP	2236112797
360	Oliepeilset	2901324950
365	Carterset	2236112799
370	Veiligheidsventiel set	6210716600
380	Luchtfilter element	8973035059
MK1	Onderhoudskit klein	8973037867
PK1	Onderhoudskit	8973037624

B5900 Onderdelenkits

Kit	Omschrijving	Artikelnummer
310	Cilinderkopset	2901324964
320	Tussenkoelerset	2901324965
325	Klepplaatset	2236112801
330	Upgradeset	6229026900
335	Pakkingset	8973037264
340	Aftercooleret	2901324966
345	Pakkingset voor de cilinder	2236112805
350	Vliegwielsset	6229028500
355	Zuigerstangen set LP	2236112803
356	Zuigerstangen set HP	2236112802
360	Oliepeilset	2901324952
365	Carterset	2236112804
370	Veiligheidsventiel set	6229020200
MK1	Onderhoudskit klein	8973037869
PK1	Onderhoudskit	8973037628

Onderdelenkits B7000 en B6000



B6000 Onderdelenkits

Kit	Omschrijving	Artikelnummer
310	Cilinderkopset	2901324967
320	Tussenkoelerset	2901324968
330	Upgradeset	6229027600
335	Packingset	8973035123
340	Aftercoolerset	2901324966
350	Vliegwielse	6229028500
360	Oliepeilset	2901324952
370	Veiligheidsventiel set	6229020200
MK1	Onderhoudskit klein	8973037871
PK1	Onderhoudskit	8973037632

B7000 Onderdelenkits

Kit	Omschrijving	Artikelnummer
310	Cilinderkopset	2901324969
320	Tussenkoelerset	2901324970
330	Upgradeset	6229028200
335	Packingset	8973035130
340	Aftercoolerset	2901324966
350	Vliegwielse	6229028500
360	Oliepeilset	2901324953
370	Veiligheidsventiel set	6229020200
MK1	Onderhoudskit klein	8973037873
PK1	Onderhoudskit	8973037636

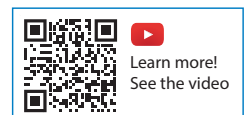
Luchtfilters



Artikelnummer	Onderhoudskit klein	Omschrijving	Compleet luchtfilter	Luchtfilter element
	-	Luchtfilterset O10P / V30	2234900038	
	-	Luchtfilterset O20P	2234900042	
	-	Luchtfilterset L25P / L30P	1124080140	
	-	Luchtfilter G3/8	1129703717	
6229020700	-	Luchtfilterset L20 / FC2	-	-
	-	Luchtfilter B26 / B26B / L20	1124080137	
2901323013	-	Luchtfilter B2 / 3/4900 (cup)	-	8973035059
2236102105	-	Luchtfilter B 2/3/4000	-	
6211471600	-	Luchtfilter B 5900/6000 (rectangular)	-	8973035122
-	8973037620	Luchtfilterset B2800 / B3800	6229020500	-
-	8973037864	Luchtfilterset A29/A29-0/A39/A39-0	2236112835	-
2236113754	-	Luchtfilter A49B		
-	8973037867	Luchtfilter B 4900 / NS29 (rectangular)	6211471500	8973035119
-		Luchtfilter NS39	6211471900	
-	8973037875	Oliebad Luchtfilter 6000 / NS39 (cup with filter support)	2901323130	8973035036
-		Luchtfilter B 5900 (cup)	6211475800	
-	8973037869	Luchtfilter B5900 (cup with filter support)	2236102168	6211452400
-	8973037871	Luchtfilter B6000 ASS. 2011	2236110427	
-	8973037873	Luchtfilter B7000 / B7900 ASS. 2011	2236110428	8973015500
-	8973037881	Luchtfilter B 6000 SILENT 04	6211475900	8973037390
-	8973037883	Luchtfilter B 7000 SILENT 0	6211475901	8973037390
-	8973037879	Luchtfilter BV8900 / NS89	6211471900	-

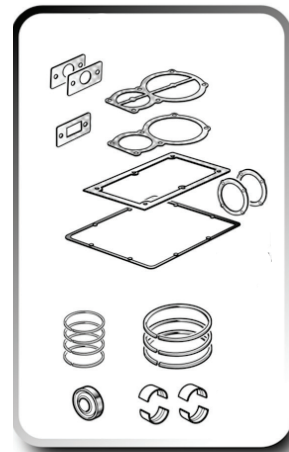
Kleppenplaten

Artikelnummer	Onderhoudskit	Omschrijving
1129700177	-	Kleppenplaatset B15/O15
1124080116	-	Kleppenplaatset B20
1124080123	-	Kleppenplaatset L20/L25P/L30P
2236108137	-	Kleppenplaatset D240 - D3
2236108136	-	Kleppenplaatset D260 - D4
2236109961	-	Kleppenplaatset F1 310
6229025100	-	Kleppenplaatset FC2
2236112518	-	Kleppenplaatset PAT24 - A29 / PAT38 - A39
	1124080112	Kleppenplaatset V30
	1124080150	Kleppenplaatset B26/B26B
2236113917	-	Kleppenplaatset 49B
-	8973037624	Kleppenplaatset B4900
-	8973037628	Kleppenplaatset B5900B
-	8973037632	Kleppenplaatset B6000
-	8973037636	Kleppenplaatset B7000
-	8973037638	Kleppenplaatset NS39
-	8973037640	Kleppenplaatset B7900 - NS59S
-	8973037644	Kleppenplaatset BV8900 - NS89



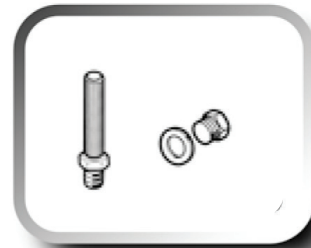
Upgradesets

Artikelnummer	Omschrijving
2901324933	Upgradeset 2800
2901324900	Upgradeset 3800
2901325045	Upgradeset A29/NS12 - A39/NS19
1129706833	Upgradeset A29B-0/A39B-0
2901320420	Upgradeset A49B
6229017300	Upgradeset B4900/NS29S
6229026900	Upgradeset B5900B
6229027600	Upgradeset B6000
6229018500	Upgradeset NS39
6229028200	Upgradeset B7000
6229019800	Upgradeset B7900/NS59
2901324956	Upgradeset BV8900/NS89



Oliepeilsets

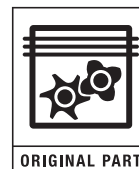
Artikelnummer	Omschrijving
6229021000	Oliepeilset 2800/3800 - NS11/NS18
1127180012	Oliekijkglas 3/8 - B26/B26B
2901324950	Oliepeilset B4900/NS29S
2901325049	Oliepeilset A29/A39/A49B
2901324954	Oliepeilset NS39
2901324952	Oliepeilset B6000/B5900B
2901324953	Oliepeilset 7000
2901324955	Oliepeilset B7900/NS59
2901324959	Oliepeilset BV8900/NS89



Pakkingsets

Artikelnummer	Omschrijving
1124080122	Pakkingset B20
1124080138	Pakkingset L20
1124080147	Pakkingset V30
1124080208	Pakkingset B26/B26B
1124080191	Pakkingset L25P/L30P
2236108150	Pakkingset F1 260 - D4
2236108151	Pakkingset F1 310
2236108152	Pakkingset F1 D3
6229023600	Pakkingset B2800/B2800I/B3800
2901325045	Pakkingset A29/A29B-0/A39/A39B-0
6229023700	Pakkingset F1/OM 241
6229023800	Pakkingset FC 2
8973035112	Pakkingset B4000
8973035118	Pakkingset B4900 / NS29S
8973037937	Pakkingset A49B
8973035123	Pakkingset B6000
8973035130	Pakkingset B7000
8973037264	Pakkingset B5900 / 5900B NEW
8973037265	Pakkingset NS 59 / S

V-snaren voor zuigercompressoren



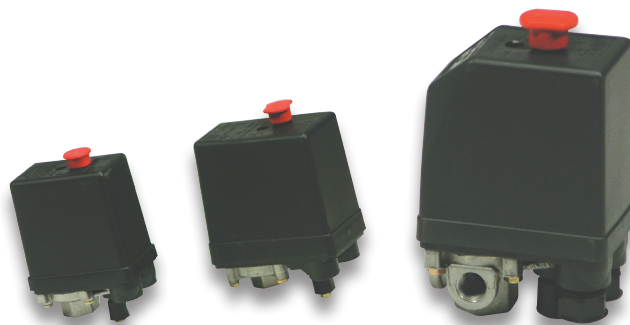
Pomp	PK	Vliegwiel diameter (mm)	Pulley diameter (mm)	RPM	Type V-snaar	Artikelnummer	Aantal
B 2800	2	280	90	938	A50	6214629600	1
B 2800	2	280	110	1147	A51	6214629700	1
B26	2	300	140	1400	A46	1127370006	1
B 2800B	2	280	90	938	A50	6214629600	1
B 2800B	3	280	120	1251	A52	6214630100	1
B 2800B	3	280	160	1668	A53	0367102100	1
B26B	3	300	160	1600	A47	1127370105	1
B 2800I	2	280	140	1459	A52	6214630100	1
B 2800I	2	280	150	1564	A53	0367102100	1
B 3800	3	350	130	1084	A56	6214631600	1
B 3800	4	350	160	1334	A58	0367108100	1
A29	2	323	90	1075	A53	0367102100	
A29B	2	323	90	1075	A53	0367102100	
A29B	2	323	110	1075	A55	6214631100	
A29B	3	323	130	1300	A59	6214632100	
A29B	3	323	160	1300	A57	2236100519	
A39/A39B	3	383	130	1050	A59	6214632100	TE
A39B	3	383	130	1050	A59	6214632100	CONTROLLEREN
A39B	4	383	150	1300	A59	6214632100	OP BASIS VAN
A49B	3	444	120	1050	A59	6214632100	DE MACHINE
A49B	4	553	150	1300	A61	2200660134	
A49B	5.5	595	180	1400	A61	2200660134	
B 4900	4	350	160	1303	A59	6214632100	
B 5900	5.5	430	180	1193	A72	0367103000	2
B 6000	5.5	430	140	928	A70	6214634300	2
B 6000	7.5	430	200	1326	A72	0367103000	2
B 7000	7.5	430	140	928	A70	6214634300	2
B 7000	10	430	200	1326	A72	0367103000	2
B 8900	20	630	200	905	SPA 2832	2236100525	2

Drukschakelaars



ORIGINAL PART

Pomptype	Artikelnummer	Omschrijving	Compressor
Direct aangedreven	1129701904	Drukschakelaar 8 BAR	B15/B20
	1129702262	Drukschakelaar 8 BAR MINI	O15
	8973037679	Drukschakelaar	Start, Pole Position en Montecatrllo O15
	1127250074	Drukschakelaar 8 BAR	O20P, O10P, L30P, O20P, O10P, L30P
	8973035964	Drukschakelaar 4V 1/4 C/VALV SC.	Start O20P/L20
	1129700388	Drukschakelaar 10 BAR	L20/L25PL30P
	8973037572	Drukschakelaar 4V 3/8 C/VALV.TIPO 2	Pole Position en Montecarlo L20
	8973037699	Drukschakelaar	Pole Position, Montecarlo O20P-L20P-L30P en ESTORIL L30P
V-snaar aangedreven 1-traps	6256396900	Drukschakelaar 3/8	2 hp (ook geluidgedempte uitvoeringen)
	2236106647	Drukschakelaar 3/8+ MDR1	3 hp eenfasig (ook GV34 en geluidgedempte uitvoeringen)
	1127250036	Drukschakelaar CONDOR MDR2/11	3 hp eenfasig
	1127250024	Drukschakelaar NEMA 4 WAY	3 hp eenfasig
	1127250074	Drukschakelaar 8BAR	3 hp eenfasig
V-snaar aangedreven 2-traps	2236112288	Drukschakelaar 4V 3/8+MDR3/11-R3/6 3 10B	3 hp driefasig (ook geluidgedempte uitvoeringen 2 - 3 hp)
	2236112290	Drukschakelaar 4V 3/8+MDR3/11-R3/10 10B	4/5,5 hp (ook geluidgedempte uitvoeringen)
	2236112292	Drukschakelaar 4V 3/8+MDR3/11-R3/16 10B	7,5 hp
	2236100438	Drukschakelaar 1/4 MDR3/11-R3/20	10 hp
	1089038953	Drukschakelaar MDR4S/11 G 1/2	15/20 hp en Tandem
	2236100425	Drukschakelaar 4VIE 3/8MDR2/11 INT.8B	5,5/7,5/10 hp met sterdriehoek start
	2236100427	Drukschakelaar 1/4+ MDR4S/11	7,5/10 pk geluidgedempt (ook uitvoeringen met sterdriehoek-start)
	2236100426	Drukschakelaar 1/4+ MDR4S/16	7,5/10 hp 15 bar
	2236111839	Bedieningskit BOX-PAN.SIL R3/10	Geluidgedempte compressoren vóór 2011 met drukschakelaar 6256397400
	2236111841	Bedieningskit BOX-PAN.SIL.R3/16	Geluidgedempte compressoren vóór 2011 met drukschakelaar 2236100457
2236111843	Bedieningskit BOX-PAN.SIL.R3/20	Geluidgedempte compressoren vóór 2011 met drukschakelaar 6256396300	



Reserveonderdelen voor schroefcompressoren



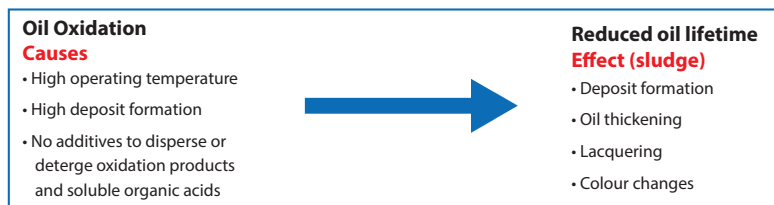
Het gebruik van een slechte kwaliteit smeermiddelen zal uw apparatuur onherroepelijk beschadigen, wat tot hoge onderhouds- en reparatiekosten zal leiden.



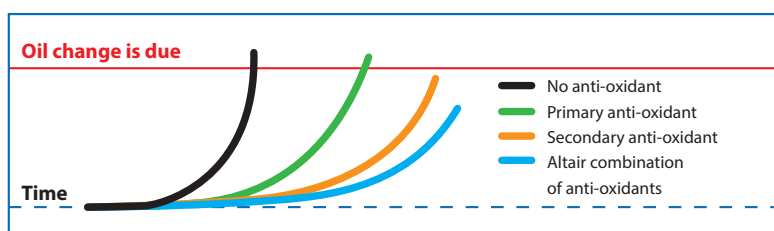
Het gebruik van door ABAC ontwikkelde smeermiddelen helpt u om de volgende risico's te beperken:

- ▶ Storing aan het compressie-element
- ▶ Slijtage van onderdelen, meer wrijving, cavitatie
- ▶ Verminderde koeling, oververhitting van de lagers, compressie-elementen, onderdelen
- ▶ Verminderde kritische speling
- ▶ Corrosie
- ▶ Verkeerde ph veroorzaakt beschadiging aan inwendige delen
- ▶ Beschadiging van de laklaag op de interne delen (koelers, leidingen, etc)
- ▶ Mindere prestatie, hoger energieverbruik
- ▶ Aanslag
- ▶ Hoge onvoorziene onderhoudskosten
- ▶ Verstopping van oliefilter, afscheider en nageschakelde luchtfilters
- ▶ Beperkt werkingsbereik

In compressors, oil & air are in close contact. A mist of lubricant is repeatedly exposed to large volumes of hot air, **ideal oxidising conditions**.



Anti-oxidant additives delay the oxidising process, deposit and acid formation to **extend oil lifetime** and protect equipment during stand-still period.

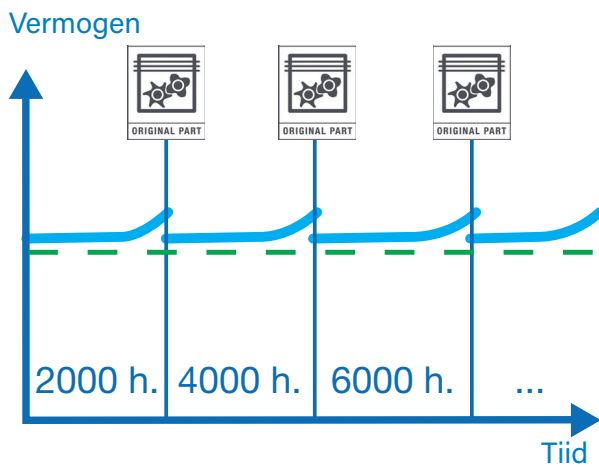




Omschrijving	Verpakking	Artikelnummer	Bedrijfsuren
FluidTech	5 liter	6215715900	2000h
	20 liter	6215716000	
	209 liter	6215716100	
FluidTech Advanced	5 liter	1630021082	2000h
	20 liter	1630021085	
	209 liter	1630021088	
Rotair Plus	5 liter	1630144405	4000h
	20 liter	1630144402	
	209 liter	1630144429	
Rotair Food Grade	5 liter	1630082100	4000h
	20 liter	1630060500	
	209 liter	1630008201	
Rotair Extra	5 liter	6215714800	8000h
	20 liter	6215714900	
	209 liter	6215715000	

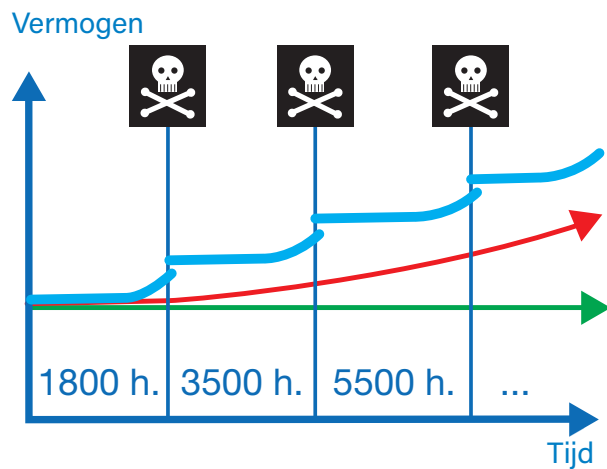


Originele onderdelen en onderhoud



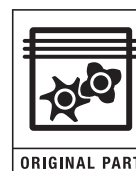
Onderhoud met originele onderdelen & vakkundige service

Niet-originele onderdelen en onderhoud



Onderhoud met niet-originele onderdelen, onvakkundige service of te lange onderhoudsintervallen

SPINN 2.2 - 5.5 (C40) Sinds November 2009



Model	Serienummer	Omschrijving	Artikelnummer	Inhoud
SPINN 2.2 - 5.5	Vanaf > CAI377158	Onderhoudskit A/F - O/F	2200902300	-
		Onderhoudskit A	2200902301	Af-of-Sep-
	Vanaf > ITJ011xxx	Onderhoudskit B	2200902394	MPV+ASP.+THERM
Smeermiddel		FluidTech 5 liter	6215715900	2.5 litres

SPINN 5.5 - 11 (C55) Sinds Mei 2010

Model	Serienummer	Omschrijving	Artikelnummer	Inhoud
SPINN 5.5 - 7.5 - 11 C55	Vanaf > CAI430575 Vanaf > ITJ011XXX	Luchtfilter	6211473950	-
		Oliefilter	6211472550	-
		Afscheidingspatroon	6221372850	-
		Voorfilter *	2202715000	-
		Inlaatklepset	2200900961	-
		MPV + Thermo Kit	2901109500	-
Smeermiddel		FluidTech 5 liter	6215715900	3 litres
SPINN 5.5 - 7.5 - 11	-	Service Kit A/F - O/F	2200902356	A/F - O/F
	-	Onderhoudskit A	2200902354	A/F - O/F - SEP
	-	Onderhoudskit B	2200902395	MPV+ASP.+THERM
	-	Onderhoudskit C	2200902355	KIT A+B

FORMULA - GENESIS 5.5 - 15 (C55DD - C67) Sinds Maart 2010

Model	Serienummer	Omschrijving	Artikelnummer	Inhoud
Formula E - Genesis 5.5 - 7.5 - 11kW C55DD	Vanaf > ITJ131XXX	Onderhoudskit A	2200903266	A/F - O/F + Filter koeldroger
		Onderhoudskit A	2200903283	A/F - O/F / zonder koeldroger
		Onderhoudskit B	2200903267	A/F - O/F + SEP. + Filter koeldroger
		Onderhoudskit B	2200902593	A/F - O/F - SEP. / zonder koeldroger
		Onderhoudskit C	2200903281	Met koeldroger
Formula E 15 kW Genesis 15* C67	Vanaf > ITJ131XXX	Kit "B" + Kit Asp. + MPV Therm + Check Valve	2200903270	Zonder koeldroger
		Onderhoudskit A	2200903268	A/F - O/F + Filter koeldroger
		Onderhoudskit A	2200903284	A/F - O/F / zonder koeldroger
		Onderhoudskit B	2200903269	A/F - O/F - SEP. + Filter koeldroger
		Onderhoudskit B	2200902595	A/F - O/F - SEP. / zonder koeldroger
		Service Kit "C"	2200903282	Met koeldroger
Smeermiddel		Kit "B" + Kit Asp. + MPV Therm + Check Valve	2200903271	Zonder koeldroger
Smeermiddel		FluidTech 5 liter	6215715900	5 liter

FORMULA - GENESIS 18,5 - 22KW (C67) Sinds Maart 2019 - serienummers vanaf ITJ131XXX



Model	Omschrijving	Artikelnummer	Inhoud
FORMULA 18,5kW C/DRYER Vanaf serienummer ITJ131XXX	Onderhoudskit A	2200903272	Luchtfilter / Oliefilters / Filter koeldroger
	Onderhoudskit B	2200903273	KIT "A" + Olie-afscheider + Voorfilter en Omvormerpaneel
	Onderhoudskit C	2200903277	KIT "B" + KIT VALVE ASP. + CHECK VALVE + KIT MPV / THERM. + WEAR DRAIN
FORMULA 18,5kW S/DRYER Vanaf serienummer ITJ131XXX	Onderhoudskit A	6229030400	Luchtfilter / Oliefilters
	Onderhoudskit B	2200903275	KIT "A" + Olie-afscheider + Voorfilter en Omvormerpaneel
	Onderhoudskit C	2200903279	KIT "B" + KIT VALVE ASP. + CHECK VALVE + KIT MPV / THERM. + WEAR DRAIN FORMULA 22 kW C / DRYER
FORMULA 22kW C/DRYER Vanaf serienummer ITJ131XXX	Onderhoudskit A	2200903272	Luchtfilter / Oliefilters
	Onderhoudskit B	2200903274	KIT "A" + Olie-afscheider + Voorfilter en Omvormerpaneel
	Onderhoudskit C	2200903278	KIT "B" + KIT VALVE ASP. + CHECK VALVE + KIT MPV / THERM. + WEAR DRAIN
FORMULA 22kW S/DRYER Vanaf serienummer ITJ131XXX	Onderhoudskit A	6229030400	Luchtfilter / Oliefilters
	Onderhoudskit B	2200903276	KIT "A" + Olie-afscheider + Voorfilter en Omvormerpaneel
	Onderhoudskit C	2200903280	KIT "B" + KIT VALVE ASP. + CHECK VALVE + KIT MPV / THERM. + WEAR DRAIN

FORMULA - GENESIS 18,5 - 22kW (C67) Sinds Maart 2018 - serienummers vanaf ITJ131XXX

V-SNAREN - VAST TOERENTAL

PK / KW	Bar	50 Hz	
		Artikelnummer	Aantal
25 / 18,5	8	6214622300	3
	10	2200660517	3
	13	2200660517	3
30 / 22	8	2200660517	3
	10	6214626500	3
	13	2200660527	3

V-SNAREN - VARIABEL TOERENTAL

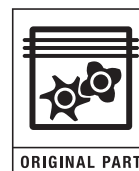
PK / KW	Bar	50 Hz VSD	
		Artikelnummer	Aantal
25 / 18,5	8	-	-
	10	2200660523	3
	13	2200660527	3
30 / 22	8	-	-
	10	6214616400	3
	13	6214616400	3

FORMULA 30KW (C80)

Model	Serienummer	Omschrijving	Artikelnummer	Inhoud
FORMULA 30 kW	Vanaf CAI426098 tot CAI999999 Vanaf ITJ000000 tot ITJ076933	Onderhoudskit A	6229030400	Luchtfilter / Oliefilters
		Onderhoudskit B	2200902714	KIT "A" + Afscheider + Voorfilter
FORMULA 30 kW	Vanaf ITJ076934	Onderhoudskit A	6229030400	Luchtfilter / Oliefilters
		Onderhoudskit B	2200902714	KIT "A" + Afscheider + Voorfilter

FORMULA 30 - 75 Vast toerental

Sinds 2017



Model	Serienummer	Omschrijving	Artikelnummer	Inhoud
FORMULA 30	TRD	Onderhoudskit A 2000h	2205722766	Luchtfilter / Oliefilters
		Onderhoudskit B 4000h	2205722767	Luchtfilter / Oliefilters / Olieafscheidingspatroon
		Fluidtech 20L	6215716000	Inhoud olietank 10 liter
FORMULA 37	TRD	Onderhoudskit A 2000h	2205722766	Luchtfilter / Oliefilters
		Onderhoudskit B 4000h	2205722767	Luchtfilter / Oliefilters / Olieafscheidingspatroon
		Fluidtech 20L	6215716000	Inhoud olietank 10 liter
FORMULA 38	TRD	Onderhoudskit A 2000h	2205722766	Luchtfilter / Oliefilters
		Onderhoudskit B 4000h	2205722882	Luchtfilter / Oliefilters / Olieafscheidingspatroon
		Fluidtech 20L	6215716000	Inhoud olietank 10 liter
FORMULA 45	TRD	Onderhoudskit A 2000h	2205722772	Luchtfilter / Oliefilters
		Onderhoudskit B 4000h	2205722773	Luchtfilter / Oliefilters / Olieafscheidingspatroon
		Fluidtech 20L	6215716000	Inhoud olietank 20 liter
FORMULA 55	TRD	Onderhoudskit A 2000h	2205722885	Luchtfilter / Oliefilters
		Onderhoudskit B 4000h	2205722586	Luchtfilter / Oliefilters / Olieafscheidingspatroon
		Fluidtech 20L	6215716000	Inhoud olietank 20 liter
FORMULA 75	TRD	Onderhoudskit A 2000h	2205722889	Luchtfilter / Oliefilters
		Onderhoudskit B 4000h	2903752501	Luchtfilter / Oliefilters / Olieafscheidingspatroon
		Fluidtech 20L	6215716000	Inhoud olietank 36 liter

FORMULA 30 - 75 Variabel toerental

Sinds 2017

Model	Serienummer	Omschrijving	Artikelnummer	Inhoud
FORMULA 37 IVR	TRD	Onderhoudskit A 2000h IVR	2205722766	Luchtfilter / Oliefilters
		Onderhoudskit B 4000h IVR	2205722767	Luchtfilter / Oliefilters / Olieafscheidingspatroon
		Fluidtech 20L	6215716000	Inhoud olietank 10 liter
FORMULA 45 IVR	TRD	Onderhoudskit A 2000h IVR	2205722772	Luchtfilter / Oliefilters
		Onderhoudskit B 4000h IVR	2205722773	Luchtfilter / Oliefilters / Olieafscheidingspatroon
		Fluidtech 20L	6215716000	Inhoud olietank 10 liter
FORMULA 55 IVR	TRD	Onderhoudskit A 2000h IVR	2205722885	Luchtfilter / Oliefilters
		Onderhoudskit B 4000h IVR	2205722886	Luchtfilter / Oliefilters / Olieafscheidingspatroon
		Fluidtech 20L	6215716000	Inhoud olietank 10 liter
FORMULA 75 IVR	TRD	Onderhoudskit A 2000h IVR	2205722889	Luchtfilter / Oliefilters
		Onderhoudskit B 4000h IVR	2205722890	Luchtfilter / Oliefilters / Olieafscheidingspatroon
		Fluidtech 20L	6215716000	Inhoud olietank 20 liter

FILTER ELEMENTEN



Artikelnummer	Lijnfilter elementen
2258293501	Filterelement voor FP - 1
2258293502	Filterelement voor FP - 2
2258293503	Filterelement voor FP - 3
2258293504	Filterelement voor FP - 4
2258293505	Filterelement voor FP - 5
2258293506	Filterelement voor FP - 6
2258293507	Filterelement voor FP - 7
2258293508	Filterelement voor FP - 8
2258293509	Filterelement voor FP - 9
2258293510	Filterelement voor FP - 10
2258293511	Filterelement voor FP - 11
2258293512	Filterelement voor FP - 12
2258293513	Filter Element for FP - 13
2258293514	Filter Element for FP - 14
2258293515	Filter Element for FP - 15
2258293516	Filter Element for FP - 16
2258293517	Filter Element for FP - 17
2258293518	Filter Element for FP - 18
2258293601	Filterelement voor FG / FS - 1
2258293602	Filterelement voor FG / FS - 2
2258293603	Filterelement voor FG / FS - 3
2258293604	Filterelement voor FG / FS - 4
2258293605	Filterelement voor FG / FS - 5
2258293606	Filterelement voor FG / FS - 6
2258293607	Filterelement voor FG / FS - 7
2258293608	Filterelement voor FG / FS - 8
2258293609	Filterelement voor FG / FS - 9
2258293610	Filterelement voor FG / FS - 10
2258293611	Filterelement voor FG / FS - 11
2258293612	Filterelement voor FG / FS - 12
2258293613	Filterelement voor FG / FS - 13
2258293614	Filterelement voor FG / FS - 14
2258293615	Filterelement voor FG / FS - 15
2258293616	Filterelement voor FG / FS - 16
2258293617	Filterelement voor FG / FS - 17
2258293618	Filterelement voor FG / FS - 18

Artikelnummer	Lijnfilter elementen
2258293701	Filterelement voor FC / FD - 1
2258293702	Filterelement voor FC / FD - 2
2258293703	Filterelement voor FC / FD - 3
2258293704	Filterelement voor FC / FD - 4
2258293705	Filterelement voor FC / FD - 5
2258293706	Filterelement voor FC / FD - 6
2258293707	Filterelement voor FC / FD - 7
2258293708	Filterelement voor FC / FD - 8
2258293709	Filterelement voor FC / FD - 9
2258293710	Filterelement voor FC / FD - 10
2258293711	Filterelement voor FC / FD - 11
2258293712	Filterelement voor FC / FD - 12
2258293713	Filterelement voor FC / FD - 13
2258293714	Filterelement voor FC / FD - 14
2258293715	Filterelement voor FC / FD - 15
2258293716	Filterelement voor FC / FD - 16
2258293717	Filterelement voor FC / FD - 17
2258293718	Filterelement voor FC / FD - 18
2258293801	Filterelement voor FV - 1
2258293802	Filterelement voor FV - 2
2258293803	Filterelement voor FV - 3
2258293804	Filterelement voor FV - 4
2258293805	Filterelement voor FV - 5
2258293806	Filterelement voor FV - 6
2258293807	Filterelement voor FV - 7
2258293808	Filterelement voor FV - 8
2258293809	Filterelement voor FV - 9
2258293810	Filterelement voor FV - 10
2258293811	Filterelement voor FV - 11
2258293812	Filterelement voor FV - 12
2258293813	Filterelement voor FV - 13
2258293814	Filterelement voor FV - 14
2258293815	Filterelement voor FV - 15
2258293816	Filterelement voor FV - 16
2258293817	Filterelement voor FV - 17
2258293818	Filterelement voor FV - 18



Statusinformatie van uw compressor op een betaalbare manier

Krijg toegang tot waardevolle informatie over de werking van uw compressor

Vanaf nu zijn er monitoring mogelijkheden beschikbaar voor compressoren tot 30 kW dankzij de ICONS Clamp.

Door u de servicestatus van uw installatie te tonen, maakt de oplossing tijdig onderhoud mogelijk.

U krijgt volledig inzicht in de werking uw systeem, ongeacht het type compressor of merk.

Het is simpelweg de beste en makkelijkste manier om de betrouwbare prestaties van uw persluchtinstallatie te garanderen.

Hoe werkt het?

De ICONS Clamp is snel en gemakkelijk in te monteren op uw compressor. Zodra deze bevestigd is, wordt hij door de compressor gevoed. U heeft dus geen kabels of batterijen nodig!

Door het energieverbruik van de compressor te detecteren, registreert de ICONS Clamp de bedrijfsuren en de belast/onbelast status.

Deze gegevens kunnen worden bekeken via het gebruiksvriendelijke ICONS platform.

In 3 eenvoudige stappen

STAP 1

Klem de ICONS Clamp op één van de ingangsfasen van uw compressor.

STAP 2

Scan de QR-code met uw smartphone of tablet en registreer uw Clamp.

STAP 3

Open het ICONS platform en begin met het monitoren van uw apparaat.

<https://portal.connectivityicons.com>



AirTube



Haal het meest uit uw zuigercompressor

Laat onze app u begeleiden door de cruciale handelingen die nodig zijn voor uw product. Bent u op zoek naar specifieke reserveonderdelen om de compressor te herstellen?

Wilt u geïnformeerd en getraind worden in het uitvoeren van onderhoud? Wilt u op de hoogte blijven van toekomstige ontwikkelingen en aanbiedingen?

AirTube is ontwikkeld om uw persoonlijke assistent te zijn als het gaat om:

- ▶ E-Service: Praktische videotutorial over instellingswerkzaamheden.
- ▶ Toepassingen: Ontdek welke taken met uw compressor uitgevoerd kunnen worden.
- ▶ Documentatie: Altijd handleidingen en belangrijke instructies bij de hand.
- ▶ Diagnoses: Stel samen en controleer de onderhoudsworkflow van uw compressor.



AIR TUBE

ABAC NEDERLAND
ONDERDEEL VAN CREEMERS COMPRESSORS B.V.

GALLIÉRSWEG 27 - 5349 AT OSS
TEL. +31 (0)412 - 667 990
INFO@ABACNEDERLAND.NL
WWW.ABACNEDERLAND.NL

©ABAC 2024
DE INHOUD VAN DEZE PUBLICATIE VALT ONDER HET AUTEURSRECHT VAN DE UITGEVER EN MAG NIET WORDEN GEREPRODUCEERD (ZELFS NIET IN GEDEELTES), TENZIJ VOORAF SCHRIFTELIJKE TOESTEMMING IS VERLEEND. ONDANKS DE ZORGVULDIGHEID WAARMEE DE INFORMATIE IN DEZE PUBLICATIE IS SAMENGESTELD, KAN GEEN AANSPRAKELIJKHEID WORDEN AANVAARD VOOR VERLIES OF SCHADE, DIRECT, INDIRECT OF ALS GEVOLG VAN HET GEBRUIK VAN DE HIERIN OPGENOMEN INFORMATIE. ALLE PRIJZEN ZIJN ONDER VOORBEHOUD VAN DRUK- EN ZETFOUTEN.

SOMMIGE AFBEELDINGEN ZIJN GEBRUIKT ONDER LICENTIE VAN SHUTTERSTOCK.COM

