

Promoción

Junio-Diciembre 2020



DESCARGA LA
TARIFA 2020

PDF EN NUESTRA WEB
APP EN PLATAFORMAS



150€

XPN 015

Compresor de pared con
manguera y pistola incluida



190€

Pole Position OS20P

OS Series, el sonido del
silencio con sólo 59dB



NUEVA APP
DISPONIBLE

Air. Anytime. Anywhere.

abacaircompressors.com

Compresor de Pistón 1-2 Hp

Coaxial sin aceite

Especialmente indicado para
CLAVADORAS-GRAPADORAS
y BRICOLAJE

Los compresores sin aceite son la perfecta solución para pequeñas aplicaciones y trabajos domésticos.

Están especialmente indicados para uso profesional de grapadoras y clavadoras. Son ligeros y fáciles de transportar en cualquier posición.



MEJOR PRECIO

8 bar



Elementos protegidos



VENTO B15



ERGO NÓMICO

8 bar



NUEVO MODELO
Disponible a partir de agosto de 2020



START O15



Complete su equipo



GRAPADORA - CLAVADORA
Con manguera de Nylon espiral de 5m

8973005473 + 8973005917

Por solo **50€**



Diseño cerrado de la bomba que protege tus manos de las partes calientes



BAJA SONORIDAD
Solo 61 dBA



MÁXIMA PROTECCIÓN

8 bar



START SILENT OS 15P



BAJA SONORIDAD
Solo 61 dBA



GRAN CAUDAL

8 bar



POLE POSITION OS 20P



AHORRO ESPACIO



MÁXIMA PROTECCIÓN



ERGO NÓMICO

8 bar



Compresor de pared con manguera y pistola incluida



XPN 015

	SERIE BASE	SERIE LINE	SERIE PRO SILENT		SPECIAL
MODELO	VENTO B15	START O15	START SILENT OS 15P	POLE POSITION OS 20P	XPN 015
POTENCIA (HP)	1,5	1,5	1,5	2	1,5
DEPÓSITO (litros)	6	6	6	24	6
CAUDAL (l/min)	160	180	195	230	160
PRESIÓN MÁX. (bar)	8	8	8	8	8
SONORIDAD (dbA)	68	68	59	59	68
NETO	91 €	99 €	149 €	190 €	150 €

Ofertas válidas hasta el 31 de diciembre de 2020. Impuestos no incluidos.

Compresor de Pistón 2-3 Hp Coaxial lubricado

Especialmente indicado para
BRICOLAJE y
PROFESIONAL LIGERO

Los compresores coaxiales con aceite representan una superior fiabilidad de funcionamiento con mejores niveles de producción para trabajos ligeros más exigentes.



POLE POSITION B20



Complete su equipo

KIT PITSOLAS
5 piezas

Contenido: Pistola Pintar, Pistola Soplar, Pistola Inflar Neumáticos, Pistola Petrolera y Manguera con conexiones universales.

Por solo 24€



POLE POSITION L20



POLE POSITION L25P

- MÁXIMA PROTECCIÓN
- GRAN CAUDAL
- ERGO NÓMICO
- 10 bar



ROLLCAGE L30P

SERIE BASE		SERIE LINE		SERIE PRO		PRO ERGONÓMICO
POLE POSITION B20	MONTECARLO B20	POLE POSITION L20	MONTECARLO L20	POLE POSITION L25P	MONTECARLO L25P	ROLLCAGE L30P
2		2		2,5		3
24	50	24	50	24	50	9
190		220		270		310
8		10		10		10
73		70		73		73
93 €	121 €	124 €	157 €	174 €	212 €	335 €

Ofertas válidas hasta el 31 de diciembre de 2020. Impuestos no incluidos.

Compresor de Pistón 2-4 Hp Correas 1-2 Etapas

Especialmente indicado para

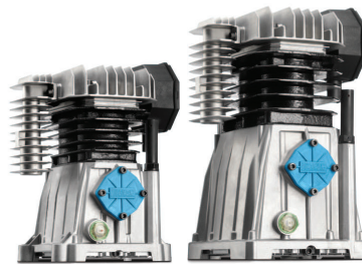
Si realiza trabajos que requieren un buen caudal de aire, los compresores de correas 1 y 2 Etapas de ABAC no le defraudarán.

Orientados a usos profesionales son compresores intuitivos y sencillos de manejar y, gracias a sus cabezales A29(B), A39(B) y A49(B) de Bajas Revoluciones, aportan un rendimiento y durabilidad únicos en el mercado.

¿Por qué cabezales ABAC A29(B) y A39(B)?

Mayor Tamaño Cilindros	↑ 15%
Menor Velocidad Rotación	↓ 15%
Menor Nivel Sonoro	↓ 3dB
Menor Temperatura Trabajo	↓ 30°C
Mayor Durabilidad	↑

Diferencial aproximado con respecto a Cabezales Antiguos B2800(B)-B3800(B)



Cabezales ABAC A29(B)-A39(B)
con superiores características

Cabezal A49B



Nuevo Cabezal **A49B** de 2 etapas que mejora la eficiencia llevándola a niveles muy superiores. Aportando hasta 444 lts/min de caudal con tan solo 3 HP de potencia. Y además a muy bajas revoluciones, con baja sonoridad y llegando a alcanzar 11 bares de presión.

¡¡¡El mejor rendimiento en su categoría!!!

Todos los equipos vienen montados sobre ruedas y con regulador de presión incorporado.



B26B-90 CM3



A29B-150 CM3

MODELO	SERIE BASE		SERIE LINE				
	B26-50 CM2	B26B-90 CM3	A29-50 CM2	A29B-50 CM3	A29B-100 CM3	A29B-150 CM3	A29B-200 CM3
POTENCIA (HP)	2	3	2			3	
DEPÓSITO (litros)	50	90	50	50	100	150	200
CAUDAL (l/min)	210	240	255			320	
RPM	1240	1500	1075			1350	
VOLTAJE	230/1/50	230/1/50	230/1/50			230/1/50	
PRESIÓN MÁX. (bar)	10	10	10			10	
SONORIDAD (dbA)	72	74	73			75	
NETO	347 €	393 €	388 €	438 €	471 €	540 €	603 €

Ofertas válidas hasta el 31 de diciembre de 2020. Impuestos no incluidos.

- Velocidad + Duradero

- Nivel Sonoro + Confort

- Temperatura + Seguridad



Complete su equipo

MALETÍN HERRAMIENTAS NEUMÁTICAS AIR TOOL KIT 34 piezas

Contenido: Llave Impacto, Llave Carraca, Martillo Cincelador, Esmeriladora Recta y accesorios

Por solo **99€**

Ventajas Serie PRO, cubierta de insonorización y protección

GRAN CAUDAL

ERGO NÓMICO

BAJAS REVOLUCIONES

10 bar

TECNOLOGÍA DOBLE ETAPA

GRAN CAUDAL

ERGO NÓMICO

BAJAS REVOLUCIONES

11 bar



PRO A39B-200 CM3



PRO A49B-270 CT4

PRO 1 ETAPA A 39B			
PRO A39B-100 CM3	PRO A39B-150 CM3	PRO A39B-200 CM3	PRO A39B-270 CT4
	3		4
100	150	200	270
	393		486
	1050		1300
	230/1/50		400/3/50
	10		10
	75		76
555 €	620 €	710 €	850 €

PRO 2 ETAPAS A49B			
PRO A49B-100 CM3	PRO A49B-150 CM3	PRO A49B-200 CM3	PRO A49B-270 CT4
	3		4
100	150	200	270
	444		553
	1050		1300
	230/1/50		400/3/50
	11		11
	71		73
640 €	710 €	780 €	880 €

Ofertas válidas hasta el 31 de diciembre de 2020. Impuestos no incluidos.

Compresor de Pistón

Correas 2 Etapas

Especialmente indicado para

La gama de compresión de doble etapa de ABAC ofrece, diferentes alternativas de producción: potencia, velocidad de giro y sonoridad que se ajustan a cualquier necesidad.



GRAN CAUDAL

11 bar



PRO B7000-270 FT 7,5 BR



Fiabilidad ABAC
LÍDER EN FABRICACIÓN



De fácil manejo y altas prestaciones

Compresor sencillo de manejo y avanzado en prestaciones con el Cabezal B5900B

Cabezal superior CA2 en fundición, solo 688 r.p.m., protección de correas metálica



MEJOR PRECIO



GRAN CAUDAL

11 bar



PRO B5900B-270 FT 5,5



MÁXIMA PROTECCIÓN



BAJA SONORIDAD



BAJAS REVOLUCIONES

11 bar



PRO CA2 500 FT10 (S/T)*



	SERIE 5,5 HP		SERIE 7,5 HP		SERIE 10 HP	
MODELO	PRO A49B-270 FT5,5	PRO B5900B-270 FT 5,5	PRO B6000-270 FT 7,5	PRO B7000-270 FT 7,5 BR	PRO B7000-500 FT10 (S/T)*	PRO CA2 500 FT10 (S/T)*
POTENCIA (HP)	5,5		7,5		10	
DEPÓSITO (litros)	270		270		500	
CAUDAL (l/min)	595	653	827	1023	1210	1056
RPM	1400	1400	1400	1100	1300	685
VOLTAJE	400/3/50		400/3/50		400/3/50	
PRESIÓN MÁX. (bar)	11	11	11	11	11	11
SONORIDAD (dbA)	75	77	77	82	82	75
NETO	890 €	1.050 €	1.355 €	1.550 €	2.375 €	2.860 €

Ofertas válidas hasta el 31 de diciembre de 2020. Impuestos no incluidos.

(*) S/T: Incluye Arrancador Estrella/Triángulo.



**MÁXIMA
PROTECCIÓN**



**GRAN
CAUDAL**



**BAJA
SONORIDAD**

11 bar



B5900B-270 LN T5,5

Cubierta metálica de
insonorización y panel de mando
integrado con cuentahoras



**MÁXIMA
PROTECCIÓN**



**GRAN
CAUDAL**



**BAJA
SONORIDAD**

11 bar



B6000-500 LN T7,5



**MÁXIMA
PROTECCIÓN**



**GRAN
CAUDAL**



**BAJA
SONORIDAD**

11 bar



B7000-500 LN T10(S/T)*

SERIE SILENT 5,5 HP
BAJA SONORIDAD

B5900B-270 LN T5,5

5,5

270

653

1400

400/3/50

11

71

1.715 €

SERIE SILENT 7,5 HP
BAJA SONORIDAD

B6000-500 LN T7,5

7,5

500

827

1400

400/3/50

11

67

2.730 €

SERIE SILENT 10 HP
BAJA SONORIDAD

B7000-500 LN T10 (S/T)*

10

500

1210

1300

400/3/50

11

69

3.460 €

(*) S/T: Incluye Arrancador Estrella/Triángulo.

Compresor de Tornillo

Compresores de tornillo con y sin secador

Especialmente indicado
INDUSTRIA GENERAL

Los compresores de tornillo son la alternativa perfecta para el trabajo continuado en todo tipo de industria. Si necesita alta capacidad de producción de aire esta es su opción.



FORMULA 2210

10 bar



10 bar



SPINN.E 7.510-270 (S/T)



GENESIS 11 10 400/50 500 CE



Air. Anytime. Anywhere.

Su distribuidor autorizado:

	SPINN	GENESIS	FORMULA
MODELO	SPINN.E 7.510-270 ST	GENESIS 11 10 400/50 500 CE	FORMULA 2210
POTENCIA (HP)	10	15	30
DEPÓSITO (litros)	270	500	NO
CAUDAL (l/min)	996	1510	3240
VOLTAJE	400/3/50	400/3/50	400/3/50
PRESIÓN MÁX. (bar)	10	10	10
SONORIDAD (dbA)	65	65	69
SECADOR INCLUIDO	SI	SI	NO
NETO	5.550 €	6.500 €	7.900 €

(*) S/T: Incluye Arrancador Estrella/Triángulo.
(**) Aire real. No comparable a Aire desplazado de pistón.

Para otras potencias y presiones consultar