

## QUICK USER GUIDE

**FR** - Scannez le QR code, découvrez et téléchargez manuel.  
**EN** - Scan the QR code and download the full manual  
**IT** - Scansiona il QR code e scarica il manuale completo  
**DE** - Den QR-Code scannen und das gesamte Handbuch herunterladen.  
**ES** - Escanea el código QR y descarga el manual completo  
**PT** - Escaneie o código QR e descarregue o manual completo.  
**GR** - Σκάνειτε τον κωδικό QR και κατεβάστε ολόκληρο το εγχειρίδιο  
**TR** - Kullanım kılavuzunun tamamını indirmek için kare kodu okutunuz  
**NL** - Scan de QR-code en download de volledige handleiding  
**DK** - Scan QR-koden og download den komplette vejledning  
**NO** - Skanner QR-koden og last ned hele manualen  
**SE** - Skanna QR-koden och ladda ned den fullständiga handboken  
**FI** - Lue QR-koodi ja lataa käyttöopas kokonaisuudessaan  
**CZ** - Naskenujte QR kód a stáhněte si kompletní manuál

**PL** - Zeskanuj kod QR i pobierz pełną instrukcję  
**SI** - Skenirajte QR-kodo in prenesite celoten priročnik  
**SK** - Naskenujte QR kód a stiahnite si kompletný manuál  
**LT** - Nuskaitykite QR kodą ir atsisiųskite visą vadovą  
**BE** - Scan de QR-code en download de volledige handleiding  
**RU** - Отсканируйте QR-код и скачайте полное руководство  
**HU** - A QR-kód beolvasásával töltsd le a teljes kézikönyvet  
**RO** - Scanează codul QR și descarcăți manualul complet  
**HR** - Skenirajte QR kód i preuzmite kompletan priručnik  
**LV** - Ieskenējiet QR kodu un lejupielādējiet visu rokasgrāmatu  
**EE** - Skaneerige QR-kood ja laadige täielik kasutusjuhend alla  
**BGR** - Сканирайте QR кода и изтеглете цялото ръководство  
**SRB** - Skenirajte QR kod i preuzmite kompletno uputstvo



# DOWNLOAD Manual

<https://www.abacaircompressors.com/en/manuals>



## GENERAL VIEW



**FR A:** tuyau d'entrée **B:** tuyau  
**EN A:** inlet hose **B:** hose  
**IT A:** flessibile d'ingresso **B:** flessibile  
**DE A:** Einlassschlauch **B:** Schlauch  
**ES A:** manguera de entrada **B:** manguera  
**PT A:** mangueira de entrada **B:** mangueira  
**GR A:** σωλήνας εισόδου **B:** σωλήνας  
**TR A:** Giriş hortumunu **B:** hortumu  
**NL A:** inlaatslang **B:** slang  
**DK A:** indgangsslangen **B:** slangen  
**NO A:** inntaksslangen **B:** slangen  
**SE A:** inloppsslangen **B:** slangen  
**FI A:** syöttöaukko **B:** letkusta  
**CZ A:** vstupní hadiči **B:** hadiči  
**PL A:** wąż wlotowy **B:** wąż  
**SI A:** dovodno cev **B:** cev  
**SK A:** privodná hadicu **B:** hadicu  
**LT A:** tiekimo žarną **B:** žarnos  
**BE A:** уваходную адтуліну шланг **B:** шланг  
**RU A:** впускной шланг **B:** шланг  
**HU A:** bemenő tömlőt **B:** tömlőt  
**RO A:** furtunul de admisie **B:** furtunul  
**HR A:** ulazno crijevo **B:** crijevo  
**LV A:** ievades šļūteni **B:** šļūteni  
**EE A:** sisselaskevooliki **B:** voolikut  
**BGR A:** входния маркуч **B:** маркуча  
**SRB A:** ulazno crevo **B:** crevo





FR	Lire attentivement la notice et les étiquettes de l'outil. Lire et suivre toutes les instructions.
EN	Read the manual and tool labels carefully. Read and follow all the instructions.
IT	Leggere attentamente il manuale e le etichette dell'utensile. Leggere e seguire tutte le istruzioni.
DE	Die Bedienungsanleitung und die Etiketten des Geräts aufmerksam durchlesen. Alle Anweisungen lesen und befolgen.
ES	Lea atentamente el manual y las etiquetas de la herramienta. Lea y siga todas las instrucciones.
PT	Ler atentamente o manual e as etiquetas da ferramenta. Ler e seguir todas as instruções.
GR	Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες και τις ετικέτες του εργαλείου. Διαβάστε και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες.
TR	Aletin kılavuzunu ve etiketlerini dikkatlice okuyun. Yönergelerin tümünü okuyun ve uygulayın. U
NL	Lees de handleiding en de etiketten van het gereedschap aandachtig door. Lees alle instructies en volg deze op.
DK	Læs vejledningen og mærkaterne på redskabet grundigt. Læs og følg alle instruktionerne.
NO	Les nøye verktøyet etiketter og håndbok Les og følg alle instruksjoner.
SE	Läs noggrant igenom verktygets handbok och etiketter. Läs igenom och följ alla instruktioner.
FI	Lue huolellisesti ohjekirja ja työkalun merkinnät. Lue ja noudata kaikkia ohjeita.
CZ	Pozorně si přečtete návod a štítky na nástroji. Přečtete si a dodržujte všechny pokyny.
PL	Należy zapoznać się z treścią instrukcji obsługi oraz etykiety umieszczonej na urządzeniu.
SI	Natančno preberite navodila in etikete orodja Vsa navodila preberite in upoštevajte.
SK	Pozorne si prečítajte návod a štítky na nástroji. Prečítajte si a dodržiavajte všetky pokyny.
LT	Atidžiai perskaitykite įrankio vadovą ir etiketes. Perskaitykite ir laikykitės visų nurodymų.
BE	Уважлива прачытайце інструкцыю выкарыстання і этыкетку інструмента. Азнаёмцеся і выконвайце ўсе ўказанні.
RU	Внимательно прочитайте инструкцию и этикетки на инструменте. Прочитайте и выполняйте все инструкции.
HU	Figyelmesen olvassa el a kézikönyvet és a szerszámon lévő címkét! Olvassa el és kövesse az utasításokat!
RO	Citiți cu atenție manualul și etichetele instrumentului. Citiți și respectați toate instrucțiunile.
HR	Pažljivo pročitajte ovaj priručnik i naljepnice na alatu. Pročitajte i pridržavajte se svih uputa.
LV	Uzmanīgi izlasīt ierīces rokasgrāmatu un etiķetes. Izlasīt visas instrukcijas un sekot tām.
EE	Kasutusjuhend ja etiketid hoolikalt läbi lugeda. Lugeda läbi ja järgida kõiki instruksioone.
BGR	Прочетете внимателно ръководството и етикетите на инструмента. Прочетете и следвайте инструкциите.
SRB	Pažljivo pročitajte priručnik i nalepnice na alatu. Pročitajte i sledite sva uputstva.

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Air pressure max, Pressione pneumatica max., Maximaler Luftdruck, Pression d'air max, Presión de aire máx., Pressão de ar máx., Max. luchdruk, Maks. luftrykk, Lufttryck max, Ilman enimmäispaine, Max. ciśnienie, Мѣх. πίεση αέρα, Maks. tlak zraka, Zračni tlak maks., Max. súrtlett levegő nyomás, Max. tlak vzduchu, Max. tlak vzduchu, Макс. давление воздуха, Maks. luftrykk, Hava basıncı maks., Presiune de aer max., Максимально налягане на въздуха, Maks. radni pritisk, Oro slégis maks., Maksimaalne õhusurve, Maks. gaisa spiediens.	bar	<b>11</b>
Diamètre intérieur du tuyau, Hose inner diameter, Diametro interno flessibile, Schlauchinnendurchmesser, Diámetro interior de la manguera, Diámetro interno da mangueira, Διάμετρος λόστιχου, Hortum iç çarı, Binnendiameter slang, Slangens indvendige diameter, Slange indre diameter, Slangens inre diameter, Letkun sisähalkaisija, Vnitřní průměr hadice, Wewnetrzna średnica węzła, Notranji premer cevi, Vnútny priemer hadice, Vidinis žarnos skersmuo, Унутраны дыяметр шланга, Внутренний диаметр шланга, A tömlő belső átmérője, Diametru interior furtun, Unutarnji promjer crijeva, Šlūtenes iekšējais diametrs, Vooliku sisemine läbimõõt, Вътрешен диаметър на маркуча, Unutrašnji prečnik creva.	[mm]	<b>6</b>
Diamètre extérieur du tuyau, Hose outer diameter, Diametro esterno flessibile, Schlauchaußendurchmesser, Diámetro exterior de la manguera, Diámetro externo da mangueira, Εξωτερική διάμετρος λόστιχου, Hortum dış çarı, Buitendiameter slang, Slangens udvendige diameter, Slange ytre diameter, Slangens yttre diameter, Letkun ulkohalkaisija, Vnější průměr hadice, Zewnetrzna średnica węzła, Zunanji premer cevi, Vonkajši priemer hadice, Išorinis žarnos skersmu, Вонкавы дыяметр шланга, Наружный диаметр шланга, A tömlő külső átmérője, Diametru exterior furtun, Vanjsji promjer crijeva, Šlūtenes ārējais diametrs, Vooliku välimine läbimõõt, Външен диаметър на маркуча, Spoljašnji prečnik creva.	[mm]	<b>10</b>
Longueur du tuyau, Hose length, Lunghezza flessibile, Schlauchlänge, Longitud de la manguera, Comprimento da mangueira, Μήκος λόστιχου, Hortum uzunluğu, Slanglengte, Slangelængde, Slangelengde, Slanglängd, Letkun pituus, Délka hadice, Długość węzła, Dolžina cevi, Dĺžka hadice, Žarnos ilgis, Даўжыня шланга, Длина шланга, Tömlő hossza, Lungime furtun, Duljina crijeva, Šlūtenes garums, Vooliku pikkus, Дължина на маркуча, Dužina creva.	[m]	<b>910</b>
Raccord rapide, Quick release coupling, Attacco a sgancio rapido, Schnellkupplung, Acoplamiento rápido, Acoplamento de desengate rápido, Σύνδεσμος ταχέως αποσύνδεσης, Hizli serbest birakma kaplini, Snelkoppeling, Lnyudløserkobling, Hurtigkobling, Snabbkoppling, Pikavapautuskytkentä, Rychlospojka, Szybkozłączka, Hitra spojka, Rýchlouvoľňovacia spojka, Greito atjungimo mova, Хутказдымнае злучэнне, Быстроразъемное соединение, Gyorskioldó csatlakozó, Csupaj cu eliberare rapidă, Brzootpuštajuća spojnica, Átrás atbrívószáns savienojums, Kiirvabastusühendus, Бързоосвобождаващ се куплунг, Brzopuštajuća spojnica.		<b>Universal with spring</b>
Connecteur à raccord rapide, Quick release connector, Connettore a sgancio rapido, Schnellstecker, Conector rápido, Conector do engate rápida, Ταχυσύνδεσμος, Hizli serbest birakma konektörü, Snelconnector, Lnyudlösningssstik, Hurtigtilkobling, Snabbkopplingsdon, Pikavapautusliitin, Rychlospojka, Szybkozłączka przyłączowa, Hitri priključek, Rýchlouvoľňovací konektor, Greito atjungimo jungtis, Хутказдымны разьдэм, Быстроразъемный соединитель, Gyorskioldó csatlakozó, Conector cu eliberare rapidă, Brzootpuštajući priključak, Átrás atbrívószáns savienotájs, Kiirvabastuse konnektor, Бързоосвобождаващ се конектор, Brzopuštajući konektor.		<b>European / German profile, with spring</b>
Plage de pivotement, Swivel range, Campo orientamento, Schwenkbereich, Ângulo de giro, Conjunto do suporte giratório, Εύρος περιστροφής, Mil etrafında dönüş aralığı, Zwenkbereich, Drejeområde, Svängområde, Svängbar räckvidd, Kääntöalue, Rozsah otáčení, Zakres obrotu, Hod vrtljivega priključka, Rozsah otáčania, Sukimo diapazonas, Дыяпазон нахили, Угол поворота, Forgatási tartomány, Interval pivotare, Raspon okretanja, Griešanas diapazons, Pöörivahemik, Диапазон на въртене, Raspon okretanja.		<b>180°</b>
Intervalle d'arrêt tous les 50 cm, Stop interval every 50 cm, Intervallo di arresto ogni 50 cm, Stoppintervall alle 50 cm, Intervalo de parada cada 50 cm, Intervalo de paragem a cada 50 cm, Διακοπή κάθε 50 cm, Durus aralığı her 50 cm'de bir, Stoppinterval elke 50 cm, Stopinterval for hver 50 cm, Stoppintervall hver 50 cm, Stoppintervall var 50 cm, Lopetusväli 50 cm:n välein, Interval zastavení každých 50 cm, Zatrzymanie co 50 cm, Zastavitveni interval na vsakih 50 cm, Interval zastavenia každých 50 cm, Stabdymo intervalas kas 50 cm, Интэрвал супуны кожныя 50 см, Остановочный интервал каждые 50 см, Megállási intervallum 50 cm-enként, Interval de oprire la fiecare 50 cm, Zaustavní interval svakih 50 cm, Apturēšanas intervāls ik pēc 50 cm, Peatuse intervall iga 50 cm järele, Интервал на спиране на всеки 50 см, Interval zaustavljivanja na svakih 50 cm.		<b>YES</b>
Pression de service, Working pressure, Pressione di esercizio, Arbeitsdruck, Presión de trabajo, Pressão de trabalho, Πίεση λειτουργίας, Čalísma basıncı, Bedrijfsdruk, Arbejdstryk, Driftstrykk, Arbetstryck, Käyttöpainne, Pracovní tlak, Ciśnienie robocze, Delovni tlak, Pracovní tlak, Darbinis slėgis, Працоўны ціск, Рабочее давление, Munkanyomás, Presiune de lucru, Radni tlak, Darba spiediens, Töörõhk, Работно налягане, Radni pritisk.	[bar]	<b>7</b>
size length x wide x height, lunghezza x ampiezza x altezza, Größe Länge x Breite x Höhe, dimensions longueur x largeur x hauteur, Tamaño (largo x ancho x alto), tamanho comprimento x largura x altura, Afmetingen: lengte x breedte x hoogte, størrelse længde x bredde x højde, längd x höjd, koko pituus x leveys x korkeus, rozmiar: długość x szerokość x wysokość, μέγεθος μήκος x πλάτος x ύψος, dimenzije duljina x širina x visina, dimenzije dolžina x širina x višina, méret hosszúság x szélesség x magasság, velikost délka x šířka x výška, Rozmery (D x Š x V), Размери, длина x ширина x высота, størrelse lengde x bredde x høyde, boyutlar (uzunluk x genişlik x yükseklik), mărime lungime x lățime x înălțime, Размери: дължина x широчина x височина, výčina dužina x širina x visina, matmenys ilgis x plotis x aukštis, suurus pikkus x laius x kõrgus, garums x platum x augstums.	[mm]	<b>300 x 250 x 150</b>
weight, peso, Gewicht, poids, Peso, peso, Gewicht, vægt, vikt, paino, waga, βάρος, težina, teža, tömeg, hmotnost, Hmotnosť, Macca, vekt, аҝирлик, greutate, Maca, težina, svoris, kaal, svars.	[kg]	<b>3.2</b>
Air inlet (BSP), Ingresso aria (BSP), Lufteinlass (BSP), Entrée d'air (BSP), Entrada de aire (BSP), Entrada de ar (BSP), Luchtinlaat (BSP), Luftinntag (BSP), Luftintag (BSP), Iltantulo (BSP), Wlot powietrza (BSP), Είσοδος αέρα (BSP), Ulaz zraka (BSP), Vhod za zrak (BSP), Levegőbemenet (BSP), Přívod vzduchu (BSP), Přívod vzduchu (BSP), Воздухозаборник (BSP), Luftinntak (BSP), Hava girişi (BSP), Admisie a aerului (BSP), Размер на отвор за въздух (BSP), Ulaz vazduha (BSP), Oras lelidimo anga (BSP), Öhu sisselase (BSP), Gaisa ievade (BSP).	[inch]	<b>1/4" i</b>

Dichiarazione di conformità CE - Declaration of compliance EEC - Déclaration de conformité CE - Konformitätserklärung EWG - Declaración de conformidad CE  
Declaração de conformidade CE - Verklaring van overeenstemming EEG - CE-Overensstemmelseserklæring - Försäkran om CE-överensstämmelse  
CE-vaatimustenmukaisuusvakuutus - Δήλωση συμμόρφωσης CE - Oświadczenie o zgodności KE - Izjava o skladnosti EZ - Izjava o skladnosti ES  
ЕК-megfelelőségi nyilatkozat - ES Prohlášení o shodě - Vyhlásenie o zhode EHS - Декларация о соответствии нормам ЕС - EF-överensstemmelseserklæring  
AT uygunluk beyanı - Declarație de conformitate CE - ЕО Декларация за съответствие - EZ deklaracija o usaglašenosti  
Deklaracija dėl EB reikalavimų vykdymą - Vastavusdeklaratsioon EK - Paziņojums par atbilstību EK prasībām

SI DICHIARA CHE LA COSTRUZIONE DEL SEGUENTE PRODOTTO - WE DECLARE THAT THE FOLLOWING PRODUCT - LA SOCIETÀ DECLARE QUE  
LA CONSTRUCTION DU PRODUIT SUIVANT - WIR ERKLÄREN HIERMIT, DASS DIE KONSTRUKTION DES NACHFOLGEND AUFGEFÜHRTEN PRODUKTES  
NOSOTROS DECLARAMOS QUE LA CONSTRUCCIÓN DEL SIGUIENTE PRODUCTO - NÓS DECLARAMOS QUE A CONSTRUÇÃO DO PRODUCTO SEGUINTE  
WIJ VERKLAREN DAT DE CONSTRUCTIE VAN ONDERSTAAND PRODUCT - VI ERKLÆRER, AT KONSTRUKTIONEN AF NEDENSTÅENDE PRODUKT  
VI FÖRSÄKRAR ATT KONSTRUKTIONEN HOS FÖLJANDE PRODUKT - VAKUUTAMME, ETTÄ SEURAAVA TUOTE ON VALMISTETTU  
ΕΜΕΙΣ ΔΗΛΩΝΟΥΜΕ ΟΤΙ Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΟΥ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ - OŚWIADCZAMY, ŻE BUDOWA NASTĘPUJĄCEGO WYROBU  
POTVRĐUJEMO DA JE OVAJ PROIZVOD PROIZVEDEN - IZJAVLJAMO, DA JE PROIZVODNJA NASLEDNJEGA PROIZVODA  
KJULENTJÜK, HOGY AZ ALÁBBI TERMÉK - PROHLÁŠUJEME, ŽE NIŽE UVEDENÝ VÝROBEK - VYHLASUJEME, ŽE TENTO VÝROBOK  
ЗАВЯЛЯЕМ, ЧТО КОНСТРУКЦИЯ ИЗДЕЛИЯ - VI ERKLÆRER AT KONSTRUKSIONEN AV DET FØLGENDE PRODUKTET - ÅSAĞIDA BELİRTİLEN ÜRÜN İMALİNİN  
SE DECLARĂ CĂ, DIN PUNCT DE VEDERE CONSTRUCTIV, PRODUSUL - ДЕКЛАРИРАМЕ, ЧЕ ИЗРАБОТВАЕТО НА СЛЕДНИЯ ПРОДУКТ  
POTVRĐUJEMO DA JE OVAJ PROIZVOD KONSTRUISAN - PAREIŠKIAME, KAD ŠIS PRODUKTAS - KINNITAME, ET JÄRGMINE TOODE  
MÉS PAZIŅOJAM, KA SEKOJOŠAIS PRODUKTS

ITEM NUMBER :

ITEM DESCRIPTION :

YEAR OF PRODUCTION :

È CONFORME ALLE SEGUENTI DISPOSIZIONI - WAS BUILT IN COMPLIANCE WITH THE FOLLOWING DISPOSITIONS  
EST CONFORME AUX DISPOSITIONS SUIVANTES - MIT DEN FOLGENDEN VORSCHRIFTEN ÜBEREINSTIMMT  
ESTÁ CONFORME CON LAS SIGUIENTES DISPOSICIONES - ESTÁ EM CONFORMIDADE COM AS SEGUINTE DISPOSIÇÕES  
IN OVEREENSTEMMING IS MET DE VOLGENDE BEPALINGEN - OPFYLDER FØLGENDE FORSKRIFTER  
ÄR I ÖVERENSSTÄMMELSE MED FÖLJANDE FÖRESKRIFTER - ALLAAOLEVIEN SÄÄDÖSTEN MUKAISESTI - ΣΥΜΜΟΡΦΟΝΕΤΑΙ ΜΕ ΤΙΣ ΑΚΟΛΟΥΘΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ  
JEST ZGODNA Z NIŻEJ WYMIENIONYMI NORMAMI - U SKLADU SA SLJEDÉCIMI ODREDBAMA - V SKLADU Z NASLEDNJIMI ODREDBAMI  
MEGFELELE A KÖVETKEZŐ RENDELETEKNEK - JE V SKLADU S NÁSLEDUJÍCIMI SMĚRNICEMI - BOL VYROBENÝ V SÚLADE S NASLEDUJÍCIMI SMERNICAMI  
ОТВЕЧАЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СЛЕДУЮЩИХ НОРМАТИВОВ - ER I OVERENSSTEMMELSE MED FØLGENDE BESTEMMELSER  
ÅSAĞIDAKI KURALLARA UYGUNLUĞUNU BEYAN EDERİZ - A FOST EXECUTAT CONFORM DISPOZIȚIILOR  
E В СЪОТВЕТСТВИЕ СЪС СЛЕДНИТЕ ЗАПОРЕДБИ - U SKLADU SA SLEDEĆIMI PROPISIMA - PAGAMINTAS, REMIANTIS SEKANCIOMIS DIREKTYVOMIS  
ON VALMISTATUD KOOSKÕLAS JÄRGMISTE DIREKTIVIDEGA - TIK A IZGATAVOTS ATBILSTOŠI SEKOJOŠAJĀM DIREKTĪVĀM

2011/65/EU  
Standard: PPP 53268B:2010  
AfPS GS 2014:01 PAK

ED AUTORIZIAMO - AND WE AUTHORIZE - ET NOUS AUTORISONS - UND WIR GENEHMIGEN - Y AUTORIZAMOS - E AUTORIZAMOS - EN WIJ GEVEN TOESTEMMING - HERVED GODKENDER VI - OCH VI GODKÄNNER - JA  
ANNAMME LUVAN - ΚΑΙ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΩΜΕ - UPOWAŻNIAMY - I OVLAŠŤUJEME - IN DOVOLJUJE SE, DA SE - ES FELHATALMAZZIK - A FOLVOLLJEME - A AUTORIZUJEME - I RAZPREDAME - OG VI AUTORISERER - JA  
YETKILI KILMAKTAYIZ - SI AUTORIZAM - ДАБА СЕ РАЗПРЕШЕНИЕ - I OVLAŠŤUJEMO - IR DUODAME LEIDIMĄ - JA VOLUTAME - UN MÉS PILNVAROJAM

AARIAC S.r.l. - Via C. Colombo 3, Robassomero (TO) 10070 ITALY

A COSTITUIRE IL FASCICOLO TECNICO PER NOSTRO CONTO - TO DRAW UP THE TECHNICAL FILE ON OUR BEHALF - À RÉALISER LE FASCICULE TECHNIQUE POUR NOTRE COMPTE - DIE TECHNISCHE BROSCHÜRE AUF  
UNSERE RECHNUNG ZU GRÜNDEN - LA CREACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO A NUESTRO NOMBRE - A FORMAR O FASCÍCULO TÉCNICO POR NOSSA CONTA - HET TECHNISCHE DOSSIER NAMENS ONS OP TE  
STELLEN - ÖPRETELSE AF DET TEKNISKE HÆFTE PÅ VORES VEGNE - ATT SKAPA DEN TEKNISKA DOKUMENTATIONEN Å VÅRA VÄGNAR - TEKNISEN OPPAAN LAATIMISILLE PUOLESTAMME - NA ΔΗΜΙΟΥΡΓΗΣΕΙ ΤΟ  
ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΑΚΕΛΟ ΠΑ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟ ΜΑΣ - DO WYKONANIA DLA NAS TECZKI TECHNICZNEJ - FORMIRANJE TEHNIČKIH UPUTA ZA NAŠ RAČUN - NA NAŠ RAČUN IZDELA POPOLNO TEHNIČNO DOKUMENTACIJO - HOGY  
REZSZŰNKRE ELKÉSZÍTSE A MŰSZAKI DOKUMENTÁCIÓT - VYTVOŘIT TECHNICKOU SLOŽKU NA NAŠ ÚČET - VYTVOŘIT TEHNIČKOU SLOŽKU NA NAŠ ÚČET - СОСТАВИТЬ ТЕХНИЧЕСКУЮ БРОШЮРУ ВМЕСТО НАС - ТИЛ А  
УТОРМЕ ДЕН ТЕХНИСКЕ ДОКУМЕНТАЦИОНЕН ФОР ОСС - BIZIM HESABIMIZA TEKNİK BİR FASİKÜLÜN OLUSTURULMASINA - SA SE REALIZEZÉ PENTRU NOI BROȘURA TEHNICĂ - SA ССТАВІЎІЕ НА ТЕХНІЧЕСКА  
РЪКОВОДСТВО О НАШЕ ИМЕ - PRAVLJENJE TEHNIČKIH UPSTAVA PO NAŠEM NALOŽU - MUŠS PARENGTI TEHNIJŲ APRĀŠA - MĒIE NĪMEL TEHNISKE BRŪŠŪRI KOOSTAMIST - IZSTRADAT MŪSU VĀRDĀ  
TEHNIŠKO INFORMĀCIJU



UWE SCHRADER  
General Manager  
for Purchasing

Robassomero, 29/07/2019



Maarten Van Acker

Progettazione del prodotto, Product engineering, Ingénierie du produit, Fertigungstechnik,  
Ingeniería del producto, Engenharia de produtos, Product engineering, Produktkonstruktion,  
Ingeniería del producto, Tuoteen suunnittelu, Τεχνικός σχεδιασμός προϊόντος, Inżynier produktu,  
Inženiring izdelka, Terméktervezés, Navrh produktu, Navrh produktu, Produktutvikling, Proiectant,  
Inženiering na produktu, Gaminio konstravimas, Tuote teknika, Izstrādājuma tehnoloģija

Engineering manager