

Airprofi BK 1003/13/10



Objednací číslo:
2029911

2 400 € bez DPH
2 904 Kč s DPH

Ekonomicky výhodné zaistenie
dodatočnej dodávky stlačeného
vzduchu.

Prídavné kompresory sa používajú
napr.:

- keď je existujúce množstvo vzduchu nedostačujúce
- keď je nutné pokryť spotrebu v špičke
- keď musí byť zaručená 100% spoľahlivosť dodávky tlakového vzduchu
- keď by opravy existujúcej techniky boli príliš nákladné

Na pripojenie do existujúceho rozvodu je použitá tlaková hadica - je nutné mať k dispozícii tlakovú nádobu zodpovedajúceho objemu.



- Podstavec umožňuje ľahké premiestnenie pomocou paletovacieho aj vysokozdvížneho vozíka
- Sériovo s automatickým spínačom hviezda-trojuholník pre Airprofi BK 1102 pre montáž na stenu
- Kvalitný sací filter s filtračnou kartušou zaisťuje čistý nasávaný vzduch pri vysokom prietoku
- Dvojvalcový výkonný agregát zo šedej liatiny v spojení s nízkymi otáčkami zaručuje maximálne pokojný beh a

dlhú životnosť

- Chladič s veľkoplošnými chladiacimi lamelami zaisťuje nízku teplotu vzduchu na vstupe do tlakovej nádoby
- Pružné pancierované hadicové vedenie s tepelnou ochranou odolné proti vibráciám zaručuje dlhú životnosť
- Rozbehový kondenzátor a rozbehový odľahčovací ventil uľahčujú rozbeh
- **Žiarovo pozinkovaná (zvnútra aj zvonku) tlaková nádoba, záruka 15 rokov proti prehrdzaveniu**
- Veľké koleso vetráka a vedenie vzduchu zaisťujú optimálne chladenie kompresora
- Ozubený hnací remeň uľahčuje rozbeh, zlepšuje pokojný chod aj prenos sily a znižuje príkon až o 30%
- Kvalitný elektromotor s vysokým krútiacim momentom je chránený motorovým ističom pred prehriatím a preťažením

Bow prospěšnosti



Předprodejní kontrola

Každý stroj prochází kompletní kontrolou, při které je uveden do chodu, správně seřízen a proměřen.



Autorizovaný servis strojů

Poskytujeme záruční i pozáruční servis.



Záruka 2 roky

Neděláme rozdíly - platí pro fyzické i právnické osoby.



Předváděcí centrum Olomouc

Více než 150 vystavených strojů a zařízení na jednom místě.

Technická data	
Max. prevádzkový tlak	10 bar
Objem tlakovej nádoby	13 l
Plniaci výkon cca	750 l/min
Sací výkon cca	960 l/min
Kompresný systém	HOS
Valce/stupne	2/2
Otáčky	1060 ot/min
Príkonnosť	5,5 kW
Elektrické pripojenie	400 V
Rozmery (š × v × h)	685 × 745 × 790 mm
Hmotnosť	80 kg
Hladina akustického tlaku LpA	83 dB(A)
Výstup z tlakovej nádoby	G 1/2 "

Doporučené příslušenství



aircraft

Olej pre piestové kompresory 1 l

Objednací číslo 2500012
Cena bez DPH 12 Kč
Cena s DPH 15 Kč



aircraft

Olej pre piestové kompresory 5 l

Objednací číslo 2500015
Cena bez DPH 52 Kč
Cena s DPH 63 Kč



aircraft

Spätňý ventil 3/4" AG x 3/4" AG

Objednací číslo 2507516
Cena bez DPH 24 Kč
Cena s DPH 29 Kč



aircraft

Prepojovacia hadica (pancierová) 3/4" x 550 mm

Objednací číslo 2507621
Cena bez DPH 19 Kč
Cena s DPH 23 Kč



C

CONDOR MDR 3/11, 11 bar / 20 A

Objednací číslo 210306
Cena bez DPH 76 Kč
Cena s DPH 92 Kč



aircraft

Kompresorový agregát BK 120

Objednací číslo 2501321
Cena bez DPH 1 680 Kč
Cena s DPH 2 032 Kč



aircraft

Odlučovač kondenzátu ACKL 0155B 1/2"

Objednací číslo 2053012
Cena bez DPH 164 Kč
Cena s DPH 198 Kč



aircraft

Jemný filter AFF 0078 1/2"

Objednací číslo 2053232
Cena bez DPH 132 Kč
Cena s DPH 159 Kč



aircraft

Velmi jemný filter ASF 0078 1/2"

Objednací číslo 2053332
Cena bez DPH 132 Kč
Cena s DPH 159 Kč



aircraft

AD 72

Objednací číslo 2041720
Cena bez DPH 1 136 Kč
Cena s DPH 1 374 Kč