

# Šroubový kompresor ACS 3,5-10



Objednací číslo:  
2066200.2

**3 080 € bez DPH**  
3 726 Kč s DPH

Kompresor na trvalý odber stlačeného vzduchu bez tlakovej nádoby a s ovládaním pomocou riadiacej jednotky K-Tronic. Vhodný pre časté zmeny zaťaženia vďaka regulácii teploty oleja.



- Kompaktný a tichý kompresor
- Rovnako mobilné ako piestové kompresory, ale navyše dokážu trvalo generovať stlačený vzduch bez akýchkoľvek prestávok na chladenie
- Voľnobežný ventil zaisťuje chod naprázdno po dosiahnutí tlaku
- Ideálne aj ako prídavný kompresor na doplnenie existujúcich zdrojov stlačeného vzduchu
- **Riadiaca jednotka K-Tronic**
- Zaisťuje spoľahlivú a efektívnu prevádzku
- Nastavenie spínacieho a vypínacieho tlaku
- Kontrola smeru otáčania
- Kontrola teploty oleja
- Údržbové intervaly
- **Použitie**
- Malé nároky na priestor, optimálna napr. pre umývačky áut, bioplynové alebo hasiace systémy, remeselníky a mobilné použitie
- Ideálny pre doplnenie existujúcich tlakových staníc, napr. pre pokrytie základnej spotreby stlačeného vzduchu
- **Ľahký, kompaktný a tichý**
- Vhodný pre mobilné použitie alebo pri nedostatku priestoru

- Vysoko účinný a tichý ventilátor
- Pokojný a tichý chod kompresora
- **Účinná a integrovaná konštrukcia agregátu**
- Aj cez malé rozmery vysoko účinný kompresor
- Malé množstvo oleja umožňuje rýchlejšie dosiahnutie prevádzkovej teploty
- Komfort a vysoká prevádzková spoľahlivosť vďaka integrácii a krátkym pripojením všetkých dôležitých komponentov
- bezúdržbový pohon
- Voľnobežný ventil prevádzka bez zaťaženia po dosiahnutí nastaveného tlaku
- **Optimálny systém separácie oleja**
- Efektívne separácia oleja pomocou gravitácie, pretože olejová jímka je na najnižšej úrovni
- Ľahko dostupný odlučovač oleja aj olejový filter

## 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
Príkonn	4,0 kW
Objem tlakovej nádoby	100 l
Dodávané množstvo	380 l/min
Prípojka vzduchu	1/2 "
Otáčky	2880 ot/min
Elektrické pripojenie	400 V
Riadiaca jednotka	K-Tronic 8
Rozmery (š × v × h)	515 × 425 × 411 mm
Hmotnosť	45 kg
Hladina akustického tlaku LpA	65 dB(A)
Stupeň ochrany	IP 54