

Schneider UNM STS 630-10-270 Base výkonný stacionární kompresor

» Dílna » Kompresory a pneunářadí » Kompresory s olejovým mazáním



Kód produktu	1121570203
EAN	4011666013200

Schneider UNM STS 630-10-270 D Base je **výkonný stacionární kompresor s velkou nádobou 270 l**, který nabízí tichý chod, vysokou spolehlivost a dlouhou životnost. Ideální volba pro profesionály, kteří potřebují stabilní zdroj stlačeného vzduchu pro náročný provoz.

Dostupnost na hlavním skladě:
Osobní odběr:

Skladem externí sklad
Na prodejně do 5 dnů (rezervace možná)
Zobrazit dostupnost na prodejních
Najděte svou prodejnu

Nalezeno prodejce: 1

Profesional Hodonín

Nedostupné

[Rezervovat](#)

- Brněnská 1243/51, Hodonín
- +420 725 775 828
- info@profesional.cz
- Po-Pá 8:00-16:30

Dostupnost:

Skladem u dodavatele

Schneider UNM STS 630-10-270 Base výkonný stacionární kompresor

» Dílna » Kompresory a pneunářadí » Kompresory s olejovým mazáním

Popis

Profesionální pístový kompresor Schneider UNM STS 630-10-270 D Base je výkonné stacionární řešení určené pro dílny a průmyslové provozy, kde je potřeba stabilní a nepřetržitý přísun stlačeného vzduchu do 10 bar. Kompresor je vybaven dvouválcovým dvoustupňovým agregátem s řemenovým pohonem, který zajišťuje vysokou účinnost, dlouhou životnost a plynulý chod. Díky nízkým otáčkám dochází k výraznému snížení vibrací i opotřebení komponent. Velkou výhodou tohoto modelu je velká tlaková nádoba o objemu 270 litrů, která umožňuje stabilní dodávku vzduchu i při dlouhodobém zatížení a minimalizuje časté spínání kompresoru. Konstrukce je navržena jako stacionární (vertikální), což šetří místo v dílně a umožňuje snadné začlenění do stávajících rozvodů stlačeného vzduchu. Kompresor je ideální také pro rozšíření existujících kompresorových stanic nebo zvýšení provozní spolehlivosti. Díky kvalitním komponentům, účinnému chlazení a velmi nízké hlučnosti kolem 77 dB(A) je vhodný i do provozů, kde je kladen důraz na komfort obsluhy. Ideální řešení pro průmyslové aplikace, výrobní provozy a centrální rozvody stlačeného vzduchu. □ Hlavní výhody Výkonný kompresor pro profesionální a průmyslové použití Dvoustupňová komprese pro vyšší účinnost Řemenový pohon → tichý chod a delší životnost Nízkootáčkový agregát = menší opotřebení Velká 270l tlaková nádoba pro stabilní výkon Velmi nízká hlučnost (cca 77 dB) Stacionární vertikální konstrukce - úspora místa Ideální pro rozšíření tlakových systémů Kompletní bezpečnostní výbava (tlakový spínač, ochrany, ventily) Dlouhá životnost + záruka na vzdušník Technické parametry Maximální tlak: 10 bar Sací výkon: 630 l/min Plnicí výkon: cca 500 l/min Objem nádoby: 270 l Výkon motoru: 4 kW (≈ 5,5 HP) Napětí: 400 V / 3 fáze Otáčky: cca 970 ot./min Hlučnost: cca 77 dB(A) Hmotnost: cca 169 kg Rozměry (Š × H × V): cca 750 × 705 × 1800 mm Připojení: 3/4" Typ: olejový, pístový, dvouválcový, dvoustupňový Využití Kompresor je vhodný pro: průmyslové provozy a výrobu centrální rozvody stlačeného vzduchu autoservisy a větší dílny dlouhodobý a nepřetržitý provoz rozšíření stávajících kompresorových systémů

Parametry

Bonus	Plný tlak
Hmotnost	169,0000