



Kod produktu: SP1400-7.5-270V

Kod EAN: 5900391000069

Warianty produktu

Indeks	Cena
Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku pionowym [1400/270 7.5kW 400V 10bar] SP1400-7.5-270V	11 971,73 zł / szt. VAT 23% 14 725,23 zł / szt.
Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku poziomym [1400/500 7.5kW 400V 10bar] SP1400-7.5-500	10 934,94 zł / szt. VAT 23% 13 449,98 zł / szt.
Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku poziomym z zabudowanym osuszaczem [1400/500 7.5kW 400V 1...] SP1400-7.5-500D	21 228,70 zł / szt. VAT 23% 26 111,30 zł / szt.
Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku poziomym o podwyższonym ciśnieniu [1400/500 11.0kW 400V ...] SP1400-11-500-15	14 691,41 zł / szt. VAT 23% 18 070,43 zł / szt.

Opis produktu

Sprężarki tłokowe SPARTUS® Pneumatics z serii SP to linia profesjonalnych kompresorów do zastosowań w przemyśle, budownictwie oraz warsztatach motoryzacyjnych - wszędzie tam, gdzie potrzebna jest trwałość i niezawodność. Żeliwne, wolnoobrotowe agregaty sprężarkowe są gwarancją wieloletniej i bezawaryjnej eksploatacji. Niskie obroty pompy oraz ich wydajny układ chłodzenia pozwalają już na wstępie uzyskać dobrej jakości powietrze.

Zalety sprężarek SPARTUS® Pneumatics z serii SP:

- żeliwne, wolnoobrotowe pompy sprężarkowe;
- wysokiej klasy zbiornik produkcji europejskiej, z niezbędnymi dokumentami do zgłoszenia w UDT;
- niezawodne presostaty Condor MDR z zabezpieczeniem termicznym;
- wysokiej klasy oprzyrządowanie;
- w zestawie koła jezdne lub amortyzatory.

Parametry techniczne

Zbiornik

270l

Ilość cylindrów	4
Ilość stopni sprężania	2
Wydajność dla strony ssącej	1400l/min
Ciśnienie	10bar
Moc silnika	7.5kW
Napięcie zasilania	~3× 400V ± 10% 50 / 60 Hz
Waga	290kg
Wymiary	1055x620x1900mm