

Karta produktu: Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku poziomym z zabudowanym osuszaczem [950/500 5.5kW 400V 10bar]

nov-Weld

Kod produktu: SP950-5.5-500D

nov-Weld

Warianty produktu

Indeks	Cena
Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku poziomym z zabudowanym osuszaczem [950/500 5.5kW 400V 10bar] SP950-5.5-500D	18 890,18 zł / szt. VAT 23% 23 234,92 zł / szt.
Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku poziomym [950/100 5.5kW 400V 10bar] SP950-5.5-100	6 702,05 zł / szt. VAT 23% 8 243,52 zł / szt.
Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku poziomym [950/270 5.5kW 400V 10bar] SP950-5.5-270	7 970,90 zł / szt. VAT 23% 9 804,21 zł / szt.
Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku poziomym [950/500 5.5kW 400V 10bar] SP950-5.5-500	8 580,93 zł / szt. VAT 23% 10 554,54 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	500l
Ilość cylindrów	3
Ilość stopni sprężania	1
Wydajność dla strony ssącej	950l/min
Ciśnienie	10bar
Moc silnika	5.5kW
Napięcie zasilania	~3× 400V ± 10% 50 / 60 Hz
Waga	360kg
Wymiary	2210x650x1390mm