

Karta produktu: Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku poziomym [1900/500 2X5.5kW 400V 10bar]

nov-Weld

Kod produktu: SP1900-2X5.5-500



Warianty produktu

Indeks	Cena
Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku poziomym [1900/500 2X5.5kW 400V 10bar] SP1900-2X5.5-500	14 438,14 zł / szt. VAT 23% 17 758,91 zł / szt.
Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku poziomym [1900/500 2X5.5kW 400V 10bar]PS Panel sterujący SP1900-2X5.5-500PS	17 434,44 zł / szt. VAT 23% 21 444,36 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	1900l/min
Ciśnienie	10bar
Moc silnika	5.5+5.5kW
Napięcie zasilania	~3x 400V ± 10% 50 / 60 Hz

Waga	365kg
Wymiary	2000 x 610 x 1250mm
