

Karta produktu: Sprężarka tłokowa SPARTUS® na zbiorniku poziomym o podwyższonym ciśnieniu [1400/500 11.0kW 400V ...

nov-weld

Kod produktu: SP1400-11-500-15



## Warianty produktu

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

<b>Zbiornik</b>	<b>500l</b>
<b>Ilość cylindrów</b>	<b>4</b>
<b>Ilość stopni sprężania</b>	<b>2</b>
<b>Wydajność dla strony ssącej</b>	<b>1400l/min</b>
<b>Ciśnienie</b>	<b>15bar</b>
<b>Moc silnika</b>	<b>11kW</b>
<b>Napięcie zasilania</b>	<b>~3× 400V ± 10% 50 / 60 Hz</b>
<b>Waga</b>	<b>370kg</b>
<b>Wymiary</b>	<b>2000x620x1250mm</b>