

Kod produktu: SP7.5BT-1150-8



## Warianty produktu

Indeks	Cena
<b>Sprężarka śrubowa SPARTUS® na zbiorniku [1150/270 7.5kW 400V 8bar] SP7.5BT-1150-8</b>	<b>25 549,21 zł / szt.</b> VAT 23% 31 425,53 zł / szt.
<b>Sprężarka śrubowa SPARTUS® na zbiorniku [450/270 4kW 400V 10bar] SP4BT-450-10</b>	<b>21 387,32 zł / szt.</b> VAT 23% 26 306,40 zł / szt.
<b>Sprężarka śrubowa SPARTUS® na zbiorniku [550/270 4kW 400V 8bar] SP4BT-550-8</b>	<b>21 387,32 zł / szt.</b> VAT 23% 26 306,40 zł / szt.
<b>Sprężarka śrubowa SPARTUS® na zbiorniku [700/270 5.5kW 400V 10bar] SP5.5BT-700-10</b>	<b>23 417,23 zł / szt.</b> VAT 23% 28 803,19 zł / szt.
<b>Sprężarka śrubowa SPARTUS® na zbiorniku [800/270 5.5kW 400V 8bar] SP5.5BT-800-8</b>	<b>23 417,23 zł / szt.</b> VAT 23% 28 803,19 zł / szt.
<b>Sprężarka śrubowa SPARTUS® na zbiorniku [1000/270 7.5kW 400V 10bar] SP7.5BT-1000-10</b>	<b>25 549,21 zł / szt.</b> VAT 23% 31 425,53 zł / szt.
<b>Sprężarka śrubowa SPARTUS® na zbiorniku [1400/500 15kW 400V 15bar] SP15BT-1400-15</b>	<b>32 075,44 zł / szt.</b> VAT 23% 39 452,79 zł / szt.
<b>Sprężarka śrubowa SPARTUS® na zbiorniku [1900/500 15kW 400V 10bar] SP15BT-1900-10</b>	<b>32 075,44 zł / szt.</b> VAT 23% 39 452,79 zł / szt.
<b>Sprężarka śrubowa SPARTUS® na zbiorniku [2150/500 15kW 400V 8bar] SP15BT-2150-8</b>	<b>32 075,44 zł / szt.</b> VAT 23% 39 452,79 zł / szt.

## Opis produktu

Zalety urządzenia:

- niezawodne stopnie śrubowe światowych producentów (GHH RAND) przeznaczone do pracy ciągłej,
- asymetryczna konstrukcja wirnika zapewniająca maksymalną moc i wydajność przy minimalnych kosztach energii,
- cicha praca (72 dB),
- napęd pasowy umożliwiający łatwą zmianę wydajności oraz max ciśnienia poprzez zmianę przełożeń na kołach

pasowych,

- uproszczony dostęp serwisowy do modułu śrubowego,

- wbudowany sterownik mikroprocesorowy z funkcją biegu jałowego,

- dedykowany do mocy kompresora zbiornik, o pojemności 270 lub 500l, zapewniający nieprzerwaną transmisję czynnika do instalacji.

## Parametry techniczne

<b>Ciśnienie</b>	<b>8bar</b>
<b>Wydajność</b>	<b>1150l/min</b>
<b>Moc</b>	<b>7.5kW</b>
<b>Napęd</b>	<b>pasowy</b>
<b>Głośność</b>	<b>72dB</b>
<b>Przyłącze</b>	<b>3/4"</b>
<b>Waga</b>	<b>310kg</b>
<b>Wymiary</b>	<b>1650x680x1495mm</b>
<b>Zbiornik</b>	<b>270l</b>