

**SPECYFIKACJA I WARUNKI PRZEGLĄDÓW**

- ◆ Sprężarka śrubowa **Tamsan 550 T**  
Wyposażony w zbiornik 500l.

**cena: 4.680 €**



TYP	Przepływ powietrza m <sup>3</sup> /min			Silnik kW/Hp	Poziom hałasu dB(A)	Połączenie	Wymiary (mm)
	8 bar	10 bar	13 bar				
<b>TVK 550 T</b>	<b>0,55</b>	<b>0,45</b>	<b>0,35</b>	<b>4/5,5</b>	<b>64</b>	<b>3/4"</b>	<b>700X1850X1650</b>

- ◆ Dane Techniczne

<i>Komponenty Kompresora</i>	<i>Typ</i>	<i>Dane techniczne</i>
Blok śrubowy	Rotorcomp	B-40
Silnik	Gamak Motors	4 kW/5,5 KM 3000 obr/min
Elektryfikacja	Siemens	
Sterowanie	W pełni automatyczne	Cyfrowe
System chłodzenia	Chłodnica blokowa	Aluminium
Wyłącznik bezpieczeństwa	Danfoss	KP-36
Przełącznik roboczy	Danfoss	KP-36
Środek uszczelniający	Hermetik	
Filtracja	System filtrowania wstępnego	
Połączenie	Poly V	Napęd pasowy

- ✓ **Charakterystyka sprężarki**

- Transport, rozmieszczenie i załadunek może odbywać się poprzez wózek widłowy lub za pomocą umieszczonych na obudowie pierścieni.
- Dzięki automatycznym napinaczom uniemożliwione zostało ślizganie paska, wraz z tym wzrasta jego żywotność i minimalizuje to także jego wykręcanie i pękanie.
- W kompresorach standardowo instalowany jest analogowy panel sterujący. Na życzenie klienta instalujemy pulpity elektroniczne.
- Wentylator chroniony jest poprzez specjalne osłony.
- Separator i filtr oleju zainstalowany na jednym bloku co ułatwia serwis i zapewnia optymalne funkcjonowanie.

✓ **Przeglądy okresowe**

Do przedstawionej oferty chcielibyśmy załączyć informacje związane z eksploatacją, czyli koszty związane z przeglądami i wymianą niezbędnych dla utrzymania wysokiej wydajności w/w kompresora części.

<b>Części zamienne i prace serwisowe</b>	<b>Cena netto za szt.</b>
<b>Olej</b>	<b>95,- zł</b>
<b>Filtr oleju</b>	<b>150,- zł</b>
<b>Filtr powietrza</b>	<b>80,- zł</b>
<b>Separator</b>	<b>400,- zł</b>
<b>Roboczogodziny</b>	<b>70,- zł</b>
<b>Dojazd serwisu – za km w obie strony</b>	<b>1,20 zł</b>

✓ **Przeglądy wykonujemy według następujących wskazań:**

<b>Części zamienne i obsługa</b>	<b>50 h</b>	<b>500 h</b>	<b>Co 3000 h</b>	<b>Co 6000 h</b>
<b>Olej</b>	-	✓	-	✓
<b>Filtr oleju</b>	-	✓	✓	-
<b>Filtr powietrza</b>	-	✓	✓	-
<b>Separator</b>	-	-	✓	-
<b>Czynności konserwacyjne</b>	✓	-	-	-
<b>Filtr panelowy</b>	<b>W zależności od indywidualnych warunków pracy kompresora</b>			

Przeгляд przy 50 h dokonywany jest na koszt P.H. ELEM w Opolu.

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny prowadzony przez Autoryzowany Serwis wskazany przez firmę P.H. ELEM w Opolu.

Dla utrzymania gwarancji niezbędne jest przeprowadzanie udokumentowanych przeglądów według naszych zaleceń.