



A-K-MAX 11-10-500 VS sprężarka śrubowa

- Sprężarka śrubowa z napędem bezpośrednim bez niepotrzebny połączeń
- Dzięki bezpośredniemu połączeniu między silnikiem a systemem sprężania, cała moc silnika elektrycznego przenoszona jest na system sprężania, co zapewnia optymalną wydajność
- Elektroniczne sterowanie i czujnik ciśnienia zapewniają stałą i efektywną kontrolę nad urządzeniem
- Wentylator chłodzący umieszczony na górze zapewnia mniejszą emisję hałasu
- Technologia napędu bezpośredniego zapewnia maksymalną niezawodność
- Wysoka wydajność i efektywność
- Inteligentne sterowanie poprzez mikroprocesor
- Kompaktowa, zajmująca niewiele miejsca konstrukcja
- Napęd bezobsługowy

Model	A-K-MAX 11-10-500 VS
Dane techniczne	
Ciśnienie maksymalne	10 bar
Wydajność efektywna m ³ /min	1550 / 620
Moc silnika	11 kW/ 15 PS
Poziom hałas	68 dB(A)
Wymiary	2000 x 730 x 1700 mm
Przyłącze w cal	3/4"
Pojemność zbiornika	500 l
Waga	390 kg