

## Sprężarka tłokowa

### AIRBOY 186 Z E

Przenośny kompresor rzemieślniczy



#### Numer artykułu ▼

2001230

#### Marka ▼

Aircraft



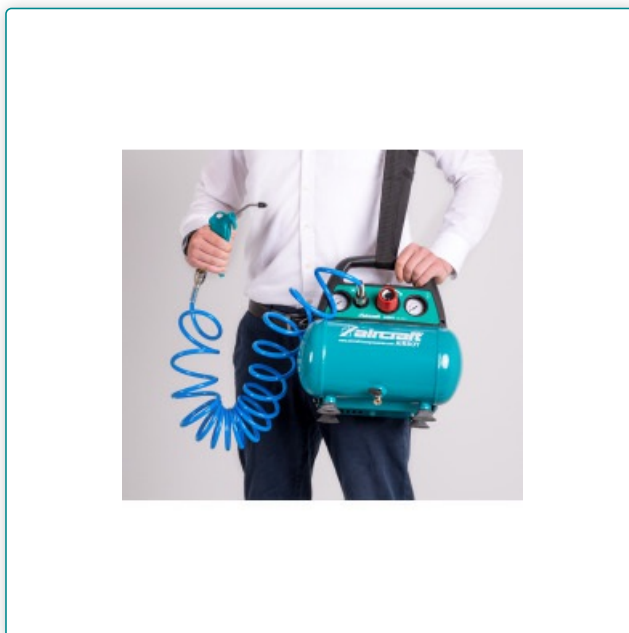
#### Opis ▼

- Uniwersalne zastosowanie
- Bezolejowa sprężarka tłokowa, dzięki czemu nie ma potrzeby wymiany oleju i nie ma oleju w kondensacie
- W pełni automatyczny tryb włączania i wyłączania
- Silnik elektryczny wyposażony w wyłącznik zabezpieczający silnik
- Jeden manometr do wskazywania ciśnienia w zbiorniku i ciśnienia roboczego
- Zbiornik sprężonego powietrza malowany proszkowo

#### Significant Features ▼



#### Informacje dla mediów ▼



Prosty w użyciu i łatwy do przenoszenia

## Dane techniczne ▾

Wymiary i wagi			
Długość (produktu) ok.	315 mm	Szerokość/głębokość (produkt) ok.	355 mm
Wysokość (produktu) ok.	370 mm	Waga (netto) ok.	9,2 kg
Dane elektryczne			
Napięcie zasilania	230 V	Częstotliwość sieci	50 Hz
Moc wyjściowa	1,1 kW		
Emisja hałasu			
Poziom mocy akustycznej Lw	97 dB(A)	Objaśnienie Poziom mocy akustycznej	Poziom mocy akustycznej zgodnie z DIN EN ISO 3744 (RL 2000/14/EG)
Sprężarka			
System kompresorów	WDS	Wydajność ssania ok.	180 l/min
Pojemność wypełnienia ok.	90 l/min	Objaśnienie Zdolność napełniania przy ciśnieniu roboczym 6 bar	
Liczba cylindrów	1	Liczba poziomów podsumowania	1
Prędkość kompresora	3400 min <sup>-1</sup>		
Zbiornik sprężonego powietrza			
Maksymalne ciśnienie	8 bar	Pojemność zbiornika	6 l

## Equipment ▾

Kontrola ciśnienia	Regulator ciśnienia	Automatyczny wyłącznik ciśnieniowy	✓
Materialna linia sprężonego powietrza	Aluminium	Odciąg sprężonego powietrza	Jedno szybkozłącze obsługiwane jedną ręką
Zbiornik sprężonego powietrza	Malowane proszkowo	Podstawa kontenera	Cztery przyssawki

Podane ceny mogą ulec zmianie. Zastrzega się możliwość zmian cen. Obowiązują nasze ogólne warunki handlowe.

