

Seria CC A2L/A3

DWUNAPIĘCIOWE POMPY PRÓŻNIOWE



GŁÓWNE CECHY

- Seria A2L/A3 o wysokiej wydajności
- Przełączniki iskrobezpieczne
- Kabel przyłączeniowy 5m
- Dwunapięciowe
- Zawór elektromagnetyczny
- Łatwy dostęp do spustu oleju

Model	CC-31 A2L	CC-141 A2L	CC-231 A2L
Nr produktu	JAV-1069-A2L	JAV-1065-A2L	JAV-1067-A2L
Zgodność	Wszystkie standardowe oraz A2L/A3		
Liczba stopni	Dwustopniowa		
Poziom próżni	15 microns		
Swobodne wypieranie powietrza	40 l/m (1.4 CFM)	151 l/m (5.3 CFM)	251 l/m (8.9 CFM)
Zasilanie	Dwunapięciowe 110/240 V 50 Hz		
Moc silnika	1/4 HP	1/2 HP	2/3 HP
Przewód zasilania	IEC		
Objętość oleju	140 ml	540 ml	620 ml
Złącza wlotowe	1/4" SAE, 3/8" SAE		
Waga	4,5 kg	11 kg	14,8 kg
Wymiary	265 x 105 x 220 mm	348 x 140 x 272 mm	380 x 160 x 285 mm



Przed użyciem należy zeskanować kod QR, aby przeczytać instrukcje bezpieczeństwa A3. **NIE UŻYWAJ, JEŚLI NIE POSIADASZ PEŁNYCH KWALIFIKACJI DLA A3.**