

# Série-CC A2L

POMPE À VIDE BI-TENSION



## AVANTAGES

- Gamme A2L haute performance
- Conception anti-étincelles
- Câble d'alimentation de 5 m
- Bi-tension
- Électrovanne
- Vidange d'huile facile d'accès



Modèle	CC-31 A2L	CC-141 A2L	CC-231 A2L
Code article	JAV-1069-A2L	JAV-1065-A2L	JAV-1067-A2L
Adapté pour	Fluides frigorigènes standards et A2L		
Étage	Double étage		
Vide ultime (microns)	15		
Débit de récupération	40 l/m (1,4 CFM)	151 l/m (5,3 CFM)	251 l/m (8,9 CFM)
Alimentation	Bi-tension 110/240 V 50Hz		
Moteur	1/4 HP	1/2 HP	2/3 HP
Câble d'alimentation	IEC		
Capacité d'huile	140 ml	540 ml	620 ml
Raccords d'admission	1/4" SAE, 3/8" SAE et 1/2" ACME		
Poids	4,5 kg	11 kg	14,8 kg
Dimensions	265 x 105 x 220 mm	348 x 140 x 272 mm	380 x 160 x 285 mm

# Série-CC

POMPE À VIDE BI-TENSION



Modèle	CC-31	CC-141	CC-231
Code article	JAV-1069	JAV-1065	JAV-1067
Adapté pour	Fluides frigorigènes standards. Non adapté aux hydrocarbures.		
Étage	Double étage		
Vide ultime (microns)	15		12
Débit de récupération	40 l/m (1,4 CFM)	140 l/m (5,3 CFM)	230 l/m (9 CFM)
Alimentation	Bi-tension 110/240 V 50Hz		
Moteur	1/4 HP	1/3 HP	2/3 HP
Câble d'alimentation	IEC		
Capacité d'huile	350 ml	550 ml	610 ml
Raccords d'admission	1/4" SAE, 3/8" SAE et 1/2" ACME		
Poids	9,8 kg	12 kg	15,5 kg
Dimensions	330 x 135 x 255 mm	350 x 135 x 255 mm	380 x 160 x 285 mm

Informations correctes au moment de la publication.