

Série VE N :

Entièrement mise à niveau
Fiable, vide final élevé
230V / 50~60Hz
15 microns

VE N series :

Totally upgrade
More reliable, higher ultimate vacuum
230V / 50~60Hz
15 microns

Série VE N SV :

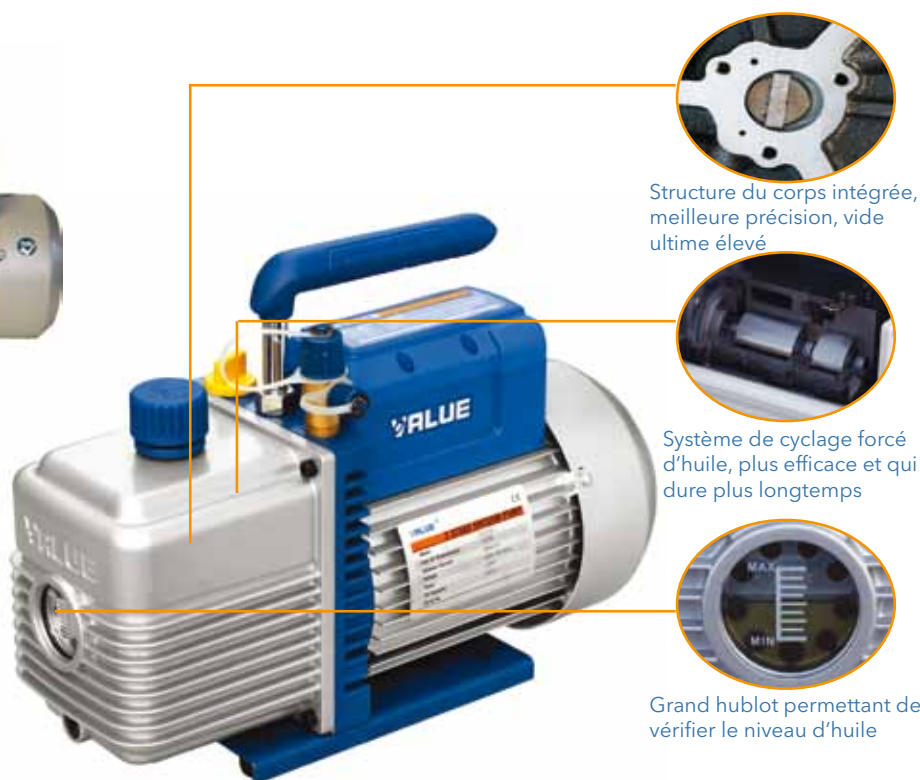
Possède un manomètre
Fiable, vide final élevé
230V / 50~60Hz
15 microns

VE N SV series :

With a manifold gauge
More reliable, higher ultimate vacuum
230V / 50~60Hz
15 microns



Série VE N SV



Série VE N

Structure du corps intégrée, meilleure précision, vide ultime élevé

Système de cyclage forcé d'huile, plus efficace et qui dure plus longtemps

Grand hublot permettant de vérifier le niveau d'huile

2 étages

Modèle / Model		TF-VE215N	TF-VE225N / TF-VE225N SV	TF-VE245N / TF-VE245N SV	TF-VE260N / TF-VE260N SV	TF-VE280N / TF-VE280N SV	TF-VE2100N / TF-VE2100N SV
Débit / Flow rate	50 Hz	1.5 CFM 42 l/min	2.5 CFM 70 l/min	4.5 CFM 128 l/min	6 CFM 170 l/min	8 CFM 226 l/min	10 CFM 283 l/min
	60 Hz	1.8 CFM 50 l/min	3 CFM 84 l/min	5 CFM 142 l/min	7 CFM 198 l/min	9 CFM 254 l/min	12 CFM 340 l/min
Vide final / Ultimate vacuum		2 X 10 ⁻¹ Pa 15 microns	2 X 10 ⁻¹ Pa 15 microns	2 X 10 ⁻¹ Pa 15 microns	2 X 10 ⁻¹ Pa 15 microns	2 X 10 ⁻¹ Pa 15 microns	2 X 10 ⁻¹ Pa 15 microns
Puissance / Power		1/4 HP	1/3 HP	1/2 HP	3/4 HP	1 HP	1 HP
Raccord d'entrée / Inlet port		1/4" flare	1/4" flare	1/4" & 3/8" flare	1/4" & 3/8" flare	1/4" & 3/8" flare	1/4" & 3/8" flare
Capacité d'huile / Oil capacity		200 ml	200 ml	325 ml	580 ml	500 ml	590 ml
Dimensions / Dimensions (mm)		308 X 124 X 224 xxxx	318 X 124 X 234 xxxx	338 X 138 X 244 xxxx	395 X 145 X 257 xxxx	395 X 145 X 257 xxxx	395 X 145 X 257 xxxx
Poids / Weight (kg)		7.5 xxxx	8.5 xxxx	10.4 xxxx	15.8 xxxx	16.2 xxxx	16.7 xxxx