

TF-VRR12L

Une seule manipulation, facile à utiliser
Equippée d'une protection haute-pression
Compresseur à piston à sec
Fonction auto-purge
Seulement 13kg, facile à transporter
Moteur 3/4 CV

TF-VRR12L

One key operation, easy to use
Equipped with high pressure protection
Oil-less compressor
Self-purge function
13kg only, easy to carry

TF-VRR12L-R32

Conçue spécialement pour les gaz
1234yf et **R32**
Rapide et facile d'utilisation
Seulement 13kg, facile à transporter
Moteur 3/4 CV
Conforme à la norme NFE35421

TF-VRR12L-R32

Designed for 1234yf and **R32** refrigerant
One key operation, easy to use
Self-purge function
13kg only, easy to carry
In conformity with the NFE35421 norm

Une seule manipulation, plus pratique



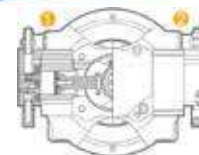
TF-VRR12L



- Compresseur sans huile
- Refroidissement du ventilateur
- Vacuomètre intégré



TF-VRR12L-R32



Compresseur double piston, récupération plus rapide
Moteur anti-étincelle

Légère - Rapide - Compacte

Modèle / Model		TF-VRR12L			TF-VRR12L-R32		
Réfrigérants / Refrigerant		Catégorie III : R12, R134a, R401C, R406A, R500 Catégorie IV : R22, R401A, R401B, R402B, R407C, R407D, R408A, R409A, R411A, R411B, R412A, R502, R509 Catégorie V : R402A, R404A, R407A, R407B, R410A, R507			Catégorie III : R12, R134a, R401C, R500, 1234yf Catégorie IV : R22, R401A, R401B, R402B, R407C, R407D, R408A, R409A, R411A, R411B, R412A, R502, R509 Catégorie V : R402A, R404A, R407A, R407B, R410A, R507, R32		
Alimentation / Power supply		230V/50~60Hz, 115V/60Hz, 100V/50~60Hz			220-240V~/50~60Hz		115V~/60Hz
Moteur / Motor		3/4HP			3/4HP		
Vitesse du moteur / Motor speed		1450 rpm @50Hz, 1750 rpm @60Hz			1450 rpm/1750 rpm		1750rpm
Intensité maximum / Maximal current draw		4A @ 220V, 8A @ 100/110V			4A		8A
Compresseur /Compressor		Compresseur à piston sec, refroidi à l'air, 1 piston <i>Oil-less, air-cooled, piston style</i>			Compresseur à piston sec, refroidi à l'air, 1 piston <i>Oil-less, air-cooled, piston style</i>		
Coupure de sécurité automatique / Automatic safety shut-off		38.5 bar / 3850kPa (558 psi)			38.5 bar / 3850kPa (558 psi)		
Taux de récupération (kg/min) / Recovery rate (kg/min)	Vapeur/ Vapor	Catégorie III	Catégorie IV	Catégorie V	Catégorie III	Catégorie IV	Catégorie V
		0.20	0.25	0.25	0.20	0.25	0.26
	Liquide / Liquid	1.60	1.80	2.20	1.60	1.80	2.20
	Push/pull / Push/pull	4.60	5.60	6.30	4.60	5.60	6.30
Température d'utilisation / Operating temperature		0°C ~40°C			0°C ~40°C		
Dimensions / Dimensions (mm)		400 X 250 X 355			400 x 250 x 355		
Poids /Weiaht (ka)		13			13		