

Mini stations de récupération

Mini refrigerant recovery units

NEW DIMENSIONS

TF-VRR12L

Une seule manipulation, facile à utiliser
 Equipée 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

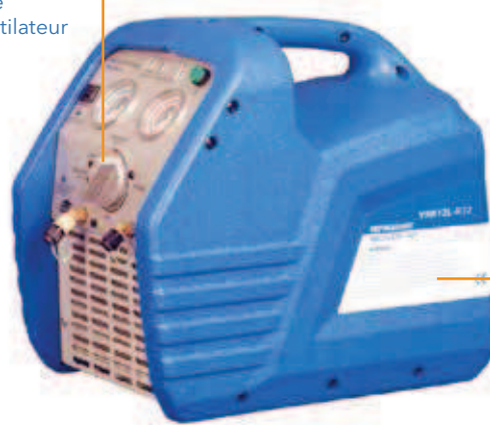
Designed for 1234yf and **R32** refrigerant
 One key operation, easy to use
 Self-purge function
 13kg only, easy to carry
 In conformity with the NFE35421 norm

Une seule manipulation, plus pratique

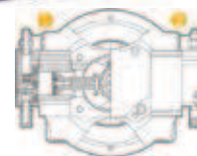


TF-VRR12L

- 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 Oil-less, air-cooled, piston style			Compresseur à piston sec, refroidi à l'air, 1 piston Oil-less, air-cooled, piston style			
Coupe 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
	Liquide / Liquid	0.20	0.25	0.25	0.20	0.25	0.26
	Push/pull / Push/pull	1.60	1.80	2.20	1.60	1.80	2.20
		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 / Weight (kg)	13			13			

OUTILLAGE FRIGORIFIQUE

KITS COMPLETS D'OUTILLAGE

INSTRUMENTS DE MESURE

ACCESSOIRES DE LIGNE

MOTEURS ET VENTILATEURS