

Vortex® Dual

MACHINE DE RÉCUPÉRATION DE FLUIDE FRIGORIGÈNE

La machine la plus puissante disponible combinée à la meilleure garantie du secteur.

Vortex Dual est la meilleure machine de récupération de fluide frigorigène proposée par INFICON à ce jour ! La machine Vortex Dual vous permet de réaliser votre travail en toute confiance grâce à des taux de récupération exceptionnels dans le secteur ainsi qu'une garantie inégalée de trois ans. La machine Vortex Dual est un outil qui ne vous décevra pas.

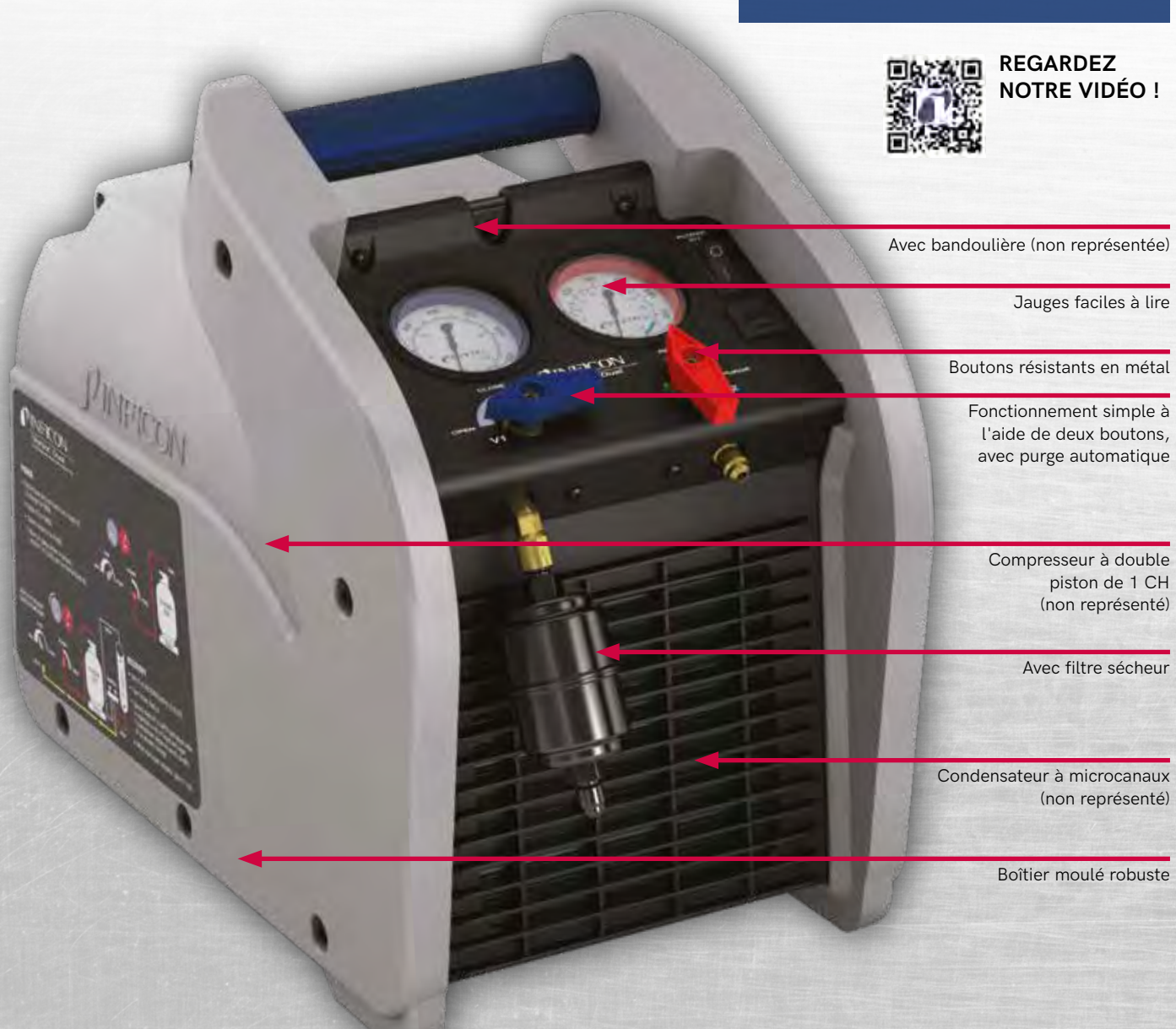


AVANTAGES

- Bénéficiez de taux de récupération exceptionnels dans le secteur grâce à un puissant compresseur à double piston de 1 CH
- Le condensateur à microcanaux assure un échange thermique optimal à des températures élevées
- Fonctionnement avec deux vannes à purge automatique pour faciliter l'utilisation
- Grandes jauge faciles à lire
- Boîtier moulé robuste
- Utilisation entièrement optimisée
- Avec bandoulière pour faciliter le transport



REGARDEZ
NOTRE VIDÉO !





SPÉCIFICATIONS

Avec	Vortex Dual Bandoulière Filtre/sécheur Câble d'alimentation détachable
Fluides frigorigènes compatibles	CFC, HCFC, HFC et HFO couramment utilisés, dont R410a, R12, R22, R32, R134a, R404, R407c, R500, R502 et R1234yf/ze ; utilisation déconseillée avec des fluides frigorigènes inflammables (HC)
Poids	13 500 g (29,75 lb.)
Dimensions (L x l x H)	42,4 x 23,4 x 36,1 cm (16,7 x 9,2 x 14,2 in.)
Compresseur	Entraînement à moteur CA, double piston 1 CH sans huile
Coupe haute pression	38 bar
Alimentation	115 V (CA), 60 Hz, 15 A ou 230 V (CA) 50/60 Hz, 6 A (selon le modèle)
Certifications	CSA (modèle 714-202-G1) Certification A2L CE, (modèle 714-202-G11)
Garantie	Trois ans

CERTIFICATIONS

Vortex Dual est une machine certifiée EPA conformément à la section 608 de la Clean Air Act (loi américaine sur l'air pur). Elle a fait l'objet de tests menés par un organisme indépendant et a été certifiée conforme à la norme AHRI 740-1998.

Fluide frigorigène	R134a	R22	R410a
Représentant de la catégorie	III	IV	V
Taux vapeur à haute température	S.O. (0,62)	0,28 (0,93)	0,42
Taux vapeur	0,21 (0,47)	0,25 (0,55)	0,25 (0,55)
Taux liquide	2,29 (5,1)	3,60 (8,0)	4,77 (10,60)
Taux équilibré	5,24 (11,64)	6,75 (15,01)	7,82 (17,39)

Les taux sont exprimés en kg/min (lb./min) et ont été testés par un organisme indépendant

INFORMATIONS DE COMMANDE

Vortex Dual, 115 V (CA)	714-202-G1
Vortex Dual, 230 V (CA)	714-202-G11
Accessoires et pièces de rechange	
Bandoulière	722-408-P1
Filtre/sécheur	722-409-P1
Câble d'alimentation (115 V)	068-0684
Câble d'alimentation (230 V)	068-0685