

# Vortex Dual<sup>®</sup>

UNITA' DI RECUPERO DI REFRIGERANTE

**L'unità più potente sul mercato con la migliore garanzia del settore.**

Vortex Dual è ancora la migliore macchina per il recupero di refrigerante di INFICON! Portate a termine il lavoro con sicurezza: Vortex Dual offre percentuali di recupero impareggiabili nel settore e un'esclusiva garanzia di tre anni. Vortex Dual è davvero uno strumento su cui poter fare affidamento.



## VANTAGGI

- Ottieni percentuali di recupero impareggiabili nel settore grazie a un potente compressore a doppio pistone da 1 hp
- Il condensatore a microcanale offre un'eccellente scambio di calore ad alte temperature
- Funzionamento a due valvole con auto-spurgo per facilità d'uso
- Manometri di grandi dimensioni, di facile lettura
- Robusto involucro stampato a soffiaggio
- Completamente manutenibile
- Tracolla inclusa per facilitarne il trasporto



**GUARDA IL NOSTRO VIDEO!**

Tracolla inclusa (non mostrata in figura)

Manometri facili da leggere

Manopole di metallo

Funzionamento semplice con due manopole e auto-spurgo

Compressore a doppio pistone da 1 HP (non mostrato in figura)

Essiccatore/filtro incluso

Condensatore a microcanale (non mostrato in figura)

Fiancate in materiale plastico stampato a soffiaggio per un servizio pesante

**SPECIFICHE**

Include	Vortex Dual Tracolla Filtro/essiccatore Cavo di alimentazione sganciabile
Refrigeranti compatibili	CFC, HCFC, HFC e HFO di uso comune tra cui R410a, R12, R22, R32, R134a, R404, R407c, R500, R502, R1234yf. Si raccomanda di non usare con refrigeranti (HC) infiammabili
Peso	13,5 kg
Dimensioni (L x P x A)	42,4 x 23,4 x 36,1 cm
Compressore	Azionamento a motore CA, doppio pistone, senza olio, con 1 hp
Spegnimento ad alta pressione	38 bar
Alimentazione	115 V (ca), 60 Hz, 15 A o 230 V (ca) 50/60 Hz, 10 A (a seconda del modello)
Certificazioni	Certificazione CSA (modello 714-202-G1) CE (modello 714-202-G11) A2L
Garanzia	Tre anni

**CERTIFICAZIONI**

Vortex Dual è una macchina con certificazione EPA conformemente alla sezione 608 del "Clean Air Act". È stata testata da un laboratorio indipendente e certificata in conformità con la norma AHRI 740-1998.

REFRIGERANTE TESTATO	R134a	R22	R410a
Representante di categoria	III	IV	V
Portata vapore ad alta temperatura	N/D	16,8	25,2
Portata del vapore	12,6	21	15
Portata del liquido	137,4	216	286,2
Portata push-pull	314,4	405	469,2

Le portate sono espresse in kg/h e testate in modo indipendente.

**INFORMAZIONI SULL'ORDINE**

Vortex Dual, 115 V	714-202-G1
Vortex Dual, 230 V	714-202-G11
<b>Accessori e parti di ricambio</b>	
Tracolla	722-408-P1
Filtro/essiccatore	722-409-P1
Cavo di alimentazione (115 V)	068-0684
Cavo di alimentazione (230 V)	068-0685

**VELOCITÀ DI RECUPERO DEL VAPORE AD ALTA TEMPERATURA**

