



## EQUIPO DE RECUPERACIÓN EASY REC-1

**Dispositivo de evacuación automática que permite cambiar fácilmente el tipo de refrigerante.**

Equipado con presostato de baja que desconecta el equipo una vez finalizada la recuperación del refrigerante, lo que evita los problemas de averías en el compresor de la unidad al trabajar en ausencia de refrigerante.

Señalización visual (LED verde) de final de recuperación.

Dispositivo de seguridad alta presión.

Equipado con dos válvulas de cierre que evitan la fuga de refrigerante.

Manómetros "Pulse Free" con tornillo de regulación.

Cilindro cerámico "Alta Resistencia" con junta en fibra de carbono.

Visor y filtro incluidos.

Amplia gráfica con instrucciones rápidas de manejo.

Utilizable con R32 y R1234ze, exclusivamente por personal habilitado con formación específica para el uso de dichos gases.



Código: HF06563

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Refrigerantes	CFC, HCFC, HFC y HFO (incluidos R32 y R1234ze)
Alimentación	220 - 240V AC 50 - 60 Hz
Potencia	550W
Máxima corriente absorbida	4A
Compresor	De pistón, en seco
Bloqueo automático de seguridad	38,5 bar/3850 kPa (558 psi)
Temperatura de trabajo	0 - 40°C
Dimensiones	545 x 300 x 395 mm
Peso	15,5 kg

Capacidad de recuperación	R12-R134a	R22-R407C	R404A-R410A R507-R32
Vapor	14 kg/h	15 kg/h	16 kg/h
Líquido (recuperación)	96 kg/h	108 kg/h	132 kg/h
Push-pull	276 kg/h	336 kg/h	378 kg/h

INCLUIDO  
R32

INCLUIDO  
R1234ze

ACORDE  
ISO 11650

NF EN35421  
CE N. 1005 2009  
UE-517/2014