

## R-ECOPUMP

### SISTEMA MANUAL PARA TRASVASE DE REFRIGERANTE Y ACEITE

Sistema específicamente desarrollado para la recuperación / trasvase / carga de refrigerantes inflamables (A3, A2L).

El sistema permite la recuperación de refrigerante, minimizando la cantidad residual.

Válida para usa con aceites y con los siguientes refrigerantes:  
R134a - R1234ze - R1234yf - R12 - R22 - R290 - R600a

Equipado con:

- 2 mangueras 1500 mm con válvula, rojo y azul.
- 2 adaptadores 1/4"SAE x 5/16"SAE.

Ref	Código	Modelo	Descripción	Euros
<b>A</b>	13001026	R-ECOPUMP	Recuperador manual	320 €
<b>B</b>	11001124	W2-WR9K/48/5	Envase recargable 12,5 lt con doble válvula líquido / vapor y sonda	152 €

Ref	Dimensiones	Peso
<b>A</b>	580 x 255 x 140 mm	3 kg



### Características técnicas

Presión máxima de trabajo	12 bar
Capacidad en líquido (R134a-R1234yf)	800 g/min*
Capacidad en vapor (R134a-R1234yf)	180 g/min*
Capacidad en líquido (R290-R600a)	320 g/min*
Capacidad en vapor (R290-R600a)	72 g/min*
Nivel de vacío alcanzable	- 0,8 bar
Temperatura máxima	40 °C

\* El cálculo de la capacidad está realizado considerando una media de 40/45 bombeos por minuto.

## FAN25-EX

### VENTILADOR ATEX

Accesorio de servicio de uso obligatorio para trabajar con hidrocarburos / refrigerantes inflamables.

Caudal: 25 m<sup>3</sup>/min.

Diámetro: 200 mm.

Velocidad: 2920 rpm.

Código	Modelo	Dimensiones	Peso	Euros
14006056	FAN25-EX	350 x 270 x 370 mm	10 kg	520 €



RD552-2019

### INSTRUCCIÓN IF-13/5C

Equipamiento de uso obligatorio para trabajar con hidrocarburos 290 y R600a.



Ex d IIB T4 Gb