

# **RECUPERADOR RECICLADOR**



## **¿ PARA QUE SIRVE ?**

Recuperador de refrigerante ligero, apto para recuperar todo tipo de refrigerantes. Incluye un sistema de separación de aceite para el refrigerante recuperado (del sistema de climatización)

## **CONSEJOS PRACTICOS DE USO**

Sin riesgo de exceso de llenado de la botella de reciclaje. Interruptor de desconexión por alta presión integrado.

Vaciado de la máquina para trabajar con diferentes refrigerantes.

Reinicio del interruptor de alta presión. Tecla RESET.

***Herramientas en Alquiler***



[toolquick.es](http://toolquick.es)



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipos de refrigerantes: todos los tipos: CFC, HCF, HFC

Tasa de recuperación: vapor: 0,26 kg/min , líquido: 1,85 kg/min, push-pull: 6,22 kg/min

Alimentación: 110-230 V / 50-60 Hz / 4-8A

Desconexión por alta presión: 38,5 bares

Dimensiones: 500x220x340 mm

Peso: 16 kg

## AVISOS DE SEGURIDAD

No exponer la herramienta a la lluvia o en lugares mojados o húmedos. Si se trabaja en una dirección equivocada, existe el peligro que se produzcan contragolpes violentos. En caso de bloqueo o de interferencias eléctricas o mecánicas, desconectar la herramienta.

## ICONOS DE SEGURIDAD

**Herramientas en Alquiler**



[toolquick.es](http://toolquick.es)

