

MÁQUINA AR CONDICIONADO R1234YF KROFTOOLS



Preço: 4,550.00 € + IVA

Características Principais:

- Refrigerante: R1234yf
- Fonte de alimentação: 220V
- Consumo de energia: 1200W
- Intervalo de temperatura operacional: -20°C ~ +60°C
- Ecrã: Ecrã tátil de 10 polegadas
- Garrafa de óleo: 350ml (4 garrafas seladas: PAG/POE/UV/óleo usado)
- Balanças eletrónicas: 5 (Reservatório de refrigerante, PAG/POE/UV/óleo usado)
- Precisão da balança: 10g
- Eficiência de recuperação: Acima de 95%
- Capacidade de recuperação: 3/8 HP
- Capacidade de vácuo: 170L/min (6 CFM)
- Capacidade do tanque de refrigerante: 15Kg
- Capacidade do filtro: 100Kg

- Manómetros de pressão: Ecrã numérico de pressão digital
- Sistema de ventilação: 3 ventiladores eletrónicos redundantes
- Dimensões: 726.40mm (Comprimento) x 660mm (Largura) x 1163.81mm (Altura)
- Peso: 160Kg

A Máquina Ar Condicionado R1234yf KROFTOOLS é uma solução de alta tecnologia para a manutenção de sistemas de climatização que utilizam o refrigerante R1234yf. Com um ecrã táctil de 10 polegadas e um sistema de ventilação com 3 ventiladores eletrónicos redundantes, esta máquina assegura um desempenho eficiente e uma operação estável. A Máquina Ar Condicionado R1234yf KROFTOOLS destaca-se pela sua capacidade de recuperação de refrigerante de 3/8 HP e pelo tanque de 15 kg, sendo ideal para aplicações profissionais exigentes.

SKU: KT9041

Categorias: AR CONDICIONADO

Galeria de Imagens:





