

**Estação Automática com Balança Electrónica**

Bomba de Vácuo de 2 níveis, 50 l/m
Manómetro "Pulse Free" 80 mm
Compressor 1/3 CV e unidade condensadora
Deposito Refrigerante 12 Kg
Balança de carga com teclado incorporado



Refª: 6220099

**Estação Semi-Automática com Balança Elec-**

Bomba de Vácuo de 2 níveis, 50 l/m
Manómetro "Pulse Free" 80 mm
Compressor 1/3 CV e unidade condensadora
Deposito Refrigerante 12 Kg
Balança de carga



Refª: 6220100

**Estação Semi-Automática com Cilindro**

Bomba de Vácuo de 2 níveis, 50 l/m
Manómetro "Pulse Free" 80 mm
Compressor 1/3 CV e unidade condensadora
Cilindro de carga de 2 Kg



Refª: 6220101

### Estação Automática sem Controlo Electrónico

Bomba de Vácuo de 2 níveis, 67 l/min (opcional 112 l/min)
Comandos manuais
Cilindro de carga de 10 Kg, com resistência térmica
Balança electrónica com escala de +/- 10gr
Compressor de Recuperação 12cc, com capacidade 400 gr/min
Válvulas de engate rápido
Gestão electrónica de: recuperação de gás, carga e descarga óleo, detecção de fugas, geração de vácuo e carga do sistema.



Refª: 6220116

### Estação Semi-Automática

Bomba de Vácuo de 1 nível, com bom poder de vácuo
Manómetro Analógico
Cilindro de carga de 4 Kg, com resistência térmica
Compressor de Recuperação 12cc, com capacidade 400 gr/min
Indicação do fim da operação de recuperação
Sistema de segurança que termina a operação de recuperação, em caso de sobrepressão.



Refª: 6220117

### Estação Automática com Controlo Electrónico

Visor Touch Screen 14", transmissão IRD e bateria de emergência
Bomba de Vácuo de 2 níveis, 67 l/m (opcional 112 l/min)
Analizador de gás incorporado (YOKOGAWA)
Comandos Automáticos
Cilindro de carga de 10 Kg, com resistência térmica
Balança electrónica com escala de +/- 10gr
Escala electrónica para Carga e para Descarga de óleo
Compressor de Recuperação 12cc, com capacidade 400 gr/min
Válvulas de engate rápido
3 sondas de temperatura e Higrómetro para testar sistema A/C
Gestão electrónica de: recuperação de gás, carga e descarga óleo, detecção de fugas, geração de vácuo e carga do sistema.



Refª: 6220115