



## Estação para carga de Ar Condicionado

» Versões em R134A ou, HFO 1234YF » Base de Dados » Programável » Automática



### CLEVER



- » 3 Circuitos independentes PLUS e EVO (modelo BASIC sem circuito híbrido)
- a) Óleo novo/aditivo standard
- b) Descarga de óleo usado
- c) Óleo novo/aditivo híbrido



#### Software:

- Base Dados
  - Veículos
- Setup
  - Mangueiras
- Imprimir
- Utilidades
  - Reenchimento Lavagem
- Utilidades
  - Reciclar Lavagem
- Utilidades
  - Azoto Teste
- Setup
  - Utilizador Gestão
- Escolher
  - Híbrido
  - Standard
- Opções
  - Idioma
- Opções
  - Atualizar Software

#### Caraterísticas:

- » Máquina para gás R134 ou HFO 1234YF
- » Impressora (opcional); de série em EVO.
- » Display gráfico
- » Capacidade do reservatório; 12,5 kg
- » Bomba de vácuo; 72 lt/1' (EVO 100 lt/1')
- » Aquecimento automático
- » Capacidade do compressor; 300 gr/1'
- » Recuperação automática
- » Descarga de óleo automática
- » Vácuo programável
- » Teste de vácuo programável (em mbar)
- » Injeção de óleo/aditivo, com balança (no modelo BASIC, temporizado)
- » Injeção de óleo/aditivo híbrido, com balança (apenas nos modelos PLUS e EVO)
- » Software para veículos híbridos (Plus e EVO)
- » Carga de gases automática
- » Teste de pressão manual (EVO, automático)
- » Guia compensação manual carga WSC (EVO)
- » Software multilíngue (Português incluído)
- » Base de dados integrada (auto, veículos industriais e agrícolas)
- » 100 Entradas para base de dados pessoal
- » Software para lavagem e limpeza (com kit 01.000.96, a pedido)
- » Software para lavagem reciclada, VW, Audi (com kit 01.000.139, a pedido).
- » Seleção automática carga de mangueiras (EVO)
- » Descarga de gases condensados manual (modelo EVO; manual e automático)
- » Ajustamento do comprimento das mangueiras
- » Limpeza interna, automática
- » Manómetros AP/BP classe 1
- » Manómetros de pressão de bombas (1)
- » Software conforme normativa europeia (EC n°842/2006)
- » Teste de fugas com azoto (com kit 01.000.218, a pedido)
- » Reenchimento programável do reservatório interno
- » Atualização da base de dados via USB
- » Transferência de dados para PC externo
- » Página INFO sobre performance de operações efetuadas
- » 10 Utilizadores diferenciados
- » Multipasse automático (EVO)
- » Peso; 69 Kg.
- » Dimensões; A500 P520 L950 mm