

# ECK 4000 HFO

Escolhida pelos mais reconhecidos fabricantes

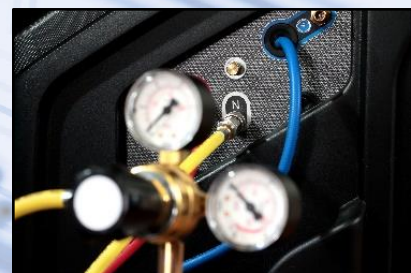
ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT

O topo de gama para o refrigerante HFO1234yf. As funções mais modernas são de série e proporcionam uma excelente facilidade de utilização. A ECK 4000 foi concebida e aprovada de acordo com a VDA (Associação Alemã da Indústria Automóvel) e a EGEA (Associação Europeia de Equipamento para Oficinas).

## Fully automatic A/C station for recovery, recycling and charging for R134a or HFO1234yf

- Wide 7" touch screen display for an easy, fast and intuitive navigation.
- Built-in hybrid feature for the flushing of service hoses and internal circuits. Indispensable for the service on systems with an electric compressor.
- External refrigerant identifier (optional for ECK4000 HFO, standard and integrated for ECK4000)
- Automatic test of the A/C system under pressure with nitrogen or hydrogen/nitrogen mixture
- Management of 2 oils and one tracer, both with refillable hermetic containers and with hermetic cartridges
- Automatic purging of non-condensable gases
- Complete database also including commercial and agricultural vehicles.
- Status light



K592A25HF02H

OEM Aprovação:  
PSA, Toyota Deutschland

# ECK 4000 HFO

Escolhida pelos mais reconhecidos fabricantes

ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT

O topo de gama para o refrigerante HFO1234yf. As funções mais modernas são de série e proporcionam uma excelente facilidade de utilização. A ECK 4000 foi concebida e aprovada de acordo com a VDA (Associação Alemã da Indústria Automóvel) e a EGEA (Associação Europeia de Equipamento para Oficinas).

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Tipo refrigerante  | HFO1234yf                         |
| Visor  | Ecrã tátil a cores 7"             |
| Torneiras  | Automático                        |
| Impressora térmica   | Standard                          |
| Frascos herméticos e recarregáveis óleo/líquido contrsatante | Standard 2 + 1                    |
| Frascos herméticos óleo/líquido contrsatante                 | Opcional                          |
| Frascos recarregáveis standard óleo/líquido contrsatante     | Não disponível                    |
| Tubos  | 3 metros                          |
| Data Base Car-Truck-Agri                                     | Standard                          |
| Configuração de refrigerante                                 | Não disponível                    |
| Função Hybrid / compressores elétricos                       | Standard                          |
| Deteção fugas Nitrogénio/Nitrogénio + H2                     | Standard                          |
| Identificador do Gás / Analisador do Gás                     | Opcional, Identificador           |
| Connectividade WIFI  | Não disponível                    |
| Kit de lavagem   | Opcional                          |
| Verificação de vazamento de vácuo                            | Standard                          |
| Purga de gás não condensável                                 | Automático                        |
| Tensão   | 220-240V 50/60 Hz                 |
| Bomba de vácuo   | 100 l/min, grau de vácuo 0.1 mbar |
| Compressor hermetico   | 1/3 HP                            |
| Velocidade recuperação                                       | 300 g/min na fase líquida         |
| Resolução balança Garrafa                                    | 10 gr                             |
| Resolução balança óleo                                       | 5 gr                              |
| Temperatura funcionamento                                    | 11/49 °C                          |
| Sistema filtragem  | 1 filtro de humidade              |
| Garrafa refrigerante   | 12 litros, recarregável           |
| Aquecedor da garrafa   | Standard                          |
| Dimensões / Peso   | cm 55 x 60 x 110, 90 kg           |
| Dimensões / Peso Embalagem                                   | cm 70 x 70 x 130, 100 kg          |

## STANDARD



## OPCIONAL

