

ECK 4000

Escolhida pelos mais reconhecidos fabricantes

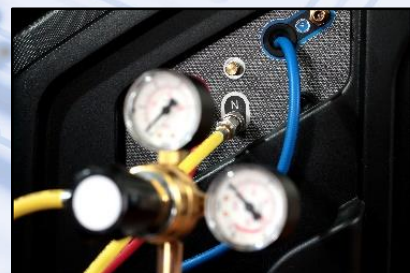
ECOTECHNICS

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).

Máquina de ar condicionado totalmente automática para a recuperação, reciclagem e carregamento para R134a ou HFO1234yf

- Ecrã tátil grande de 7", para uma navegação fácil, rápida e intuitiva.
- Função Hybrid integrada para a lavagem de mangueiras de serviço e circuitos internos. Indispensável para o serviço em sistemas com um compressor elétrico.
- Identificador do refrigerante externo (opcional para ECK4000 HFO, de série e integrado para ECK4000)
- Teste automático do sistema de ar condicionado sob pressão com mistura de azoto ou hidrogénio/azoto
- Gestão de 2 óleos e um líquido contrastante, quer em recipientes herméticos recarregáveis quer com cartuchos herméticos
- Purga automática de gases não condensados
- Base de dados completa que inclui também veículos comerciais e agrícolas.
- Luz de estado



K592A25VD40H

OEM Aprovação:
Opel - Vauxhall

ECK 4000

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	Standard, 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

