

# ECK 3900 PREMIUM

ECOTECHNICS PARA HFO1234yf OU R134a



## O fornecedor de serviços rentáveis

De acordo com os mais elevados padrões de desempenho e eficiência para o projeto Black Line, o projeto desta máquina de A/C combina artisticamente vários componentes para oferecer uma máquina muito atrativa e poderosa para refrigerantes R134a ou HFO1234yf.

Máquina de A/C totalmente automática para recuperação, reciclagem e carga com refrigerantes HFO1234yf ou R134a. A elevada taxa de recuperação de refrigerante garante uma contribuição crucial para a proteção ambiental.

O coletor de alumínio patenteado e muito compacto torna a máquina de A/C única e rápida, reduzindo as tubagens internas, aumentando assim, a eficiência e a fiabilidade.

O visor LCD de 5 "garante uma navegação fácil e intuitiva nos menus, com uma representação gráfica dos procedimentos e seleção das opções possíveis com uma breve descrição.

A função híbrida patenteada para compressores acionados eletricamente é um sistema de limpeza muito eficiente para acoplamentos de serviço, mangueiras de serviço e tubos internos.

Outros recursos são de série, incluindo três frascos herméticos, teste de pressão com gás de formação ou nitrogénio e a luz de indicadora de estado.

A máquina pode ser facilmente atualizada em 10 minutos com o identificador de gás, protegendo-a de refrigerantes contaminados de modo a aumentar a segurança e a proteção ambiental. Ajuda ainda a evitar custos inesperados resultantes de serviços de reparação na máquina contaminada.

Esta solução especial proposta pela Ecotechnics para oficinas atuais e futuras é estudada para obter velocidade e economia

dentro do design Black Line. A máquina de A/C totalmente equipada possui o desempenho necessário para um serviço seguro e profissional com refrigerantes HFO1234yf ou R134a.



# ECK 3900 PREMIUM

ECOTECHNICS PARA HFO1234yf OU R134a

## O fornecedor de serviços rentáveis

De acordo com os mais elevados padrões de desempenho e eficiência para o projeto Black Line, o projeto desta máquina de A/C combina artisticamente vários componentes para oferecer uma máquina muito atrativa e poderosa para refrigerantes R134a ou HFO1234yf.



|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Tipo refrigerante  | HFO1234yf ou R134a                 |
| 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 en phase liquide         |
| Resolução balança  | 10 gr                              |
| Resolução balança óleo                                       | 5 gr                               |
| Temperatura funcionamento                                    | 11/49 °C                           |
| Sistema filtragem  | 1 filtro de humedad                |
| Garrafa refrigerante   | 12 litros (HFO), 22 liters (R134a) |
| Tubos  | 3 metros                           |
| Torneiras automáticas  | Standard                           |
| Visor  | Ecrã a cores 5"                    |
| Connectividade WIFI  | Não disponível                     |
| Função Hybrid / compressores elétricos                       | Standard                           |
| Deteção de fugas de Nitrogénio e Nitrogénio + H2             | Standard                           |
| Identificador do Gás / Analisador do Gás                     | Opcional, Identificador            |
| Kit de lavagem   | Opcional                           |
| Luz de estado  | Standard                           |
| Aquecedor da garrafa   | Standard                           |
| Impressora térmica   | Standard                           |
| A/C diagnóstico  | Standard (R134a)                   |
| Frascos herméticos e recarregáveis óleo/líquido contrsatante | Standard 2 + 1                     |
| Frascos herméticos óleo/líquido contrsatante                 | Opcional                           |
| Frascos recarregáveis standard óleo/líquido contrsatante     | Não disponível                     |
| Descarga automática do ar                                    | Standard                           |
| Dimensões / Peso   | cm 55 x 60 x 110, 90 kg            |
| Dimensões / Peso Embalagem                                   | cm 70 x 70 x 130, 100 kg           |



### STANDARD



DETEÇÃO DE FUGAS DE NITROGÉNIO E NITROGÉNIO + H2



ECRÃ A CORES 5"



RASCOS HERMÉTICOS ÓLEO/LÍQUIDO CONTRSATANTE



FUNÇÃO HYBRID



STATUS LIGHT

### OPCIONAL



KIT DE LAVAGEM



SANIFLUX



IDENTIFICADOR DO GÁS



FRASCOS HERMÉTICOS E RECARREGÁVEIS ÓLEO/LÍQUIDO CONTRSATANTE