

# 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