

ECK 1900 PREMIUM

Funcionalidade, design, inovação

ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT

A ECK 1900 PREMIUM é um modelo concebido para diferentes tipos de refrigerante. As suas funções inovadoras, a sua simplicidade e os seus componentes de elevada qualidade caracterizam esta máquina no seu design funcional. A ECK 1900 PREMIUM é uma solução flexível para oficinas.

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

- Configuração do refrigerante durante a ativação com o respetivo kit R134a ou HFO
- Ecrã grande tátil de 5", para uma navegação fácil, rápida e intuitiva
- Poupança de energia com tecnologia de válvulas solenoides de 12 volts
- Kit Hybrid opcional para a lavagem das mangueiras de serviço e circuitos internos. Indispensável para o serviço em sistemas com um compressor elétrico.
- Controlo automático de fugas durante a fase de vácuo
- Analisador opcional do refrigerante para a deteção da % dos componentes do refrigerante testado: HFO1234yf, R134a, R22, hidrocarbonetos HC e ar.
- Gestão do óleo com recipientes recarregáveis standard e cartuchos herméticos
- Ligação WIFI disponível se solicitado
- Base de dados completa que inclui também veículos comerciais e agrícolas



Y1P00000000

ECK 1900 PREMIUM

Funcionalidade, design, inovação

ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT

A ECK 1900 PREMIUM é um modelo concebido para diferentes tipos de refrigerante. As suas funções inovadoras, a sua simplicidade e os seus componentes de elevada qualidade caracterizam esta máquina no seu design funcional. A ECK 1900 PREMIUM é uma solução flexível para oficinas.

Tipo refrigerante	HFO1234yf ou R134a
Visor	Ecrã tátil a cores 5"
Torneiras	Manual
Impressora térmica	Opcional
Frascos herméticos e recarregáveis óleo/líquido contrsatante	Não disponível
Frascos herméticos óleo/líquido contrsatante	Standard 1
Frascos recarregáveis standard óleo/líquido contrsatante	Standard 1
Tubos	3 metros
Data Base Car-Truck-Agri	Standard
Configuração de refrigerante	Standard
Função Hybrid / compressores elétricos	Opcional
Deteção fugas Nitrogénio/Nitrogénio + H2	Não disponível
Identificador do Gás / Analisador do Gás	Opcional, Analisador
Connectividade WIFI	Opcional
Kit de lavagem	Opcional
Verificação de vazamento de vácuo	Standard
Purga de gás não condensável	Manual
Tensão	220-240V 50/60 Hz
Bomba de vácuo	51 l/min, grau de vácuo 0.2 mbar
Compressor hermetico	1/3 HP
Velocidade recuperação	300 g/min en phase liquide
Resolução balança Garrafa	10 gr
Resolução balança óleo	-
Temperatura funcionamento	11/49 °C
Sistema filtragem	1 filtro de humedad
Garrafa refrigerante	12 litros, recarregável
Aquecedor da garrafa	Não disponível
Dimensões / Peso	cm 55 x 60 x 110, 80 kg
Dimensões / Peso Embalagem	cm 70 x 70 x 130, 90 kg

STANDARD



Y1P000000000	ECK 1900 PREMIUM
Y1NH000000000	Kit refrigerante HFO1234yf
Y1NR000000000	Kit refrigerante R134a
Y1NH000000001	Kit refrigerante HFO1234yf UK
Y1NR000000001	Kit refrigerante R134a UK

OPCIONAL

