

# DUAL GAS 12



*Dois dispositivos em um para atender 100% da frota a combustão, híbridos e elétricos de maneira simples, rápida, limpa e segura em sistemas R134a e HF01234yf.*

O DUAL GAS 12 é a solução especial proposta para oficinas tanto atuais quanto futuras. A estação de serviço de ar condicionado totalmente equipada oferece soluções para um serviço seguro e profissional com os gases refrigerantes HF01234yf e R134a.

## Estação de serviço A/C totalmente automática

Para recuperação, reciclagem e recarga com os gases refrigerantes R134a e HFO1234yf. Dois circuitos diferentes e componentes separados para cada gás garantem a pureza do refrigerante.

## Intuitivo e de fácil uso

Através de uma tela sensível ao toque colorida de 7", o menu de navegação é especial por suas características de fácil uso, orientando até mesmo usuários inexperientes de forma segura pelo serviço profissional de ar condicionado.

## Extrema durabilidade

A flexibilidade e as opções de atualização com analisador de gás HFO1234yf são projetadas para proteger a máquina de gases refrigerantes contaminados. O design orientado para as oficinas compactas economiza espaço e permite fácil manuseio, tornando a manutenção da máquina muito fácil. Os materiais de alta qualidade garantem resistência a impactos e choques.

## Qualidade SUN

Todas as características associadas da SUN são padrão, desde a função híbrida extremamente limpa e segura até o teste de pressão com gás de formação ou nitrogênio, a compensação automática do comprimento da mangueira de serviço e os recipientes herméticos e recarregáveis.

## Acessórios padrão



Tela touch de 7"



4 linhas separadas



Trava da balança

## Acessórios opcionais



Kit Flushing



R1234yf: 0 %    R22: 0 %    Air: 0 %  
R134a: 100 %    Hydrocarb: 0 %

Analisador de Gases (HFO)



Transformador

## Especificações técnicas

Tipo de Gás Refrigerante:	R1234yf(HFO) e R134a*
Alimentação:	220-240V, 50 Hz
Bomba de vácuo:	100 L/min
Compressor Selado:	2 x 1/3 HP
Velocidade de Recuperação:	300 g/min em fase líquida
Resolução da Escala:	10 g
Temperatura de Trabalho:	11/49 °C
Tanque do Refrigerador:	2x12 litros
Mangueiras:	2 pares
Display:	7"
Kit Flushing:	Opcional
Dimensões (l x c x a):	cm 67 x 62 x 107
Peso:	122 kg

\* Consulte as versões de equipamento disponível com o seu Representante de Vendas