

Estación de aire acondicionado automático para autobús R1234yf

Referencia : AC 8744



nombre de artículo Estación de aire acondicionado automático para autobús R1234yf

Código de barras 3701555315270

Introducción Estación ideal para grandes sistemas gracias a su cilindro de 40Kg y su bomba de vacío de 200L/min.

Texto

Funciones :

- 3 botellas tipo "oil lock" (aceite usado, trazador, aceite) de 250 ml herméticamente cerradas con sistema de filtración antihumedad, provistas de enchufes rápidos macho con émbolo
- diagnóstico y mantenimiento de los circuitos de aire acondicionado R1234yf
- compatible con vehículos híbridos/eléctricos, con sistema de lavado rápido de aceite
- ciclo de trabajo totalmente automatizado sin válvulas manuales
- recuperación automática y profunda del gas refrigerante superior al 95% (véase la norma SAE J2788)
- inyección automática de aceite con escala
- sistema automático de purga de aire
- limpieza interna del circuito de la estación
- cinta calefactora
- base de datos interna de vehículos (gas/aceite), incluidos vehículos industriales ligeros y agrícolas, con acceso gratuito a actualizaciones
- diagnóstico del sistema de aire acondicionado
- recuperación del aceite usado por gravedad, sin contacto del gas con la atmósfera
- suministrado con adaptador de llenado para bombona de gas R1234yf HP

Más producto

Vehículos de datos integrados

Características

Características :

- Pantalla LCD de 264x64 píxeles
- cilindrada: 40kg
- cinta calefactada
- manguera flexible: 3m
- acopladores HP/BP incluidos
- precisión de la báscula: +/- 5g
- inyección automática de aceite
- inyección automática de trazador
- compresor de 20 cc
- bomba de vacío de 200 L/min
- sistema automático de purga de aire
- base de datos
- Diagnóstico de A/C Sólo prueba de presión
- función de vehículo híbrido opción de purga rápida de aceite
- herramienta de calibración/bloqueo
- transferencia de datos a PC
- tensión 240V/50 Hz
- dimensiones del producto 55x60x120 cm
- peso 126Kg

Consejos

En virtud de la garantía del fabricante, este producto sólo debe ser puesto en servicio por un profesional cualificado.

El mantenimiento anual, realizado de acuerdo con las recomendaciones del fabricante, también es obligatorio para asegurar el correcto funcionamiento del producto y conservar la garantía.

En caso de que la puesta en servicio, el mantenimiento o el uso del producto no se realicen de acuerdo con las recomendaciones del fabricante, la garantía puede quedar anulada.

Periodo de garantía 2 años**Tipo de vehículo** VL**Código de tarifa** Tarifa Equipo (TE)**Warranty Procedure** INTERVENTION***Public price Exl. Tax : 6.549 €**

*Applicable user fees from 01/09/2025 to 31/08/2026

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Francia

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Monday to Friday - From 8 to 12h
and from 13h30 to 17h30 (16h30 on
friday)