

ECK NEXT

La solución versátil para el taller

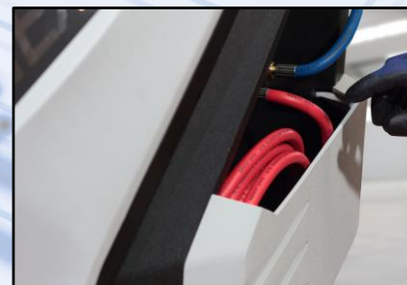
ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT

ECK NEXT está diseñada para diferentes tipos de refrigerantes. ECK NEXT se caracteriza por sus funciones innovadoras, su simplicidad y el alto nivel de calidad de sus componentes. La estación ofrece una gran flexibilidad gracias a la posibilidad de upgrade aftermarket. ECK NEXT, la estación fácil para el taller.

Estación de carga A/C completamente automática para la recuperación, el reciclado y la carga de R134a o HFO1234yf

- Configuración del refrigerante durante la activación con el kit R134a o HFO1234yf correspondiente
- Amplia pantalla táctil de 4,3" para una navegación clara, rápida e intuitiva
- Ahorro de energía con la tecnología de electroválvulas de 12 voltios
- Kit Hybrid opcional para limpiar las mangueras de servicio y los circuitos internos. Indispensable para el servicio en sistemas con compresor eléctrico.
- Control automático de fugas durante la fase de vacío
- Analizador de refrigerante opcional para la detección del porcentaje de los componentes de refrigerante probados: HFO1234yf, R134a, R22, hidrocarburos HC y aire.
- Gestión del aceite tanto con contenedores estándar rellenable como con cartuchos herméticos
- Dos grandes alojamientos laterales, para almacenar cómodamente incluso las mangueras más largas
- Conexión WIFI opcional
- Base de datos completa que incluye vehículos comerciales y agrícolas



Y1N000000000

ECK NEXT

La solución versátil para el taller

ECOTECHNICS

SIMPLY EFFICIENT

ECK NEXT está diseñada para diferentes tipos de refrigerantes. ECK NEXT se caracteriza por sus funciones innovadoras, su simplicidad y el alto nivel de calidad de sus componentes. La estación ofrece una gran flexibilidad gracias a la posibilidad de upgrade aftermarket. ECK NEXT, la estación fácil para el taller.

Tipo refrigerante	HFO1234yf o R134a
Pantalla	Táctil a color de 4,3"
Grifos	Manual
Impresora Térmica	Opcional
Botes aceite y trazador hermeticos y recargables	No disponible
Contenedores aceite y trazador hermeticos	Opcional 1
Botes aceite y trazador stadard y recargables	Standard 1
Tubos	3 metros
Data Base Car-Truck-Agri	Standard
Configuración de refrigerante	Standard
Función Hybrid / compresor eléctrico	Opcional
Detección fugas con Nitrógeno / Nitrógeno + H2	No disponible
Identificador y analizador de gas	Opcional, analizador
Conectividad WIFI	Opcional
Kit de lavado	Opcional
Control de fugas in vacío	Standard
Purga de gases no condensables	Manual
Tensión	220-240V 50/60 Hz
Bomba de vacío	51 L/min, graduación vacío 0.2 mbar
Compresor	1/3 HP
Velocidad de recuperación	300 g/min en fase líquida
Escala balanza botella	10 gr
Escala balanza de aceite	-
Temperatura funcionamiento	11/49 °C
Sistema de filtrado	1 filtro de humedad
Botella de refrigerante	12 litros, recargable
Calentador botella	No disponible
Dimensiones/Peso	cm 67 x 68 x 108, 63 kg
Dimensiones/Peso embalaje	cm 71 x 74 x 125, 81 kg

ESTÁNDARES



Y1N000000000	ECK NEXT
Y1NH00000000	Kit de refrigerante HFO1234yf
Y1NR00000000	Kit de refrigerante R134a
Y1NH00000001	Kit de refrigerante HFO1234yf UK
Y1NR00000001	Kit de refrigerante R134a UK

OPCIONES

