

SCLO30R.

ESTACION ECO DE RECUPERACION, RECICLAJE, VACIO Y CARGA PARA R134

SCLO30H.

ESTACION ECO DE RECUPERACION, RECICLAJE, VACIO Y CARGA PARA R1234YF



Fabricación 100% italiana



- Procedimiento de inyección de aceite automático o asistido
- Bomba de vacío 50l/min.
Vacío final de alta eficiencia 0,2 mbar/20 Pa
- Preparada para vehículos híbridos



OPCIONES

- Impresora
- Sensor de temperatura
- Bluetooth para conexión a Smartphone y nuestra aplicación OKSYGEN
- Prueba de Nitrogeno 
- Facil descarga de aire acondicionado 



- Unidad completamente automática
- Tablero de control fácil de usar con gran pantalla grafica de iconos, 128x64 pixeles
- Compresor 10cc, Destilador y condensador de Alta Eficiencia
- Sistema de Botella calefactora incluido
- Purga de aire automática- control de presión del tanque de alta precisión en pantalla
- Base de datos incluida
- Capacidad del tanque: 9 kg
- Precisión de escala: ± 5
- Fuente de alimentación: 220V 50Hz
- Peso: 50kg
- Dimensiones: 51x48x84 cm

EQUIPACIÓN ESTANDAR

