

EQUIPAMIENTO PROFESIONAL

SCE302R.

ESTACION DE RECUPERACION, RECICLAJE,
VACIO Y CARGA PARA R134

SCE302H

ESTACION DE RECUPERACION, RECICLAJE,
VACIO Y CARGA PARA R1234YF



Fabricación 100% italiana

CARACTERISTICAS

(DE SERIE ✓ OPCIONAL

	SCE302R	SCE302H
TIPO DE REFRIGERANTE		
CICLO DE TRABAJO AUTOMÁTICO sin grifos manuales	/	/
FUNCIÓN DE RECUPERACIÓN DE ALTA PRECISIÓN	/	/
INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE ACEITE con frascos herméticos recargable (OIL LOCK)	/	/
INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE TINTE con frascos herméticos recargable (OIL LOCK)	✓	✓
FAJA CALEFACTORA INCLUIDA	/	/
PUERTO USB	/	/
BASE DE DATOS INTE RNO incluidos los vehículos comerciales y agrícolas	/	/
DETECTOR DE FUGAS CON NITRÓGENO E HIDRÓGENO INTEGRADOS (CFU-NITRO/ CFU-NITRO.HD.XX)	✓	✓
LAVADO INTERNO	/	/
DISPONIBLE PARA TRABAJAR CON VEHÍCULOS HÍBRIDOS O ELÉCTRICOS con sistema de descontaminación rápida de aceite	/	/
TIPO DE GAS CONFIGURABLE DE 1234yf a-->134a	/	/
CONEXIÓN BLUETOOTH APP OKSY [®] GEN+	/	/



ACCESORIOS

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN		
	ACC-88.072	Adaptador de botella ¼	✓	
	ACC-88.011	Adaptador HP ¼	✓	
	ACC-88-289H	Adaptador de botella universal 1234YF		✓
	O-PK00051 PK00051 OPZ	Kit impresora térmica	✓	✓
	ACC-BLK-ECOS300	Funda Protectora	✓	✓

DETECCIÓN DE FUGAS CON NITRÓGENO O HIDROGENO INTEGRADOS

CÓDIGO

CFU-NITRO



Kit para la conexión de una botella de 1 litro y 2,2 litros a la estación de A / C, que incluye:

- Maleta
- Reductor de presión para botella de de 1 litro y 2,2 litros
- Colector para conexión a estación A / C

CÓDIGO

CFU-NITRO.HD.XX



Kit para la conexión de una botella de 200 bar a la estación de A / C - Incluido de:

- Maleta
- Reductor de presión para botella de 200 bar
- Adaptador de botella de 200 bar a botella de 1 litro y 2,2 litros
- Colector para conexión a estación A / C

RANGE

R134a



R1234yf



MODELOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	R134a	R1234yf
Display	Pantalla LCD 128x64 Pixel	Pantalla LCD 128x64 Pixel
Función de recuperación total	SI	SI
Capacidad del tanque	9 Kg	9 Kg
Faja calentadora	SI	SI
Precisión de la balanza	+/- 5 g	+/- 5 g
Compresor	10 cc	10 cc
Bomba de vacío	50 l/min	50 L/min
Purga de aire	Automático	Automático
Alimentación	220V 50 Hz	220V 50 Hz
Dimensiones	51x48x94 cm	52x56x99 cm
Peso	55/64 Kg	57/66 Kg
Dimensiones de embalaje	54x58x116 cm	54x58x116 cm
ENTREGADO CON...		
Acopladores rápidos HP y LP	Incluido	Incluido
Mangueras	3m	3m
Manta	Opcional	Opcional
Cable de alimentación	SI	SI
Gancho de calibración	SI	SI
Botella de aceite extra	SI	SI
Probeta de temperatura	NO	NO



Oksys®

EQUIPAMIENTO PROFESIONAL

SCF322R.

ESTACION DE RECUPERACION, RECICLAJE,
VACIO Y CARGA PARA R134

SCF322H.

ESTACION DE RECUPERACION, RECICLAJE,
VACIO Y CARGA PARA R134YF



Fabricación 100% italiana

CARACTERISTICAS

(DE SERIE ✓ OPCIONAL

	SCF322R	SCF322H
TIPO DE REFRIGERANTE		
CICLO DE TRABAJO AUTOMÁTICO sin grifos manuales	/	/
FUNCIÓN DE RECUPERACIÓN DE ALTA PRECISIÓN	/	/
INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE ACEITE con balanza y con frascos herméticos recargable (OIL LOCK)	/	/
INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE TINTE con balanza y con frascos herméticos recargable (OIL LOCK)	/	/
FAJA CALEFACTORA INCLUIDA	/	/
PUERTO USB	/	/
BASE DE DATOS INTERNO incluidos los vehículos comerciales y agrícolas	/	/
DETECTOR DE FUGAS CON NITRÓGENO E HIDRÓGENO INTEGRADOS (CFU-NITRO / CFU-NITRO.HD.XX)	✓	✓
INDICADORES DE ESTADO	/	/
DISPONIBLE PARA TRABAJAR CON VEHÍCULOS HÍBRIDOS O ELÉCTRICOS con sistema de descontaminación rápida de aceite	/	/
LAVADO INTERNO	/	/
LAVADO PROFESIONAL DEL SISTEMA A / C (ACC-FLUSHING / ACC-EASYFLUSH PLUS)	✓	✓
SISTEMA DE DIAGNÓSTICO A / C	/	/
TIPO DE GAS CONFIGURABLE DE 1234yf a--> 134a	/	/
CONEXIÓN BLUETOOTH APP OKSY ^{GEN+}	/	/



ACCESORIOS

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FAST 322	FAST 322 YF
	ACC-88.072	Adaptador de botella ¼	✓	
	ACC-88.011	Adaptador HP ¼	✓	
	ACC-88-289H	Adaptador de botella universal 1234YF		✓
	O-PK00051 PK00051 OPZ	Kit impresora térmica	/	/
	GAS ID GAS ID OPZ	SAE J 2843 Analizador de refrigerante 1234yf integrado	✓	✓
	ACC-BLK-FAST300	Funda Protectora	/	/

DETECCIÓN DE FUGAS CON NITRÓGENO O HIDROGENO INTEGRADOS

CÓDIGO CFU-NITRO



Kit para la conexión de una botella de 1 litro y 2,2 litros a la estación de A / C, que incluye:

- Maleta
- Reductor de presión para botella de de 1 litro y 2,2 litros
- Colector para conexión a estación A / C

CÓDIGO CFU-NITRO.HD.XX

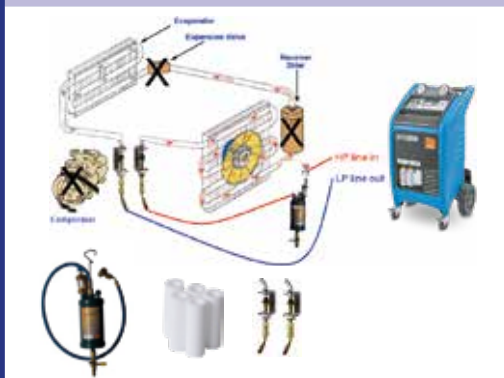


Kit para la conexión de una botella de 200 bar a la estación de A / C - Incluido de:

- Maleta
- Reductor de presión para botella de 200 bar
- Adaptador de botella de 200 bar a botella de 1 litro y 2,2 litros
- Colector para conexión a estación A / C

LAVADO

CÓDIGO ACC-FLUSHING
ACC-FLUSHING.YF



Kit de lavado refrigerante profesional R134a o 1234y. Incluido cilindro de expansión.

CÓDIGO ACC-EASYFLUSH PLUS



Kit de diagnóstico visual para el lavado del sistema

RANGE

R134a



R1234yf



MODELOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SFC322R

SFC322H

Display	Pantalla LCD 264x64 Pixel	Pantalla LCD 264x64 Pixel
Función de recuperación total	SI	SI
Capacidad del tanque	18 Kg	12 Kg
Faja calentadora	SI	SI
Precisión de la balanza	+/- 5 g	+/- 5 g
Compresor	10 cc	10 cc
Bomba de vacío	100 l/min	100 L/min
Purga de aire	Automático	Automático
Alimentación	220V 50 Hz	220V 50 Hz
Dimensiones	58x55x120 cm	58x55x120 cm
Peso	65/74 Kg	65/74 Kg
Dimensiones de embalaje	63x63x123 cm	63x63x123 cm

ENTREGADO CON...

Acopladores rápidos HP y LP	Incluido	Incluido
Mangueras	3m	3m
Manta	SI	SI
Cable de alimentación	SI	SI
Gancho de calibración	SI	SI
Botella de aceite extra	SI	SI
Probeta de temperatura	Incluido	Incluido



Oksys®

EQUIPAMIENTO PROFESIONAL

SCG302R.

ESTACION DE RECUPERACION, RECICLAJE,
VACIO Y CARGA PARA R134

SCG302H

ESTACION DE RECUPERACION, RECICLAJE,
VACIO Y CARGA PARA R1234YF



Fabricación 100% italiana

CARACTERISTICAS

(DE SERIE ✓ OPCIONAL

	SCG302R	SCG302H
TIPO DE REFRIGERANTE		
CICLO DE TRABAJO AUTOMÁTICO sin grifos manuales	/	/
FUNCIÓN DE RECUPERACIÓN DE ALTA PRECISIÓN	/	/
INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE ACEITE con frascos herméticos recargable (OIL LOCK)	/	/
INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE TINTE con frascos herméticos recargable (OIL LOCK)	✓	✓
FAJA CALEFACTORA INCLUIDA	/	/
PUERTO USB	/	/
BASE DE DATOS INTERNO incluidos los vehículos comerciales y agrícolas	/	/
DETECTOR DE FUGAS CON NITRÓGENO E HIDRÓGENO INTEGRADOS (CFU-NITRO/ CFU-NITRO.HD.XX)	✓	✓
LAVADO INTERNO	/	/
DISPONIBLE PARA TRABAJAR CON VEHÍCULOS HÍBRIDOS O ELÉCTRICOS con sistema de descontaminación rápida de aceite	/	/
LAVADO PROFESIONAL DEL SISTEMA A / C (ACC-FLUSHING)	✓	✓
SISTEMA DE DIAGNÓSTICO A / C	/	/
--> TIPO DE GAS CONFIGURABLE DE 1234yf a --> 134a		/
CONEXIÓN BLUETOOTH APP OKSY [®] GEN+	/	/



ACCESORIOS

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	AGRICOLD 302	AGRICOLD 302 YF
	ACC-88.072	Adaptador de botella ¼	✓	
	ACC-88.011	Adaptador HP ¼	✓	
	ACC-88-289H	Adaptador de botella universal 1234YF		✓
	O-PK00051 PK00051 OPZ	Kit impresora térmica	✓	✓
	OAC0002	Alimentación 12V	✓	✓

DETECCIÓN DE FUGAS CON NITRÓGENO O HIDROGENO INTEGRADOS

CÓDIGO CFU-NITRO



Kit para la conexión de una botella de 1 litro y 2,2 litros a la estación de A / C, que incluye:

- Maleta
- Reductor de presión para botella de de 1 litro y 2,2 litros
- Colector para conexión a estación A / C

CÓDIGO CFU-NITRO.HD.XX

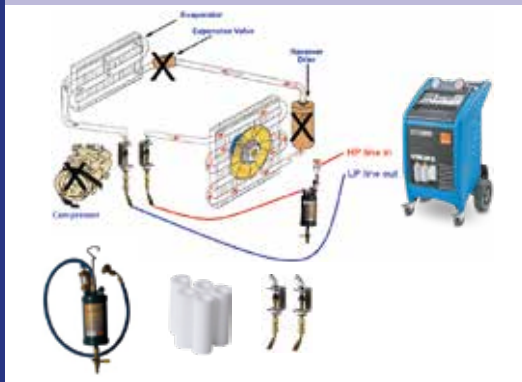


Kit para la conexión de una botella de 200 bar a la estación de A / C - Incluido de:

- Maleta
- Reductor de presión para botella de 200 bar
- Adaptador de botella de 200 bar a botella de 1 litro y 2,2 litros
- Colector para conexión a estación A / C

LAVADO

CÓDIGO ACC-FLUSHING
ACC-FLUSHING.YF



Kit de lavado refrigerante profesional R134a o 1234y. Incluido cilindro de expansión.

RANGE

R134a



R1234yf



MODELOS

SCG302R

SCG302H

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	SCG302R	SCG302H
Display	Pantalla LCD 264x64 Pixel	Pantalla LCD 264x64 Pixel
Función de recuperación total	SI	SI
Capacidad del tanque	12 Kg	12 Kg
Faja calentadora	SI	SI
Precisión de la balanza	+/- 5 g	+/- 5 g
Compresor	10 cc	10 cc
Bomba de vacío	100 L/min	100 L/min
Purga de aire	Automático	Automático
Alimentación	220V 50 Hz 12V DC	220V 50 Hz 12V DC
Dimensiones	55x63x86 cm	48x68x88 cm
Peso	62/71 Kg	62/71 Kg
Dimensiones de embalaje	68x57x100 cm	68x57x100 cm
ENTREGADO CON....		
Acopladores rápidos HP y LP	Incluido	Inclusi
Mangueras	7,5 m	7,5 m
Manta	NO	NO
Cable de alimentación	SI	SI
Gancho de calibración	SI	SI
Botella de aceite extra	Opcional	Opcional
Probeta de temperatura	NO	NO



Oksys®