

AGRICOLD Me



AGRICOLD 302 / AGRICOLD 302 YF

CARACTERISTICAS			AGRICOLD 302 YF	/
		SCG302R	SCG302H	
	TIPO DE REFRIGERANTE	R134 SCF RECEDIAT	TO LIBERTY	
	CICLO DE TRABAJO AUTOMÁTICO sin grifos manuales	•	•	
95%	FUNCIÓN DE RECUPERACIÓN DE ALTA PRECISIÓN	•	•	
	INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE ACEITE con frascos herméticos recargable (OIL LOCK)	•	•	LOCK
	INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE TINTE con frascos herméticos recargable (OIL LOCK) 0-PK00096	V	V	(85%)
	FAJA CALEFACTORA INCLUIDA	•	•	
	PUERTO USB	•	•	
	BASE DE DATOS INTERNO incluidos los vehículos comerciales y agrícolas	•	•	
(D) (D)	DETECTOR DE FUGAS CON NITRÓGENO E HIDRÓGENO INTEGRADOS (CFU-NITRO / CFU-NITRO.HD.XX)	V	V	
	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)	V	V	
	SISTEMA DE DIAGNÓSTICO A / C	•	•	
> R134	TIPO DE GAS CONFIGURABLE DE HF01234YF a> R134a	•	•	Colode play
	CONEXIÓN BLUETOOTH APP OKSY ^s GEN+	•	•	App store
				OksysGe

ACCESORIO	AGRICOLD	AGRICOLD		
	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	302	302 YF
	ACC-88.072	Adaptador de botella ¼	V	
	ACC-88.011	Adaptador HP ¼	V	
	ACC-88-289H	Adaptador de botella universal HF01234YF		V
	O-PK00051 O-PK00051 OPZ	Kit impresora térmica	V	V
	OAC0002-KIT	Alimentación 12V	V	V
	ACC-0002	Funda protectora antipolvo		

DETECCIÓN DE FUGAS CON NITRÓGENO O HIDROGENO INTEGRADOS

CÓDIGO

CFU-NITRO



Kit para conectar un cilindro de 1 a 2,2 litros a la estación A/C - Incluye:

- Estuche de transporte
- Reductor de presión para botella de 1 a 2,2 litros
- Colector para conexión de estación A/C

CÓDIGO CFU-NITRO.HD.XX

estaciòn A/C -Incluye:

- Estuche de transporte
- Recuctor de presión para botella de 1 a 2,2 litros
- Adaptador de 200 Bar a una botella de 1 litro y 2,2 litros
- Colector para conexión de estación A/C

LAVADO



Kit de lavado profesional para RR134a o 1234y Inclusivo cilindro de expansión

RANGE

R134a



R1234yf



MODELOS

AGRICOLD 302

AGRICOLD 302 YF

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Display	Pantalla LCD 264x64 Pixel	Pantalla LCD 264x64 P
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
Dimenciones	55x63x86 cm	48x68x88 cm
Peso	62 Kg	71 Kg
Dimensiones de embalaje	68x57x100 cm	68x57x100 cm

Acopladores rápidos HP y LP	Incluido	Inclusli
Mangueras	7,5 m	7,5 m
Manta	Opcional	Opcional
Cable de alimentación	SI	SI
Gancho de calibración	SI	SI
Botella de aceite extra	Opcional	Opcional
Probeta de temperatura	NO NO	NO
***************************************		•

