



# FAST 322



FAST 322 / FAST 322 YF

## CARACTERÍSTICAS

	FAST 322	FAST 322 YF
	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 ( <b>OIL LOCK</b> )	●	●
INYECCIÓN AUTOMÁTICA DE TINTE con balanza y con frascos herméticos recargable ( <b>OIL LOCK</b> ) O-PK00096	●	●
FAJA CALEFACTORA INCLUIDA	●	●
PUERTO USB	●	●
BASE DE DATOS INTERNO incluidos los vehículos comerciales y agrícolas	●	●
DETECTOR DE FUGAS CON NITRÓGENO E HIDRÓGENO INTEGRADOS ( <b>CFU-NITRO/CFU-NITRO.HD.XX</b> )	✓	✓
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 ( <b>ACC-FLUSHING / ACC-EASYFLUSH PLUS</b> )	✓	✓
TEST DE PRESIÓN Y TEMPERATURA	●	●
TIPO DE GAS CONFIGURABLE DE HFO1234YF a --> R134a O-PK00097	●	●
CONEXIÓN BLUETOOTH APP OKSYS <sup>GEN+</sup>	●	●



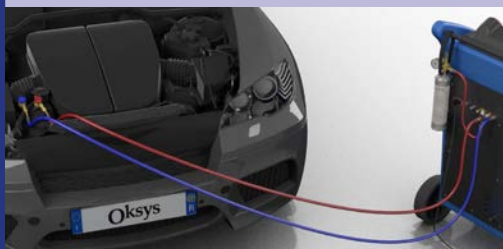
● DE SERIE ✓ OPCIONAL

## ACCESORIOS

	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	FAST 322	FAST 322 YF
	ACC-88.072	Adaptador de botella 1/4	✓	
	ACC-88.011	Adaptador HP 1/4	✓	
	ACC-88-289H	Adaptador de botella universal HFO1234YF		✓
	O-PK00051 O-PK00051 OPZ	Kit impresora térmica	●	●
	GAS ID GAS ID OPZ	SAE J 2843 Analizador de refrigerante HFO1234YF integrado	✓	✓
	ACC-BLK-FAST300	Funda Protectora	●	●

## DETECCIÓN DE FUGAS CON NITRÓGENO O HIDROGENO INTEGRADOS

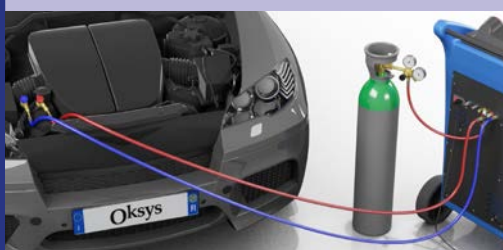
**CÓDIGO** CFU-NITRO



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

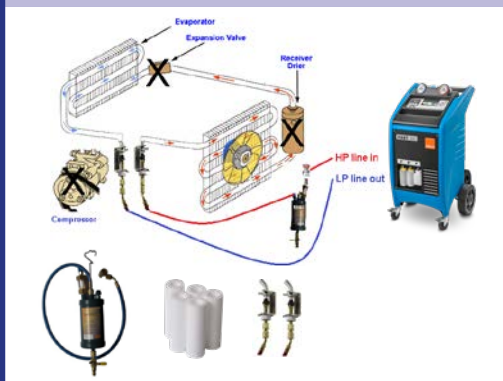


Kit para conectar un cilindro de 200 Bar a la estación A/C – Incluye:

- Estuche de transporte
- Reductor 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

**CÓDIGO** ACC-FLUSHING  
ACC-FLUSHING.YF



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

**CÓDIGO** ACC-EASYFLUSH PLUS



Kit de diagnóstico visivo para el lavado de sistema A/C

## RANGE

R134a



R1234yf



MODELOS

FAST 322

FAST 322 YF

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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**

TOTAL DESIGN FOR  
BEST PERFORMANCE