

# FAST 302



FAST 302 / FAST 302 YF

## CARATTERISTICHE

	FAST 302	FAST 302 YF
	SCF302R	SCF302H
TIPO DI REFRIGERANTE		
CICLO DI LAVORO AUTOMATICO senza Rubinetti Manuali	●	●
FUNZIONE RECUPERO AD ALTA PRECISIONE	●	●
INSERIMENTO OLIO AUTOMATICO con bilancia e con bottiglie ermetiche riempibili (OIL LOCK)	●	●
INSERIMENTO TRACCIANTE con bilancia e con bottiglie ermetiche riempibili (OIL LOCK) O-PK00096	✓	✓
FASCIA RISCALDANTE INCLUSA	●	●
PORTA USB	●	●
DATA BASE INTERNO incluso Veicoli commerciali e agricoli	●	●
CERCAFUGHE CON AZOTO E IDROAZOTO INTEGRATO (CFU-NITRO/CFU-NITRO.HD.XX/CFU-NITRO.REDUCER)	✓	✓
INDICATORI DI STATO	●	●
DISPONIBILE PER LAVORARE CON VEICOLI IBRIDI O ELETTRICI con sistema rapido di decontaminazione olio	●	●
LAVAGGIO INTERNO	●	●
LAVAGGIO SISTEMA A/C PROFESSIONALE (ACC-EASYFLUSH PLUS)	✓	✓
TEST PRESSIONI	●	●
TIPOLOGIA GAS CONFIGURABILE da HF01234YF a --> R134a O-PK00097	●	●
CONNESSIONE BLUETOOTH APP OKSYSGEN+	●	●



● DI SERIE ✓ OPZIONALE

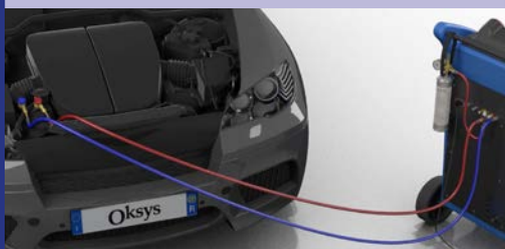
## ACCESSORI

	CODICE	DESCRIZIONE	FAST 302	FAST 302 YF
	ACC-88.072	Adattatore bombola 1/4	✓	
	ACC-88.011	Adattatore HP 1/4	✓	
	ACC-88-289H	Adattatore bombola universale 1234YF		✓
	O-PK00051 PK00051 OPZ	Kit stampante	✓	✓
	GAS ID GAS ID OPZ	SAE J 2843 analizzatore refrigerante 1234yf integrato	✓	✓
	ACC-BLK-FAST300	Coperta parapolvere	✓	✓

## CERCAFUGHE CON AZOTO O IDROAZOTO

CODICE

CFU-NITRO

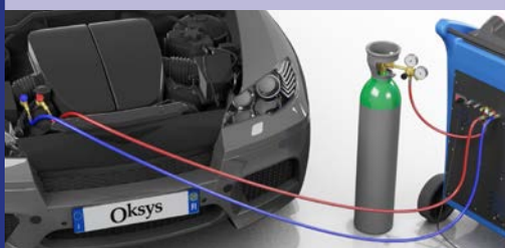


Kit per la connessione di una bombola da 1 o 2,2 litri alla stazione A/C – Inclusivo di:

- Valigetta
- Riduttore di pressione per bottiglia da 1 litro e 2,2 litri
- Manifold per connessione stazione A/C

CODICE

CFU-NITRO.HD.XX



Kit per la connessione di una bombola da 200 Bar alla stazione A/C – Inclusivo di:

- Valigetta
- Riduttore di pressione da 200 Bar
- Adattatore da 200 Bar a una bottiglia da 1 litro e 2,2 litri
- Manifold per connessione stazione A/C

## LAVAGGIO

CODICE

ACC-EASYFLUSH



Kit Diagnostico visivo per lavaggio impianto

## GAMMA

R134a



R1234yf



MODELLO

FAST 302

FAST 302 YF

## FUNZIONALITÀ TECNICHE

Display	Grafico LCD 128x64 Pixel	Grafico LCD 128x64 Pixel
Funzione Recupero Totale	SI	SI
Capacità Bombola	12 Kg	12 Kg
Fascia Riscaldante	SI	SI
Accuratezza Bilancia	+/- 5 g	+/- 5 g
Compressore	10 cc	10 cc
Pompa Vuoto	70 l/min	70 L/min
Spurgo Aria	Automatico	Automatico
Alimentazione	220V 50 Hz	220V 50 Hz
Dimensioni	51x48x94 cm	54x58x99 cm
Peso	61/70 Kg	61/70 Kg
Dimensioni imballo	63x63x123 cm	63x63x123 cm

## FORNITO CON...

Attacchi rapidi HP e LP	Inclusi	Inclusi
Tubi	3m	3m
Coperta Parapolvere	Opzione	Opzione
Cavo Alimentazione	SI	SI
Gancio di Calibrazione	SI	SI
Bottiglia aggiuntiva olio	SI	SI
2 x sonde di temperatura	NO	NO



Oksys

TOTAL DESIGN FOR BEST PERFORMANCE