



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)	✓	✓
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-FLUSHING / ACC-EASYFLUSH PLUS)	✓	✓
SISTEMA DIAGNOSI A/C	●	●
TIPOLOGIA GAS CONFIGURABILE da HF01234YF a --> R134a	●	●
CONNESSIONE BLUETOOTH APP OKSY [®] GEN+	●	●



● 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

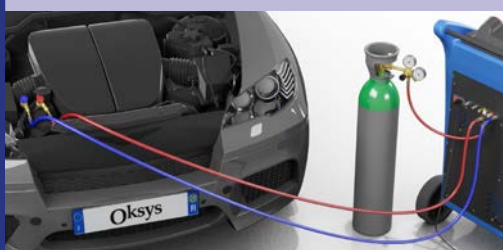


Kit per la connessione di una bombola da 1 o 2,2 litri alla stazione A/C – Inclusivo di:

- 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