



AGRICOLD



AGRICOLD 302 / AGRICOLD 302 YF

CARATTERISTICHE

	AGRICOLD 302	AGRICOLD 302 YF
	SCG302R	SCG302H
TIPO DI REFRIGERANTE		
CICLO DI LAVORO AUTOMATICO senza Rubinetti Manuali	•	•
FUNZIONE RECUPERO AD ALTA PRECISIONE	•	•
INSERIMENTO OLIO AUTOMATICO con bottiglie ermetiche riempibili (OIL LOCK)	•	•
INSERIMENTO TRACCIANTE 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)	✓	✓
LAVAGGIO INTERNO	•	•
DISPONIBILE PER LAVORARE CON VEICOLI IBRIDI O ELETTRICI con sistema rapido di decontaminazione olio	•	•
LAVAGGIO SISTEMA A/C PROFESSIONALE (ACC-FLUSHING)	✓	✓
SISTEMA DIAGNOSI A/C	•	•
TIPOLOGIA GAS CONFIGURABILE da HFO1234YF a --> R134a O-PK00097	•	•
CONNESSIONE BLUETOOTH APP OKSY ^{GEN+}	•	•



• DI SERIE ✓ OPZIONALE

ACCESSORI

	CODICE	DESCRIZIONE	AGRICOLD 302	AGRICOLD 302 YF
	ACC-88.072	Adattatore bombola 1/4	✓	
	ACC-88.011	Adattatore HP 1/4	✓	
	ACC-88-289H	Adattatore bombola universale HFO1234YF		✓
	O-PK00051 O-PK00051 OPZ	Kit stampante	✓	✓
	OAC0002-KIT	Alimentazione 12 V	✓	✓
	ACC-0002	Coperta parapolvere		

CERCAFUGHE CON AZOTO O IDROAZOTO

CODICE

CFU-NITRO

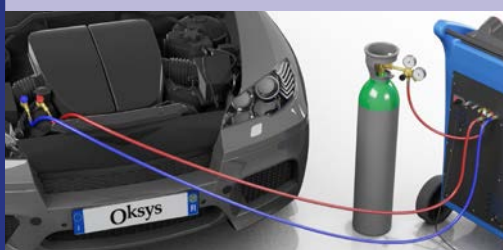


Kit per la connessione di una bombola da 1 o 2,2 litri alla stazione A/C – Inclusivo di:

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

CODICE

CFU-NITRO.HD.XX

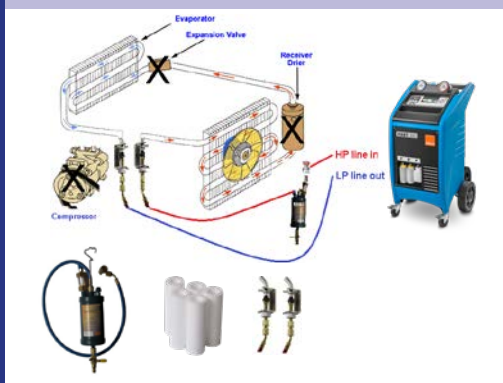


Kit per la connessione di una bombola da 200 Bar alla stazione A/C – Inclusivo di:

- 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-FLUSHING
ACC-FLUSHING.YF

Kit professionale per lavaggio con R134a o HFO1234YF
Inclusivo cilindro di espansione.

GAMMA

R134a



R1234yf



MODELLO

AGRICOLD 302

AGRICOLD 302 YF

FUNZIONALITÀ TECNICHE

Display	Grafico LCD 264x64 Pixel	Grafico LCD 264x64 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	100 L/min	100 L/min
Spurgo Aria	Automatico	Automatico
Alimentazione	220V 50 Hz 12V DC	220V 50 Hz 12V DC
Dimensioni	55x63x86 cm	48x68x88 cm
Peso	62 Kg	71 Kg
Dimensioni imballo	68x57x100 cm	68x57x100 cm

FORNITO CON...

Attacchi rapidi HP e LP	Inclusi	Inclusi
Tubi	7,5 m	7,5 m
Coperta Parapolvere	Opzione	Opzione
Cavo Alimentazione	SI	SI
Gancio di Calibrazione	SI	SI
Bottiglia aggiuntiva olio	Opzione	Opzione
2 x sonde di temperatura	NO	NO



Oksys

TOTAL DESIGN FOR
BEST PERFORMANCE