

### Mod. 3135



Kit carrellato per il recupero e il riciclo dei gas di condizionamento composto da un'unità dotata di compressore adatta ad operare con i refrigeranti **R12 - R134a - R1234yf** e con sistema di filtraggio che permette la separazione del refrigerante dall'olio.

L'attrezzatura sarà fornita completa di:

- N° 1 bombola ricaricabile per lo stoccaggio del gas **R134a** con capacità 12 kg
- Tubo aspirazione lunghezza 1,8 m completo di raccordo rapido per gas **R134a**
- Raccordo rapido per gas **R1234yf**.

Mod.	Potenza compressore	Capacità di recupero	Alimentazione	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
<b>3135</b>	1/4 cv	375 g/min	230V - 50Hz	47 kg	550x530x920



new



### Mod. 3135yf

Kit carrellato per il recupero e il riciclo dei gas di condizionamento composto da un'unità dotata di compressore adatta ad operare con i refrigeranti **R12 - R134a - R1234yf** e con sistema di filtraggio che permette la separazione del refrigerante dall'olio.

L'attrezzatura sarà fornita completa di:

- N° 1 bombola ricaricabile per lo stoccaggio del gas **R134a** con capacità 12 kg
- Tubo aspirazione lunghezza 1,8 m completo di raccordo rapido per gas **R134a**
- Raccordo rapido per gas **R1234yf**
- N° 1 bombola ricaricabile per lo stoccaggio del gas **R1234yf** con capacità 5 kg completa di raccordi.

Mod.	Potenza compressore	Capacità di recupero	Alimentazione	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
<b>3135yf</b>	1/4 cv	375 g/min	230V - 50Hz	47 kg	550x530x920



### Mod. 3129

**BOOM-BAG** Centralina elettronica appositamente studiata per eseguire la disattivazione e la detonazione in sicurezza delle cariche esplosive di tutti gli air-bags presenti sugli autoveicoli.

Adatta a tutti i tipi di veicoli presenti sul mercato, di immediato utilizzo con un solo operatore, facile da trasportare, viene fornita in pratica valigetta completa di connessioni batteria e kit di cavi e coppie di morsetti per la disattivazione di air-bags singoli o doppi.



Mod.	Alimentazione	Grado di protezione	Peso	Dimensioni (L-P-H) (mm)
<b>3129</b>	12 Vcc	IP 66	1 kg	210x95x85

