

R134a

NUOVA GAMMA



MINI

MINI è un'attrezzatura compatta, sviluppata per operare in qualunque condizione, racchiude in poco spazio tutto il necessario per effettuare la manutenzione di un impianto A/C funzionante con R134a.

La struttura in metallo garantisce robustezza e resistenza agli urti, le ridotte dimensioni le permettono una mobilità assoluta ed un facile trasporto con piccoli furgoni o van.

Il design innovativo del gruppo cella garantisce misurazioni affidabili della quantità di refrigerante anche a seguito delle sollecitazioni dovute al trasporto.

MINI è dotata di iniezione olio manuale tramite rubinetto dedicato, che consente di ottenere la massima precisione di reintegro lubrificante.

Predisposta per una serie di componenti opzionali è in grado di fornire massime prestazioni con costi contenuti.

MINI is a compact service machine developed to operate in any condition. It encloses in a small space all you need to carry out maintenance of an A/C system working with R134a.

The metal structure guarantees sturdiness and impact resistance, the small dimensions allow perfect mobility and easy transportation in small vans.

The innovative design of the loading cell guarantees reliable measurements of the quantity of refrigerant, also after the stress it may endure during transport.

MINI is equipped with manual oil injection via tap that allows maximum precision of lubricant refill.

It is preset for optional components and it delivers maximum performance at low costs.

A01



MINI

R134a



| | |
|-----------------------------|--|
| Modello | ISC18 |
| Tipo | F1 5 relè |
| Codice | 8100703460 |
| Tipo di fluido | R134a |
| Dimensioni (cm) | 90 x 50 x 65 |
| Peso | 70 (kg) |
| Alimentazione | 230V 50-60Hz |
| TS | +5 / +50 °C |
| PS | 20 bar |
| Telaio | colore grigio RAL7016 |
| Quadro comandi | colore arancione RAL2004 |
| Sheda logica | 131 77F1 |
| Aggiornamento banca dati | memory card |
| Display | 2 x 16 |
| Tastiera scheda logica | 4 tasti |
| Controllo pressioni (LP-HP) | manuale tramite rubinetti |
| Recupero | automatica con elettro-valvola |
| Vuoto | automatica con elettro-valvola |
| Iniezione olio | manuale tramite rubinetto |
| Scarico olio | automatica con elettro-valvola 250cc PET |
| Carica refrigerante | automatica con elettro-valvola |
| Sensore di pressione | raziometrico R1 |
| Compressore | 9 cc sealed |
| Portata pompa di vuoto | 70 l/min single stage |
| Capienza bombola interna | 10 kg |
| Lunghezza tubi di servizio | 3 m |
| Cavo di alimentazione | 2,5 m Schuko |
| Bilancia refrigerante | fondo scala 60 kg |
| Manometro HP | D80 - 1.6 |
| Manometro LP | D80 - 1.6 |
| Stampante | opzionale |
| Fascia riscaldante | opzionale |
| Ventilatore | opzionale |

SCOPRI LA NOSTRA AMPIA GAMMA PRODOTTI



RALLY R1234yf



Per saperne di più, visita
www.modine.com

Seguici su @ModineHVAC
Guardaci su YouTube.com/ModineHVAC

Modine Manufacturing Company
33020 Amaro (UD) Italy
Z.I. - Via Prometeo Candoni, 9
Tel. +39 0433 485 211
Fax +39 0433 485 255

©2020 Modine Manufacturing Co.

