

55085

MACCHINA PER RICARICA DELL'ARIA CONDIZIONATA

SPECIFICHE TECNICHE

Potenza	700W
Potenza del compressore	3-8HP
Percentuale di recupero	95%
Schermo	7" Táctil / 7" Touchscreen
Velocità di carica del refrigerante	2Kg/min (máx.)
Capacità della pompa a vuoto	60L/min
Capacità del serbatoio del refrigerante	10L
Capacità dell'olio nuovo	250ml
Capacità dell'olio usato	400ml
Temperatura di lavoro	0-50°C
Pressione massima	20BAR
Alimentazione	220V+-10%, 50/60Hz
Tipo di refrigerante	R134A/R1234YF
Peso	88,00Kg
Dimensioni (LxIxH)	660x583x1058mm



55085**MACCHINA PER RICARICA DELL'ARIA CONDIZIONATA****RESUMEN**

Novità:

- Touchscreen da 7 pollici
- Test perdite
- Bottiglia interna riscaldabile per aumentare la velocità di carica
- Pompa per vuoto da 60 L/min
- Database aggiornabile tramite USB
- Filtro disidratatore con capacità di filtrazione del refrigerante di 100 kg
- Promemoria di manutenzione
- Spurgo manuale dei gas non condensabili
- Connettori ed etichette per configurazione R134a/R1234yf inclusi