

AC 960.15

WERTHER ARIA CONDIZIONATA

- Stazione automatica di recupero
- Vuoto e carica con bilance elettroniche per gas
- Olio e tracciante



GAS
R 134-A

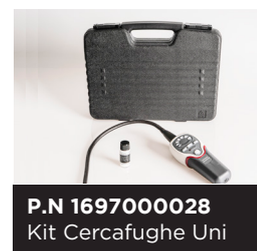


CE | EAC

SPECIFICHE TECNICHE

Pompa vuoto	4 CFM
Grado di vuoto	4X10 ⁻² mbar
Potenza compressore	0,25 KW
Bombola di stoccaggio	22 Lt
Risoluzione bilancia gas	+/- 1 g
Precisione bilancia olio	+/- 1 g
Capacità di recupero	330 g/min
Tubi di carica	300 cm
Dimensioni	55x57x122 cm
Refrigerante	R134-A
Peso/Peso lordo	80 kg
USB	SI
Tracciante	Optional
Controllo Perdite	SI
Manometro Bombola	SI
Alimentazione	230V - 50 Hz - 1ph

ACCESSORI



CARATTERISTICHE

-  Display LCD con indicazioni in 15 lingue: italiano, inglese, francese, spagnolo, tedesco, portoghese, turco, polacco, ungherese, olandese, svedese, russo, estone, serbo e croato
-  Tutte le operazioni sono completamente automatiche
-  Banca dati per auto, bus, camion e trattori con possibilità di aggiungere 200 veicoli nuovi
-  Stampante termica con rotolo standard di serie
-  Controllo automatico delle perdite
-  Serbatoio da 22 Lt.
-  Massima precisione grazie al convertitore analogico digitale a 24 bit.
-  Tubi da 300 cm di serie
-  Possibilità di memorizzazione dei cicli effettuati con trasferimento su chiave USB