





DATI TECNICI

Dispositivo conforme al D.M N° 174/04 - Ministero della Salute | Dispositivo conforme al D.Lgs. 18/23 - Ministero della Salute

Struttura	Acciaio verniciato a polvere epossidica, plexiglass nero
Compressore	1/8HP con protezione termica e condensatore di spunto
Capacità Refrigerante	180W 155kcal/h
Sistema Frigo Gasatura	Acciaio INOX 316L
Gas Refrigerante	R134a
Condensazione	Aria Forzata
Tecnologia	Microfiltrazione (opzionale: Osmosi Inversa)
Acqua Prodotta	Acqua piatta ambiente, refrigerata e refrigerata gasata
Funzioni	Sistema di rivelazione Qualità dell'Aria Sanificazione dell'aria tramite Fotocatalisi (Opzionale); Sistema di sterilizzazione borracce tramite Lampada UV-C (Opzionale); Sistema di pagamento (Opzionale) Sistema automatico stop perdite rilevate; Regolazione alla capacità refrigerante con rilevazione di temperatura; Regolazione del funzionamento del sistema refrigerante mediante termostato meccanico;
Display	Display 4.3"
Configurazione	Installazione al rete idrica
Capacità di erogazione	30 Lt/h \cong
Alimentazione elettrica	220-230 Vac 50-60Hz
Dimensioni	330x1500x460 mm

QUESTO DISPOSITIVO DEVE ESSERE SOTTOPOSTO A MANUTENZIONE PERIODICA AL FINE DI MANTENERE COSTANTI I RENDIMENTI DICHIARATI DAL COSTRUTTORE.

IL DISPOSITIVO DESCRITTO PUÒ ESSERE SOGGETTO A MODIFICHE O VARIAZIONI NELLE SUE CARATTERISTICHE TECNICHE E DIMENSIONI. QUESTE MODIFICHE POSSONO ESSERE EFFETTUATE SENZA PREAVVISO AL FINE DI MIGLIORARE LE PRESTAZIONI E L'EFFICIENZA DEL PRODOTTO.