





DATI TECNICI

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

Telaio	ACCIAIO VERNICIATO A POLVERE
Alimentazione elettrica	220-230 Vac 50-60Hz
Compressore	1/8HP con protezione termica e condensatore di spunto
Capacità Refrigerante	180W 155Kcal/h
Gas Refrigerante	R134a
Serbatoio acqua refrigerata ed acqua gasata	Materiale: Aisi 304L Cubatura totale: 2 lt con camere separate per acqua refrigerata gasata refrigerata
Condensazione	Aria Forzata
Acqua Prodotta	Acqua Naturale, Refrigerata, Gasata Refrigerata
Capacità di erogazione	30Lt/h* <i>Litri erogabili fino ad esaurimento banco ghiaccio con temperatura ingresso 18°C e uscita max 8°C</i>
Capacità erogazione acqua Gasata	2Lt/m
Gruppo di pressurizzazione	3,8 lt/min 120 psi
Tipologia di erogazione	1 uscita - 3 tipologia di erogazione
Funzioni	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema automatico stop perdite rilevate • Regolazione della capacità refrigerante con sonda di temperatura • Regolazione del funzionamento del sistema refrigerante mediante termostato meccanico
Display	display touch 4,3"
Sistema Osmotico	MEMBRANA XXL CON VESSEL INTEGRATO Struttura a spirale avvolta in Poliammide Composito senza conservanti chimici. Basse Perdite di Carico
Dimensioni	235(L) 435(P) x445(H) mm
Rubinetto erogazione	Rubinetto Acciaio 304L 3 uscite (in dotazione)

Note: Il dispositivo necessita di regolare manutenzione periodica al fine di mantenere i requisiti dichiarati dal fabbricante.