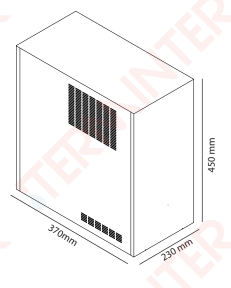
## WATERIN





## WATERIN





Dispositivo conforme al D.M Nº 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

Materiale: Aisi 304L Serbatoio acqua refrigerata

ed acqua gasata

Cubatura totale: 2 lt con camere separate per acqua refrigerata

gasata refrigerata

Condensazione Aria Forzata

Acqua Prodotta Acqua Naturale, Refrigerata, Gasata Refrigerata

30Lt/h\* Litri erogabili fino ad esaurimento banco ghiaccio con temperatura Capacità di erogazione

ingresso 18°C e uscita max 8°C

Capacità erogazione acqua

Gasata

2Lt/m

3,8 lt/min 120 psi Gruppo di pressurizzazione

Tipologia di erogazione 1 uscita - 3 tipologia di erogazione

**Funzioni** Sistema automatico stop perdite rilevate

Regolazione della capacità refrigerante con sonda di temperatura

Regolazione del funzionamento del sistema refrigerante mediante

termostato meccanico

MEMBRANA XXL CON VESSEL INTEGRATO Sistema Osmotico

Struttura a spirale avvolta in Poliammide Composito senza conservanti

chimici. Basse Perdite di Carico

 $23(L) \times 37(P) \times 45(H)$  cm **Dimensioni** 

Rubinetto Acciaio 304L 3 uscite (in dotazione) Rubinetto erogazione

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