



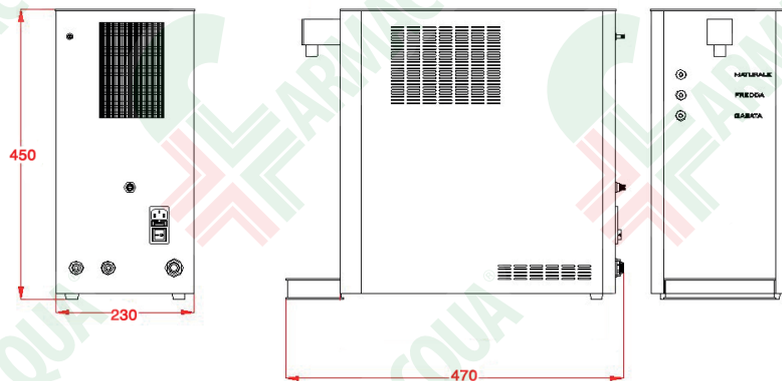
ARMACQUA®
TOP



MICROFILTRAZIONE



MICROFILTRAZIONE



Dispositivo conforme al D.M N° 174/04 - Ministero della Salute | Dispositivo conforme al D.M. 25/12 - Ministero della Salute

ACCIAIO VERNICIATO A POLVERE

| | |
|-----------------------------------|--|
| Alimentazione elettrica | 220-230 Vac 50-60Hz |
| | 1/8HP con protezione termica e condensatore di spunto |
| Capacità Refrigerante | 180W 155Kcal/h |
| Gas Refrigerante | R134a |
| Vasca banco ghiaccio | 2 Kg |
| Condensazione | 7 Lt |
| Acqua Prodotta | Aria Forzata |
| | 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 | 2Lt/m |
| Gruppo di pressurizzazione | 3,8 lt/min 120 psi |
| Tipologia di erogazione | 1 uscita - 3 tipologia di erogazione |
| | <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 |
| Tecnologia applicata | Microfiltrazione |
| | 23(L) x47(P) x45(H) cm |

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