

Ho.Re.Ca. solution

INDO

150



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



INDO

150

| CODICE | ID150 |
|--------------------------------------|---|
| Telaio | AISI 304 |
| Alimentazione elettrica | 220-230 Vac 50-60Hz |
| Compressore | 1/4HP con protezione termica e condensatore di spunto |
| Capacità Refrigerante | 300W 255Kcal/h |
| Gas Refrigerante | R134a |
| Banco Ghiaccio | 10 kg |
| Vasca banco ghiaccio | 20Lt |
| Condensazione | Aria Forzata |
| Acqua Prodotta | Acqua Naturale, Refrigerata, Gasata Refrigerata |
| Capacità di erogazione | 150Lt/h* |
| Capacità erogazione acqua Gasata | 2,5Lt/m |
| Saturatore | 960cc |
| Pompa Carbonazione | 200Lt/h |
| Motore Elettrico | 120W con protezione termica con condensatore di spunto acqua |
| Serpentine Refrigerazione e Gasatura | AISI 304 |
| Numero di erogatori | <ul style="list-style-type: none"> • N. 1 per acqua Naturale • N. 1 per acqua Refrigerata • N. 1 per acqua Gasata Refrigerata |
| Tipologia di erogazione | Erogazione volumetrica programmabile (5 dosi) |
| Sistema di affinamento | <ul style="list-style-type: none"> • Riduttore di pressione acqua • Sistema di affinamento a 0,5 micron • Debatterizzatore a raggi UV |
| Allarmi | Visivi: time out pompa, mancanza acqua, saturazione filtro |
| Funzioni | <ul style="list-style-type: none"> • Regolazione della gasatura mediante compensatore • Sistema automatico di controllo volumetrico dei litri erogati • Display capacitivo |
| Dimensioni | 57(L) x 60(P) x 146(H) compresi innesti |
| Optional | Ripiano in marmo |

*Litri erogabili fino ad esaurimento banco ghiaccio con temperatura ingresso 18°C e uscita max 8°C