

FRIGOGASATORE JET 20 Soprabanco C/Pulsanti - PO/VOL



Cod. J11803

Progettato per erogare acqua fredda liscia o frizzante per utilizzi privati/domestici. Dispone di un potente ed equilibrato circuito refrigerante denominato **A BANCO DI GHIACCIO** studiato per immediato recupero e veloce messa a regime e utilizza esclusivamente gas ecologici.



Jet 20 Soprabanco C/3 Pulsanti



Scambiatore di calore a banco di ghiaccio

Unità condensante ermetica a capillare:

- Compressore impianto frigorifero HP 1/10" – 3,6 cc. 165W.
- Batteria condensante a pacco alettato a 2 ranghi in tubo rame, alettatura in alluminio, con mono ventilatore.
- N°1 ventilatore assiale mm. 119x119x25 per batteria condensante.
- Gas refrigerante: HCFC R134a, circa kg. 0,075.
- Controllo temperatura acqua con termostato meccanico regolabile a sonda immersa in acqua banco di ghiaccio.

Scambiatore di calore:

- Scambiatore di calore a banco di ghiaccio.
- Vasca scambiatore di calore in polietilene LLDPE mm. 130x130x269 (H.) tot. Lt. 4,5.
- Riserva ghiaccio circa kg. 1,6.
- Serpentino evaporatore in rame Ø 8.
- Serpentino raffreddamento acqua in acciaio INOX AISI 316L Ø 7 (n°1 con doppio avvolgimento).
- Carbonatore Ø 79 H. mm. 195 LT. 0,8 con una sonda per controllo livello.
- Agitatore acqua banco di ghiaccio ad immersione.

Dati tecnici generali:

- Peso: circa Kg. 19.
- Dimensioni: mm. 170 x 465 (520 con vaschetta raccogliacqua) x H. 415.
- Materiale: Carrozzeria/Telaio Inox Aisi 430 sp. 10/10.
- Pressione minima alimentazione idrica: 1 bar.
- Alimentazione elettrica: 220 V ~ 50 Hz.
- Produzione acqua fredda, liscia e/o gassata sotto i 10°C: lt./h. 20 (si precisa che la produzione di acqua fredda è strettamente legata alla temperatura ambiente ma principalmente alla temperatura dell'acqua in ingresso al dispenser).
- Pompa volumetrica rotativa a palette 150 LT/H con by-pass (corpo in ottone) equipaggiata con motore elettrico 80W 4 poli semiaperto.
- Controllo livello acqua saturatore con Scheda "Autolivello" 220V dotata di time-out 10 minuti (con allarme sonoro intermittente).
- Erogazione acqua Fredda/Frizzante/Naturale con elettrovalvola 3 vie 220V comandata da pulsanti elettrici momentanei.
- Interruttore on/off.
- **Dotazione di serie:** Gruppo Testata RS ABS att. Autom. Lat. Ø 8 cod. G11538 – Filtro a struttura composita RS 350 Refiner – Minivalvola a sfera 3/8" gas/tubo Ø 8 – Vaschetta raccogliacqua c/griglia INOX.
- **Dotazione opzionale:** Frontale c/pulsanti ed erogatore INOX – Riduttore di pressione CO2 – Riduttore di pressione H2O – Tubi per collegamenti H2O e CO2 – Bombola CO2.