



Erogatore d'acqua sobrabanco compatto ad uso professionale.

Il sistema eroga acqua liscia ambiente, liscia fredda, fredda frizzante.

Stop al riempimento del banco di ghiaccio in maniera manuale, da oggi ci pensa il sistema in maniera sicura ed automatica. Inoltre, la doppia erogazione simultanea permette allo staff del locale di riempire caraffe e bottiglie in modo preciso e rapido, potendo servire locali fino a 90 coperti senza problemi. Gli speciali componenti interni lo rendono uno degli impianti più sicuri che ci siano sul mercato dal punto di vista igienico.

La tecnologia di gassatura dell'acqua è in grado di gestire il corretto rapporto tra CO₂, H₂O e temperatura in maniera estremamente precisa, garantendo un'effervescenza e una conservazione uniche nel loro genere. Si riesce a che conservare bolle e freschezza fino a 40 minuti anche in recipienti senza tappo.

L'erogatore è dotato di un sistema di blocco acqua in caso di rilevazione di una perdita.

I materiali di costruzione sono di alta gamma in quanto l'erogatore è realizzato interamente in acciaio inox mentre il frontalino è in vetro cosa che lo rende molto elegante e facile da pulire.



Dati tecnici:

Capacità di refrigerazione	<ul style="list-style-type: none">90 litri/ora Δt 10°C
Sistema di raffreddamento	<ul style="list-style-type: none">Banco ghiaccio da 15lt - 5 kg
Raffreddamento dell'acqua	<ul style="list-style-type: none">Doppia serpentina in acciaio inox
Temperatura acqua fredda	<ul style="list-style-type: none">Regolabile da 4 a 12°C
Materiale	<ul style="list-style-type: none">carenatura esterna in alluminio e acciaio inox
Pompa	<ul style="list-style-type: none">rotativa
Gas refrigerante	<ul style="list-style-type: none">R290a
Capacità saturatore	<ul style="list-style-type: none">2,7 litri
Tensione di alimentazione	<ul style="list-style-type: none">220-240 V - 50 Hz - 2,08A
Potenza compressore	<ul style="list-style-type: none">1/4 HP - 230W
Assorbimento (max)	<ul style="list-style-type: none">430 W
Pressione acqua alimentazione	<ul style="list-style-type: none">2 - 6 bar
Pressione CO ₂	<ul style="list-style-type: none">3 - 5,5 bar
Carenatura esterna	<ul style="list-style-type: none">Acciaio inox e vetro
Dimensioni LxPxH (mm)	<ul style="list-style-type: none">307 x 525 x 558

