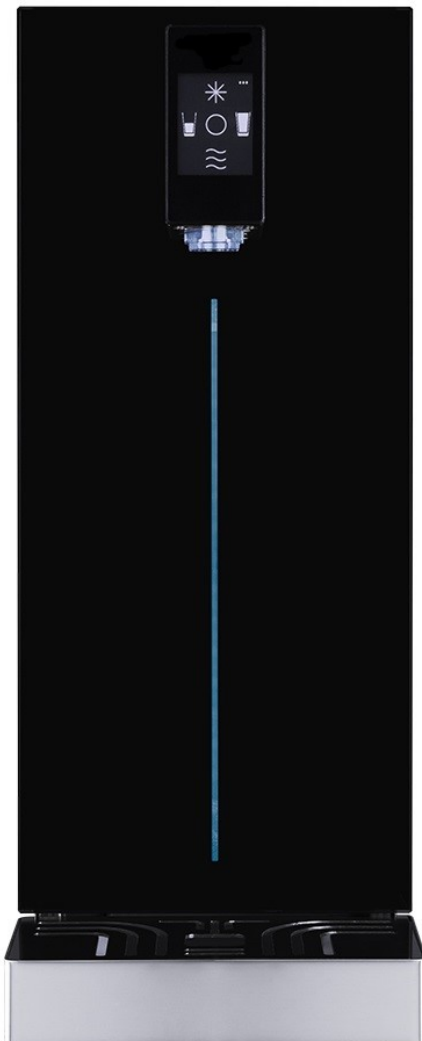


Erogatore SPRINT 40 ON

Pagina 1 di 2



SPRINT 40, è il frigogasatore per HO.RE.CA. senza banco di ghiaccio che raffredda l'acqua il 30% in più rispetto ai sistemi col banco di ghiaccio

Il brevetto KARBONY per l'acqua frizzante permette a questo sistema di produrre un'acqua frizzante che mantiene le bolle in caraffe e bottiglie fino a 40 minuti dopo l'erogazione. Il sistema di dosatura è di serie come il display Total-Touch da 4.3".

Una serie di impostazioni consentono all'operatore di settare la macchina a proprio piacimento (temperatura acqua, dosatura per ogni gusto, durata filtro, ecc.).

L'erogatore è dotato di una serie di sensori che rilevano il funzionamento dello stesso e vanno a bloccare il funzionamento in caso di anomalie e/o perdite.

Può erogare acqua liscia ambiente, liscia fredda, fredda frizzante.

Il design puramente italiano è ciò che lo caratterizza. Gli speciali componenti interni lo rendono uno degli impianti più sicuri che ci siano sul mercato dal punto di vista igienico.

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.

L'erogatore può essere abbinato a vari tipologie di sistemi filtranti e alle comuni bombole ricaricabili di CO₂ presenti nel mercato.



Dati tecnici:

Capacità di refrigerazione	<ul style="list-style-type: none">• 40 litri/ora Δt 10°C
Sistema di raffreddamento	<ul style="list-style-type: none">• Cool-Hybrid da 6lt
Raffreddamento dell'acqua	<ul style="list-style-type: none">• Serpentina in acciaio inox
Temperatura acqua fredda	<ul style="list-style-type: none">• Regolabile da 4 a 12°C
Pompa	<ul style="list-style-type: none">• membrana
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 - 1,4A
Potenza compressore	<ul style="list-style-type: none">• 1/4 HP - 180W
Assorbimento (max)	<ul style="list-style-type: none">• 260 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
Capacità vaschetta raccogli gocce	<ul style="list-style-type: none">• 800 ml
Carenatura esterna	<ul style="list-style-type: none">• Acciaio inox e vetro
Dimensioni LxPxH (mm)	<ul style="list-style-type: none">• 210 x 525 x 537

