

# Erogatore QUICK-ON 20

Pagina 1 di 2



Erogatore d'acqua soprabanco compatto ad uso domestico.

Sfrutta un sistema di raffreddamento brevettato che fonde i migliori benefici del banco di ghiaccio, con le prestazioni del sistema a secco; ottenendo una capacità di raffreddamento superiore del 30% rispetto ai due sistemi, ciò significa poter erogare grandi quantità d'acqua senza mai perdere la freschezza anche nelle situazioni più estreme, come ad esempio in piena estate o quando l'erogatore è posizionato in luoghi chiusi e poco ventilati.

La tecnologia di gassatura dell'acqua è in grado di gestire il corretto rapporto tra CO<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>O 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.

All'interno della mascherina filtrante è possibile alloggiare il sistema di microfiltrazione e bombola CO<sub>2</sub> usa e getta da 600 gr con relativo riduttore di pressione.

L'erogatore è disponibile nelle colorazioni bianco o nero; con tasti e display a due righe o nella versione Total-Touch con display da 4,3"



## Dati tecnici:

Capacità di refrigerazione	<ul style="list-style-type: none"><li>• 20 litri/ora a 10°C</li></ul>
Sistema di raffreddamento	<ul style="list-style-type: none"><li>• COOL-HYBRID 4L</li></ul>
Temperatura acqua fredda	<ul style="list-style-type: none"><li>• Regolabile da 4 a 12°C</li></ul>
Pompa	<ul style="list-style-type: none"><li>• membrana</li></ul>
Gas refrigerante	<ul style="list-style-type: none"><li>• R600a</li></ul>
Capacità saturatore	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1,6 litri</li></ul>
Tensione di alimentazione	<ul style="list-style-type: none"><li>• 220-240 V - 50 Hz - 7.73A</li></ul>
Potenza compressore	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1/10 HP - 80W</li></ul>
Assorbimento (max)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 160 W</li></ul>
Pressione acqua alimentazione	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2 - 6 bar</li></ul>
Pressione CO <sub>2</sub>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3 - 5,5 bar</li></ul>
Carenatura esterna	<ul style="list-style-type: none"><li>• Plastica ABS</li></ul>
Dimensioni LxPxH (cm)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 196 x 520 x 432 mm</li></ul>
Peso	<ul style="list-style-type: none"><li>• 19 kg</li></ul>
Filtro installato all'interno (opzionale)	<ul style="list-style-type: none"><li>• AG03 (microfiltrazione da 0,5µ capacità 3000 lt)</li></ul>

