

Selfizz

Il frigogasatore moderno, made in Italy e facile da usare per acqua buona, fresca e frizzante a casa tua.



Bevi acqua fresca naturale e frizzante con Selfizz; realizzato in Italia con materiali d'alta qualità e a basso impatto.

Frutto di un'attenta progettazione e realizzazione in Italia, frigogasatore Selfizz si distingue per l'utilizzo di materiali di alta qualità, un'estetica raffinata e una durata eccezionale. Il design compatto ed elegante offre versatilità e ottimizza lo spazio, rendendo Selfizz 15 un erogatore d'acqua ideale da installare in cucina.

La cura italiana nella costruzione del prodotto a alta affidabilità

L'erogatore Selfizz ha un sistema di raffreddamento a secco professionale, caratterizzato da una tecnologia efficiente e igienica. Questa soluzione consente anche la personalizzazione della temperatura dell'acqua e dei livelli di carbonatazione, offrendo così un'esperienza di idratazione su misura e di alta qualità.

Sostenibilità, un passo in avanti

Il Selfizz rappresenta una soluzione innovativa per liberarsi dalle bottiglie di plastica monouso. Selfizz inoltre adotta il gas refrigerante R600, una sostanza presente in natura che non contribuisce al riscaldamento globale, garantendo contemporaneamente un'efficienza energetica superiore grazie all'impiego di un compressore più silenzioso.



Facile da usare

Comandi intuitivi e facili da utilizzare, arricchiti da pulsanti di erogazione retroilluminati a LED e una luce di illuminazione nell'area di erogazione. Gli indicatori LED di guasto forniscono segnalazioni chiare per eventuali problemi come mancanza d'acqua, perdite o guasti alla caldaia, semplificando così le operazioni di assistenza e manutenzione.

Con un'elevata altezza di erogazione di 279,5 mm, il dispenser è progettato per accogliere bicchieri, bottiglie di diverse dimensioni e caraffe, offrendo massima flessibilità per l'uso quotidiano in famiglia.



Incredibili performance



Sostenibile



Salva spazio



100% Made in Italy



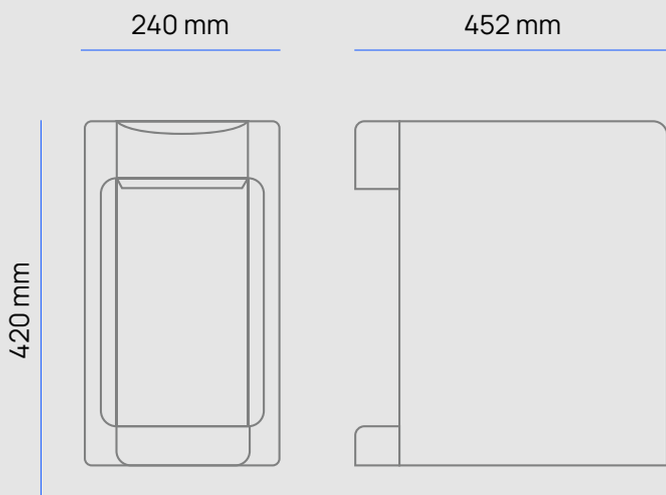
PORTATA ISTANTANEA



CAPACITÀ REFRIGERANTE

Caratteristiche tecniche

Dimensioni



Opzioni acqua

Ambiente Fredda Frizzante Poco frizzante



Tecnologie e performance

Peso Netto max	19,5 kg / 19,7 kg
Filtrazione consigliata	Culligan Carbon Block (installazione esterna)*
Altezza punto di erogazione	279,5 mm
Capacità di erogazione (portata)	15 L/h** (1 litro d'acqua in un'unica erogazione)
Flusso di erogazione	2 L
Tecnologia di raffreddamento	Dry cooling
Serbatoio di raffreddamento	2,75 L
Gas refrigerante	R600
Pressione operativa	2 - 3,5 bar
Pressione operativa CO2 min/max	3 - 5 bar
Temperatura min/max acqua	5 - 12 °C (+/-5%)
Livello rumorosità	48,8 - 49,1 dB

Installazione

Posizionamento	Sopralavello
Potenza	230 W - 50 Hz
Consumo elettrico massimo	230 W - 1 A

Test e certificazioni



* La capacità refrigerante in L/h è variabile in funzione della temperatura dell'acqua in ingresso e della temperatura dell'ambiente. Ambiente di 25°C - Temp. dell'acqua in entrata di 20°C.

Water you love.™

casa.culligan.it
800-857025
culligan@culligan.it

Culligan Italiana S.p.A