



Erogatore a rete idrica

Da terra

Biorefresh Easy

L'impianto allacciato alla rete idrica dal design robusto e dalle prestazioni comprovate.

- Dimensioni ridotte, la soluzione ideale per uffici, reception, negozi e scuole.
- Dotato della tecnologia a raffreddamento diretto, a garanzia della massima igiene.
- Prestazioni affidabili, offre acqua a temperatura ambiente e fredda.



Caratteristiche e vantaggi



Design pratico e robusto

Design contemporaneo e funzionamento efficiente per soddisfare le diverse esigenze degli utenti.

Dotato di pulsanti per l'erogazione dell'acqua, con un portabicchieri integrato sulla parte superiore.

L'area di erogazione protegge l'utente dagli schizzi durante la fuoriuscita dell'acqua e permette il riempimento di bottiglie.



Esperienza utente intuitiva e sicura

L'alta area di erogazione (210 mm) è adatta per riempire comodamente recipienti di diverse dimensioni.

La vaschetta raccogliacqua rimovibile ha una capacità di 300 ml, per raccogliere fuoriuscite accidentali.

La comoda apertura frontale ne facilita la manutenzione. E offre ulteriore spazio per riporre filtri e bombole di CO₂.



CAPACITÀ DI
EROGAZIONE



CAPACITÀ DI
RAFFREDDAMENTO



Acqua a tua scelta

L'erogatore fornisce acqua fredda e ambiente.

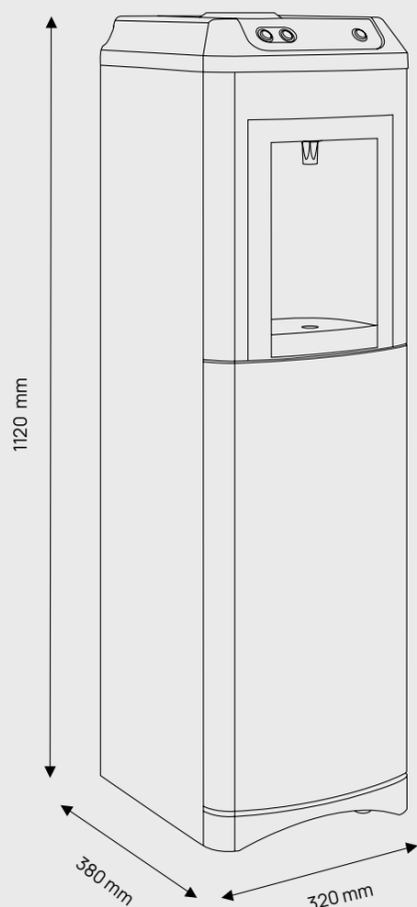
Il sistema a raffreddamento diretto dell'acqua offre notevoli vantaggi igienici poiché preleva l'acqua direttamente dalla rete idrica e la trasporta fino al punto di erogazione, evitando così ristagni d'acqua e proliferazione batterica.

L'erogatore ha una capacità di raffreddamento di 20 L/h.

Sistema di drenaggio interno opzionale con capacità di 5 litri.



Specifiche tecniche



Opzioni acqua

Ambiente

Fredda



- Apparecchiatura per il trattamento di acque potabili conforme ai requisiti del D.M. 25/2012.

- Questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica, al fine di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarati. Fare riferimento al manuale per tutte le informazioni e le avvertenze.

Specifiche

Dimensioni	320 mm (L) x 380 mm (P) x 1120 mm (H)
Peso	23.4 kg
Altezza area di erogazione	210 mm
Capacità vaschetta raccogli gocce	300 ml

Tecnologia e performance

Filtrazione consigliata	Filtrazione a carbone
Gas refrigerante	R600a
Tecnologia di raffreddamento	Raffreddamento diretto
Serbatoio	Fredda: 1.5 L
Capacità di erogazione	1.9 L/m
Capacità di raffreddamento < 12°C	20 L/h*
Temperatura min acqua	2° - 10°C
Livello di rumore	< 70 dBA
Pressione di esercizio	2 - 7 bar
Pressione di esercizio CO ₂	5 bar
Consumo elettrico massimo	100 W

Requisiti di installazione

Alimentazione	220 - 240 V / 50 - 60 Hz
Potenza del compressore	1/12 HP
Collegamento idrico	1/4" connessione a pressione
Spazio per la ventilazione	8 - 10 cm

*La capacità di raffreddamento in L/h varia in base alla temperatura dell'acqua in ingresso e alla temperatura dell'ambiente. Temperatura ambiente di 25°C - Temperatura acqua in ingresso di 20°C.

CulliganTM
Water you love.

