



Erogatore acqua refrigerata capacità 33 Litri h509_47

Fontana per acqua refrigerata, fredda in meno di 3 minuti. Modello a colonna. Dimensioni: L. 310 x P. 475 x H. 980 mm.

Fontanella con sistema di raffreddamento super efficiente in grado di raffreddare l'acqua in meno di tre minuti e capacità di 33 lt/h. Il rubinetto di azionamento è a pedale per un utilizzo a mani libere per evitare eventuali contaminazioni di batteri. L'erogatore per acqua refrigerata è realizzata completamente in acciaio inossidabile con rubinetto di riempimento e rubinetto a pulsante per bere. Il livello di temperatura è controllato da termostato interno. Funzionamento silenzioso. Il prodotto è ideale per uffici e strutture a grande afflusso di persone o personale come stadi, palestre o plessi universitari. Come optional è possibile acquistare un kit che consente di filtrare l'acqua potabile per il consumo in modo semplice ed immediato. Questo kit per la purificazione dell'acqua è composto da: 1 filtro con carbone attivo, una testa del filtro, tubi di collegamento. Esso trattiene la maggior parte dei residui presenti nell'acqua potabile. Inoltre, grazie al suo strato di carbone attivo, trattiene anche la maggior parte delle particelle più piccole e delle impurità ed elimina potenziali odori e sapori. Realizzato secondo lo standard NSF 42. Per una corretta manutenzione, si consiglia di sostituire il filtro ogni 10.000 lt.

Caratteristiche Tecniche:

- Materiale: acciaio inox
- Dimensioni: L. 310 x P. 475 x H. 980 mm
- Peso: 25 Kg
- Capacità: 33 lt/h
- Pressione massima di ingresso acqua: 2 bar
- Tensione: 220-240 V
- Frequenza: 50 Hz
- Potenza: 125 W
- Consumo: 7 W/h
- Temperatura massima: 43 °C
- Ingresso acqua: 1/4"
- Scarico: 1 1/2"
- Gas refrigerante: R290 - 50 gr
- Con funzionamento a pedale
- Con refrigeratore
- Include rubinetto di riempimento
- Include rubinetto a pulsante per bere
- Robusto
- Massima ergonomia
- Funzionamento super-silenzioso
- Con termostato interno per il controllo della temperatura.

Optional:

- Kit base per la purificazione dell'acqua per acqua potabile fredda (include 1 filtro con carbone attivo; una testa del filtro; tubi di collegamento necessari); capacità filtro: 10.000 lt; pressione di esercizio: 2-8,6 bar; intervallo di temperatura dell'acqua in entrata: 4 a 30 °C; riduzione del cloro > 90%; realizzato secondo lo standard NSF 42

* Nota: l'acqua di alimentazione deve essere adatta al consumo umano (acqua potabile). In nessun caso questo dispositivo convertirà acqua non potabile in acqua potabile.

*Si consiglia l'installazione dei filtri purificatori per migliorare la qualità dell'acqua.

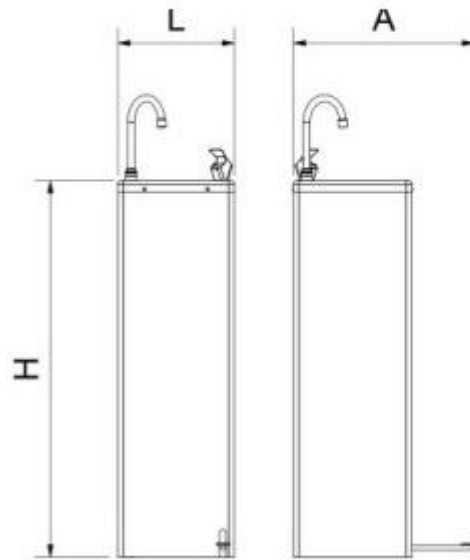
INFORMAZIONI

- **Installazione** autoportante
- **Materiale** acciaio inox
- **Funzionamento** pedale, pulsante
- **Acqua** fredda
- **Alimentazione** allaccio rete idrica

Erogatore acqua refrigerata capacità 33 Litri h509_47



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Erogatore acqua refrigerata capacità 33 Litri h509_47

Installazione: autoportante

Materiale: acciaio inox

Funzionamento: pedale / pulsante

Acqua: fredda

Alimentazione: allaccio rete idrica