

SPRING

EROGATORE A ZAMPILLO ||

Pratico ed ecologico: il modello Spring è indicato nelle comunità, con la sua erogazione a zampillo evita l'uso dei bicchieri.

Come optional è possibile richiedere il **rubinetto supplementare**.

Disponibile anche la versione con comando a pedale.



PLASTIC FREE



2 EROGAZIONI: temperatura ambiente e refrigerata liscia.

Dispenser	Produttività	Raffreddamento	Peso	Dimensioni (LXPXH)
Spring 2 erogazioni	25 l/h	ad accumulo	19 Kg	32x32x97 cm

SPRING

EROGATORE A ZAMPILLO ||

CARATTERISTICHE DELLA LINEA PRODOTTO:

Materiale carrozzeria: Lamiera verniciata (modello bianco)
Inox Aisi 430 (modello Inox)

Pressione alimentazione idrica: 1 - 3,5 bar

Temperatura ambiente d'esercizio: 10 - 35° C

Temperatura acqua alimentazione (min-max): 10-25° C

Alimentazione elettrica: 220/240 V- 50 Hz monofase

Potenza assorbita: 125 W

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Compressore: 1/ 6" Hp

Capacità vasca accumulo: 7,5 l

Potenza carbonatore: NON PRESENTE

Litri gasatore: NON PRESENTE

Volume serbatoio accumulo: 3 l

Gas refrigerante: R 134 a

Vasca banco ghiaccio: NON PRESENTE

Banco ghiaccio: NON PRESENTE

Pompa carbonatore: NON PRESENTE

Tensione: 230 V- 50 Hz



PRODOTTO CERTIFICATO
MATERIALI A CONTATTO CON ACQUA



UTILIZZABILE CON FILTRO WATER CARE
FILTERS.



UTILIZZABILE SOLO
CON ACQUA POTABILE



APPARECCHIO conforme a:
D.M. 25/2012 - D.M. 174/2004

Funzionamento verticale. MAX temperatura in entrata: 35°C. MAX pressione di funzionamento: 3,5bar.

ATTENZIONE: questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua potabile trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarati dal produttore. Non utilizzare con acqua microbiologicamente pericolosa. Dopo periodi di inattività (3-4 settimane) effettuare un'accurata sanificazione o provvedere alla sostituzione del filtro.