

# EUROS 80

DISPENSER SOPRABANCO ||  
EROGAZIONE ELETTRICA  
PREDOSAGGIO

80  
LT/H

Evoluzione del classico funzionamento a pulsanti elettrici.

Tutta la linea EUROS è stata studiata e personalizzata direttamente dalla nostra azienda e si adatta perfettamente alle esigenze professionali

*Quando la tradizione si sposa con l'innovazione.*

La tecnologia pre-dosaggio permette il settaggio del volume di

acqua da erogare per ognuna delle tre acque in maniera

indipendente.

*Facile e veloce installazione* resa dal posizionamento nella parte posteriore del dispenser di tutti gli allacci idrici ed elettrici.

Nello specifico:

- Allaccio riempimento vasca banco ghiaccio;
- Indicatore di livello acqua vasca banco ghiaccio;
- Raccordo alimentazione acqua;
- Raccordo alimentazione CO<sub>2</sub>;
- Allaccio rete idrica.



Frontale elettrico predosaggio

Dispenser	Produttività	Raffreddamento	Peso	Dimensioni (LXPXH)* SOPRABANCO
EUROS 80 ELETTRICA PREDOSAGGIO 3 erogazioni	80 l/h	Banco ghiaccio	30 Kg	32x67x56

\*compresa vaschetta raccogli goccia

DISPONIBILE ANCHE LA VERSIONE NATURAL

# EUROS 80

DISPENSER SOPRABANCO ||  
EROGAZIONE ELETTRICA  
PREDOSAGGIO

## CARATTERISTICHE LINEA PRODOTTO:

Materiale carrozzeria: Inox Aisi 430  
Pressione alimentazione idrica: 1-3,5° bar  
Temperatura ambiente d'esercizio: 10-35°  
Temperatura acqua alimentazione (min-max): 10-25°C  
Alimentazione elettrica: 220v - 50 Hz monofase  
Interruttore on/off

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

DISPENSER || EUROS 80

Compressore Hp: 1/6 " Hp  
Vasca banco ghiaccio: 13,5 l  
Capacità banco ghiaccio: 8 Kg  
Litri gasatore: 1,5 l  
Potenza carbonatore: 150 l/h  
Pompa di ricircolo: NON PRESENTE  
Potenza assorbita: 400 W

## LA DOTAZIONE STANDARD PREVEDE:

5m tubo CO2 •cod. 204031 (ove previsto)  
5m tubo H2O •cod. 204046  
Manuale installazione  
UV-C LED\* •cod. 880025

\*Il dispenser si avvale dell'ultima frontiera della disinfezione UV-C Led per impedire la retrocontaminazione batterica.



UTILIZZABILE CON FILTRO WATER CARE FILTERS.



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



UTILIZZABILE SOLO  
CON ACQUA POTABILE



PRODOTTO CERTIFICATO  
MATERIALI A CONTATTO CON ACQUA