

EUROS 120

DISPENSER SOPRABANCO ||
EROGAZIONE ELETTRONICA

120
LT/H

Nuovo sistema di erogazione gestito interamente dall'elettronica per una macchina dalle prestazioni consolidate.

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

In questa configurazione il frigoriferatore ha il controllo di:

- presenza acqua;
- presenza CO₂;
- gestione filtro;
- gestione lampada UV;
- gestione temperatura;
- contalitri integrato.

L'utente può scegliere:

- intensità di freddo del banco di ghiaccio;
- livello gasatura;
- modalità di erogazione.

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 CO₂;
- Allaccio rete idrica.



Display touch

Dispenser	Produttività	Raffreddamento	Peso	Dimensioni (LXPXH)* SOPRABANCO
EUROS 120 TOUCH 3 erogazioni	120 l/h	Banco ghiaccio	35 Kg	36x72x61

* compresa vaschetta raccogli goccia

DISPONIBILE ANCHE LA VERSIONE NATURAL

EUROS 120

DISPENSER SOPRABANCO ||
EROGAZIONE ELETTRONICA

CARATTERISTICHE LINEA PRODOTTO:

Materiale carrozzeria: Inox Aisi 430
Pressione alimentazione idrica: 2-3,5° 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 120

Compressore Hp: 1/4" Hp
Vasca banco ghiaccio: 22 l
Capacità banco ghiaccio: 11,5 Kg
Litri gasatore: 2 l (non presente nella versione Natural)
Potenza carbonatore: 200 l/h
Pompa di ricircolo: NON PRESENTE
Potenza assorbita: 460 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.



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