

BALUGANI



BEA

SISTEMI DI EROGAZIONE ACQUA
EROGATORI DI ACQUA MICROFILTRATA
NATURALE - FREDDA - GASSATA

WATER DELIVERY SYSTEMS
MICROFILTERED WATER DISPENSERS
NATURAL - COLD - SPARKLING

EROGATORI SOTTOBANCO PROFESSIONALI

PROFESSIONAL UNDER SINK WATER DISPENSERS

3 Erogazioni di acqua: temperatura ambiente - acqua gassata - fredda. Scocca in Acciaio INOX
3 Water supplies: room temperature - sparkling water - cold water. Body in stainless steel

□ BEA 25 MS

Produttività: 25 lt/h
Raffreddamento: Banco di ghiaccio
Dimensioni: LxPxH 26x39x41 cm
Peso: 17 Kg

BEA 25 MS

Productivity: 25 lt/h
Cooling down: Ice Bank Cooling
Dimensions: LxPxH 26x39x41 cm
Weight: 17 Kg



□ BEA 40 MS

Produttività: 40 lt/h
Raffreddamento: Banco di ghiaccio
Dimensioni: LxPxH 26x39x41 cm
Peso: 25 Kg

BEA 40 MS

Productivity: 40 lt/h
Cooling down: Ice Bank Cooling
Dimensions: LxPxH 26x39x41 cm
Weight: 25 Kg



□ BEA 80-120 MS

Produttività: 25 lt/h
Raffreddamento: Banco di ghiaccio
Dimensioni: LxPxH 28x40x43 cm
Peso: 17 Kg

BEA 80-120 MS

Productivity: 25 lt/h
Cooling down: Ice Bank Cooling
Dimensions: LxPxH 28x40x43 cm
Weight: 17 Kg



ATTENZIONE

questa gamma di **EROGATORI SOTTOBANCO** necessita di una manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti dichiarati dell'acqua trattata. **È NECESSARIO** l'utilizzo con solo acqua potabile. Dopo 3/4 settimane di inattività, effettuare una adeguata sanificazione. **È NECESSARIO** il collegamento con un apposito filtro a carboni a cartuccia (modello AGC o SILVER), KIT apposito di installazione e COLONNINA di erogazione non inclusi.

CAUTION

this range of **WATER DISPENSERS** requires periodic maintenance in order to guarantee the declared requirements of the treated water. **USE with drinking water only IS REQUIRED.** After 3/4 weeks of inactivity, carry out adequate sanitification. The connection with a special cartridge carbon filter (model AGC or SILVER) **IS REQUIRED**, Installation KIT and COLUMN not included.

EROGATORI SOTTOBANCO PROFESSIONALI

PROFESSIONAL UNDER SINK WATER DISPENSERS

3 Erogazioni di acqua: temperatura ambiente - acqua gassata - fredda. Scocca in Acciaio INOX
3 Water supplies: room temperature - sparkling water - cold water. Body in stainless steel

BEA 200 MS

Produttività: 200 lt/h
Raffreddamento: Banco di ghiaccio
Dimensioni: LxPxH 42x74x62 cm
Peso: 65 Kg

BEA 200 MS

Productivity: 25 lt/h
Cooling down: Ice Bank Cooling
Dimensions: LxPxH 42x74x62 cm
Weight: 65 Kg

BEA 300 MS

Produttività: 300 lt/h
Raffreddamento: Banco di ghiaccio
Dimensioni: LxPxH 50x74x82 cm
Peso: 75 Kg

BEA 300 MS

Productivity: 300 lt/h
Cooling down: Ice Bank Cooling
Dimensions: LxPxH 50x74x82 cm
Weight: 75 Kg



COLONNINA DI EROGAZIONE

con 3 Rubinetti disponibile con altezza 400 mm o 480 mm

WATER COLUMN

with 3 mechanical taps available height 400 mm. or height 480 mm



COLONNINA DI EROGAZIONE COBRA

con 3 rubinetti con compensatore di erogazione e 3 porta etichetta

COBRA WATER COLUMN

with 3 mechanical taps with supply compensator and 3 label holders



ATTENZIONE

questa gamma di **EROGATORI SOTTOBANCO** necessita di una manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti dichiarati dell'acqua trattata. **È NECESSARIO** l'utilizzo con solo acqua potabile. Dopo 3/4 settimane di inattività, effettuare una adeguata sanificazione. **È NECESSARIO** il collegamento con un apposito filtro a carboni a cartuccia (modello AGC o SILVER), KIT apposito di installazione e COLONNINA di erogazione non inclusi.

CAUTION

this range of **WATER DISPENSERS** requires periodic maintenance in order to guarantee the declared requirements of the treated water. **USE** with drinking water only **IS REQUIRED**. After 3/4 weeks of inactivity, carry out adequate sanification. The connection with a special cartridge carbon filter (model AGC or SILVER) is **REQUIRED**, Installation KIT and COLUMN not included.

EROGATORE SOPRABANCO

WATER DISPENSER

Erogatore ad utilizzo professionale con design compatto, in grado di erogare acqua microfiltrata liscia refrigerata - gassata refrigerata - liscia temperatura ambiente. Testiera a comando elettrico. Funzionamento esclusivamente VERTICALE.

Professional use dispenser with compact design, able to dispense smooth, refrired micro-filtered water - sparkling water - smooth room temperature water. Headboard with electric control. Exclusively VERTICAL operation.

□ BEA 20 E

Produttività: 20 lt/h
Raffreddamento: Banco di ghiaccio
Peso: 15 Kg
Dimensioni: LxPxH 17x54x41 cm

BEA 20 E

Productivity: 20 lt/h
Cooling Down: Ice Bank Cooling
Dimensions: 15 Kg
Weight: LxPxH 17x54x41 cm



CE APPARECCHIO CONFORME AL D.M. 174/2004 - IN ACCORDANCE WITH THE D.M. 174/2004

ATTENZIONE

questo EROGATORE necessita di una manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti dichiarati dell'acqua trattata, **È NECESSARIO** l'utilizzo con solo acqua potabile. Dopo 3/4 settimane di inattività, effettuare una adeguata sanificazione. **È NECESSARIO** il collegamento con un apposito filtro a carboni a cartuccia (modello AGC o SILVER) e KIT apposito di installazione non incluso.

CAUTION

this DISPENSER requires periodic maintenance in order to guarantee the stated requirements of the treated water, **it is NECESSARY** to use it with drinking water only. After 3/4 weeks of inactivity, carry out adequate sanification. **It is NECESSARY** to connect it with a special cartridge carbon filter (AGC or SILVER model) and not included Installation dedicated KIT not included.

EROGATORE SOPRABANCO

WATER DISPENSER

Erogatore ad utilizzo professionale con design compatto, in grado di erogare acqua microfiltrata liscia refrigerata - gassata refrigerata - liscia temperatura ambiente. Rubinetti meccanici a leva.
Funzionamento esclusivamente VERTICALE.

Professional use dispenser with compact design, able to dispense smooth, refriated micro-filtered water - sparkling water - smooth room temperature water. Mechanical Lever taps. Exclusively VERTICAL operation.

BEA 40 M

Produttività: 40 lt/h
Raffreddamento: Banco di ghiaccio
Peso: 24 Kg
Dimensioni: LxPxH 28x57x50 cm

BEA 40 M

Productivity: 40 lt/h
Cooling Down: Ice Bank Cooling
Dimensions: 24 Kg
Weight: LxPxH 28x57x50 cm



CE APPARECCHIO CONFORME AL D.M. 174/2004 - IN ACCORDANCE WITH THE D.M. 174/2004

ATTENZIONE

questo EROGATORE necessita di una manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti dichiarati dell'acqua trattata, **È NECESSARIO** l'utilizzo con solo acqua potabile. Dopo 3/4 settimane di inattività, effettuare una adeguata sanificazione. **È NECESSARIO** il collegamento con un apposito filtro a carboni a cartuccia (modello AGC o SILVER) e KIT apposito di installazione non incluso.

CAUTION

this DISPENSER requires periodic maintenance in order to guarantee the stated requirements of the treated water, **it is NECESSARY** to use it with drinking water only. After 3/4 weeks of inactivity, carry out adequate sanification. **It is NECESSARY** to connect it with a special cartridge carbon filter (AGC or SILVER model) and not included Installation dedicated KIT not included.

EROGATORE SOPRABANCO

WATER DISPENSER

Erogatore ad utilizzo professionale con design compatto, in grado di erogare acqua microfiltrata liscia refrigerata - gassata refrigerata - liscia temperatura ambiente. Rubinetti meccanici a leva. Funzionamento esclusivamente VERTICALE.

Professional use dispenser with compact design, able to dispense smooth, refriated micro-filtered water - sparkling water - smooth room temperature water. Mechanical Lever taps. Exclusively VERTICAL operation.

BEA 80 M

Produttività: 80 lt/h
Raffreddamento: Banco di ghiaccio
Peso: 30 Kg
Dimensioni: LxPxH 32x67x56 cm

BEA 80 ME

Productivity: 80 lt/h
Cooling Down: Ice Bank Cooling
Dimensions: 30 Kg
Weight: LxPxH 32x67x56 cm



CE APPARECCHIO CONFORME AL D.M. 174/2004 - IN ACCORDANCE WITH THE D.M. 174/2004

ATTENZIONE

questo EROGATORE necessita di una manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti dichiarati dell'acqua trattata, **È NECESSARIO** l'utilizzo con solo acqua potabile. Dopo 3/4 settimane di inattività, effettuare una adeguata sanificazione. **È NECESSARIO** il collegamento con un apposito filtro a carboni a cartuccia (modello AGC o SILVER) e KIT apposito di installazione non incluso.

CAUTION

this DISPENSER requires periodic maintenance in order to guarantee the stated requirements of the treated water, **it is NECESSARY** to use it with drinking water only. After 3/4 weeks of inactivity, carry out adequate sanification. **It is NECESSARY** to connect it with a special cartridge carbon filter (AGC or SILVER model) and not included Installation dedicated KIT not included.

EROGATORE SOPRABANCO

WATER DISPENSER

Erogatore ad utilizzo professionale con design compatto, in grado di erogare acqua microfiltrata liscia refrigerata - gassata refrigerata - liscia temperatura ambiente. Rubinetti meccanici a Leva.
Funzionamento esclusivamente VERTICALE.

Professional use dispenser with compact design, able to dispense smooth, refrified micro-filtered water - sparkling water - smooth room temperature water. Mechanical Lever taps. Exclusively VERTICAL operation.

□ BEA 120 M

Produttività: 120 lt/h
Raffreddamento: Banco di ghiaccio
Peso: 33 Kg
Dimensioni: LxPxH 36x72x61 cm

BEA 120 E

Productivity: 120 lt/h
Cooling Down: Ice Bank Cooling
Dimensions: 33 Kg
Weight: LxPxH 36x72x61 cm



CE APPARECCHIO CONFORME AL D.M. 174/2004 - IN ACCORDANCE WITH THE D.M. 174/2004

ATTENZIONE

questo EROGATORE necessita di una manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti dichiarati dell'acqua trattata, **È NECESSARIO** l'utilizzo con solo acqua potabile. Dopo 3/4 settimane di inattività, effettuare una adeguata sanificazione. **È NECESSARIO** il collegamento con un apposito filtro a carboni a cartuccia (modello AGC o SILVER) e KIT apposito di installazione non incluso.

CAUTION

this DISPENSER requires periodic maintenance in order to guarantee the stated requirements of the treated water, **it is NECESSARY** to use it with drinking water only. After 3/4 weeks of inactivity, carry out adequate sanification. **It is NECESSARY** to connect it with a special cartridge carbon filter (AGC or SILVER model) and not included Installation dedicated KIT not included.

Tutti gli EROGATORI BEA utilizzano la tecnologia di raffreddamento a BANCO DI GHIACCIO, la più performante.

Permette di refrigerare notevoli quantità di acqua microfiltrata e mantenerne la temperatura costante durante l'erogazione anche per lunghi prelievi.

Il sistema consiste in due serpentine una in INOX ed una in Rame immerse in una apposita vaschetta piena di acqua.

La serpentina in rame contiene il GAS refrigerante che ghiaccia l'acqua producendo nella vaschetta una riserva di freddo, che raffredda l'acqua che circola all'interno della serpentina in INOX.

Questo sistema assicura la massima efficienza assicurando igiene e qualità dell'acqua in uscita, che non rimane mai ferma in serbatoio.

L' Erogatore BEA20 E è dotato di una tastiera con pulsanti comando elettrico.

Gli EROGATORI BEA 40 M - BEA 80 M - BEA120 M sono dotati di robusti e collaudati rubinetti meccanici a funzionamento manuale.

All WATER DISPENSERS use the ICE BANK cooling technology, the most powerful.

It allows to refrigerate considerable quantities of micro-filtered water and keep the temperature constant during delivery also for long withdrawals.

The system consists of two coils, one in stainless steel and one in copper immersed in a special tray full of water.

The copper coil contains the GAS refrigerant which freezes the water producing a reserve of cold in the tank, which cools the water that circulates inside the stainless steel coil.

This system ensures maximum efficiency ensuring hygiene and quality of the outgoing water, which never remains in the tank.

The BEA20 E Water Dispenser is equipped with a keyboard with electric control buttons.

BEA 40 M - BEA 80 M - BEA120 M WATER DISPENSERS are equipped with robust and tested mechanical taps with manual operation.



BALUGANI

BALUGANI S.R.L.

Via Vallalbana, 5 | 44123 Malborghetto di Correggio (FE) | tel. **+39 0532 427485**

info@baluganisrl.it | www.baluganisrl.it

NUMERO VERDE 800-770234