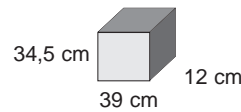


Easy Filter



Il sotto lavello Easy Filter ha la funzione di prelevare l'acqua potabile proveniente dalla rete idrica, purificarla da odori e sapori sgradevoli ed erogarla a temperatura ambiente, in assenza di batteri, virus e materiali biologici. È composta da un sistema di microfiltrazione, un conta litri/ore/portata, uno sterilizzatore UV da 11 watt e una sonda anti allagamento con relativa centralina.

Easy Filter is an under counter machine that purifies drinking water from unpleasant smells and tastes and provide it at room temperature in the absence of bacteria, viruses and other biological materials. It consists of a microfiltration system, a count liters/hours/brought, a 11 watt UV sterilizer and an anti flooding probe with its control unit.



BS040200 EASY FILTER

PESO *Weight*

ALIMENTAZIONE

Water supply

TENSIONE ALIMENTAZIONE *Volt-Hertz*

ASSORBIMENTO *Watt*

FILTRAZIONE *Filtration*

4,5 Kg.

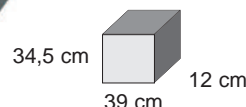
da acqua potabile di rete
from drinkable Water work

220/240 V - 50 HZ

65 W

Filtro *filter* W2P

Easy Gas



L'apparecchiatura da sotto lavello Easy Gas ha la funzione di prelevare l'acqua potabile proveniente dalla rete idrica, purificarla da odori e sapori sgradevoli, di erogarla a temperatura ambiente, con o senza aggiunta di anidride carbonica.

Nel sotto lavello occupa pochissimo spazio e può essere collegato ad ogni tipo di bombola di CO₂, usa e getta o ricaricabile.

Il livello di gasazione nell'acqua è favorito da una bassa temperatura dell'acqua in ingresso e dal tempo di permanenza dell'acqua nel carbonatore. Rubinetto non compreso. Carrozzeria in skin plate.

The equipment underneath the sink of the Easy Gas is for drawing drinking water from the water supply, purifying it from bad taste and odor and distributing it, ambient temperature, with or without the addition of carbon dioxide.

It takes up very small room under the sink and can be connected to any type of CO₂ cylinder, disposable or rechargeable. The gassing level of the water is helped by a low input water temperature and by the permanence length of water in the carbonator.

Tap is not included. Housing in skin plate.



BS040100 EASY GAS

PESO *Weight*

ALIMENTAZIONE

Water supply

TENSIONE ALIMENTAZIONE *Volt-Hertz*

ASSORBIMENTO *Watt*

FILTRAZIONE *Filtration*

POMPA CARBONAZIONE *carbonation pump*

GASAZIONE

7 Kg.

da acqua potabile di rete
from drinkable Water work

220/240 V - 50 HZ

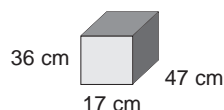
100 W

Filtro *filter* W2P (pag.126)

Booster 80 LT/H

Carbonatore 1 Litro

Venus Dry Top



Erogatore soprabanco a 2 o 3 selezioni per Acqua Naturale a temperatura ambiente, Acqua Naturale refrigerata, Acqua Gassata refrigerata.

Sistema di refrigerazione a secco con blocco d'alluminio, carenatura esterna in lamiera preverniciata grigia e frontale in materiale plastico termoformato disponibile in 6 diversi colori.



Over counter water dispenser with 2 or 3 selections of ambient temperature still water, cooled still water, cooled sparkling water.

Dry cooling system with aluminium block, grey external housing with thermoformed front available in 6 different colours.

● ● ● ● ● ●
BS012221/2/3/4/5/6
BS012201/2/3/4/5/6

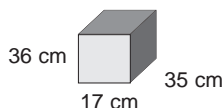
VENUS DRY TOP CA
VENUS DRY TOP SW

TENSIONE ALIMENTAZIONE Volt-Hertz
POTENZA COMPRESSORE compressor power
CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO cooling capacity
POMPA CARBONAZIONE carbonation pump (SW)
VOLUME GASATORE carbonator capacity (SW)

230 V - 50 HZ
1/20 HP
18 LT/H
Booster 80 LT/H
0,5 LT.



Venus Dry Under



Erogatore sottobanco a 2 o 3 selezioni per Acqua Naturale a temperatura ambiente, Acqua Naturale refrigerata, Acqua Gassata refrigerata.

Sistema di refrigerazione a secco con blocco d'alluminio, carenatura esterna in lamiera preverniciata grigia. Disponibile con sistema di erogazione a comando idraulico (I) o elettrico (E). **Disponibile anche con condensazione ad acqua (H2O).**

Under counter water dispenser with 2 or 3 selections of ambient temperature still water, cooled still water, cooled sparkling water.

Dry cooling system with aluminium block, grey external housing. Available with manual (I) or electric (E) dispensing system. **Available also with water condensation (H2O).**

BS022120
BS022100
BS022200
BS023100
BS023200

VENUS DRY UNDER I CA
VENUS DRY UNDER I SW
VENUS DRY UNDER E SW
VENUS DRY UNDER I SW H2O
VENUS DRY UNDER E SW H2O

TENSIONE ALIMENTAZIONE Volt-Hertz
POTENZA COMPRESSORE compressor power
CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO cooling capacity
POMPA CARBONAZIONE carbonation pump (SW)
VOLUME GASATORE carbonator capacity (SW)

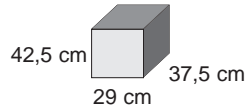
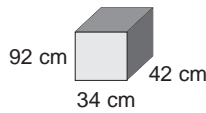
230 V - 50 HZ
1/20 HP
18 LT/H
Booster 80 LT/H
0,5 LT.



Easy Water Top 3000



MOB EASY STD



EASY WATER TOP 3000 SW

Disponibile con:
 Pompa Booster 80 LT/H (PB)
 oppure con Pompa volumetrica
 a Palette 150 LT/H(PV)
 Available with Booster pump or volumetric pump

Erogatore soprabanco a 2 o 3 selezioni per Acqua Naturale a temperatura ambiente, Acqua Naturale refrigerata, Acqua Gassata refrigerata. Sistema di refrigerazione a banco ghiaccio, carenatura esterna in lamiera preverniciata grigia e frontale in materiale plastico termoformato disponibile in 5 diversi colori.

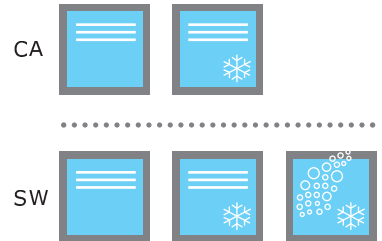


Over counter water dispenser with 2 or 3 selections of ambient temperature still water, cooled still water, cooled sparkling water. Ice bank cooling system, grey external housing with thermoformed front available in 5 different colours.



- BS111221/2/3/4/5 EASY WATER TOP 3000 CA
- BS111201/2/3/4/5 EASY WATER TOP 3000 SW PB
- BS111211/2/3/4/5 EASY WATERTOP 3000 SW PV

TENSIONE ALIMENTAZIONE Volt-Hertz 230 V - 50 HZ
POTENZA COMPRESSORE compressor power 1/8 HP
CAPACITÀ VASCA REFRIGERAZIONE water bath capacity 2 LT
CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO cooling capacity 25 LT/H
VOLUME GASATORE carbonator capacity (SW) 0,5 LT.

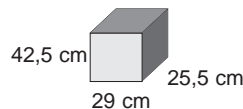


Easy Water Under



EASY WATER UNDER SW

Disponibile con:
 Pompa Booster 80 LT/H (PB)
 oppure con Pompa volumetrica
 a Palette 150 LT/H(PV)
 Available with Booster pump or
 volumetric pump

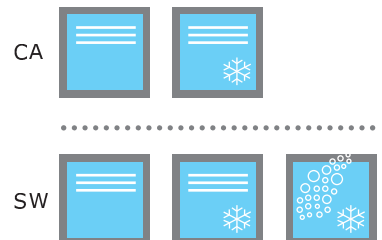


Erogatore sottobanco a 2 o 3 selezioni per Acqua Naturale a temperatura ambiente, Acqua Naturale refrigerata, Acqua Gassata refrigerata. Sistema di refrigerazione a banco ghiaccio, carenatura esterna in lamiera preverniciata grigia. Disponibile con sistema di erogazione a comando idraulico (I) o elettrico (E).

Under counter water dispenser with 2 or 3 selections of ambient temperature still water, cooled still water, cooled sparkling water. Ice bank cooling system, grey external housing. Available with manual (I) or electric (E) dispensing system.

- BS221120 EASY WATER UNDER I CA
- BS221100 EASY WATER UNDER I SW PB
- BS221110 EASY WATER UNDER I SW PV
- BS221200 EASY WATER UNDER E SW PB
- BS221210 EASY WATER UNDER E SW PV

TENSIONE ALIMENTAZIONE Volt-Hertz 230 V - 50 HZ
POTENZA COMPRESSORE compressor power 1/8 HP
CAPACITÀ VASCA REFRIGERAZIONE water bath capacity 2 LT
CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO cooling capacity 25 LT/H
VOLUME GASATORE carbonator capacity (SW) 0,5 LT.





**Prefiltro esterno
non incluso nel prezzo**
External pre filtration
not included

34,5 cm  39 cm
12 cm



Erogatore sotto banco con sistema di filtrazione ad osmosi inversa a produzione diretta, che eroga acqua osmotizzata a temperatura ambiente: naturale e gasata. Carenatura esterna in Skinplate antigraffio. In particolare, grazie alla presenza delle membrane osmotiche nella macchina, si ottiene un'acqua leggera, molto gradevole e priva del sapore tipico del cloro presente nell'acqua non trattata.

Dispenser under counter with filtration system that uses a reverse osmosis (direct production), providing osmotic water at room temperature: natural and sparkling water. Outer fairing in Skinplate anti-scratch. In particular, thanks to the presence of osmotic membranes in the machine, you get a very pleasant light water and avoid of the typical taste of chlorine present in untreated water.

OI20095 OSMOGAS

TENSIONE ALIMENTAZIONE Volt-Hertz
FILTRAZIONE filtration
VOLUME GASATORE carbonator capacity (SW)
POMPA CARBONAZIONE carbonation pump (SW)
PRODUZIONE ACQUA OSMOTIZZATA
osmosed water production


220/240 V - 50 HZ
membrana da 460 gpd
1 LT.
Volumetrica 300 LT/H
90 LT/H

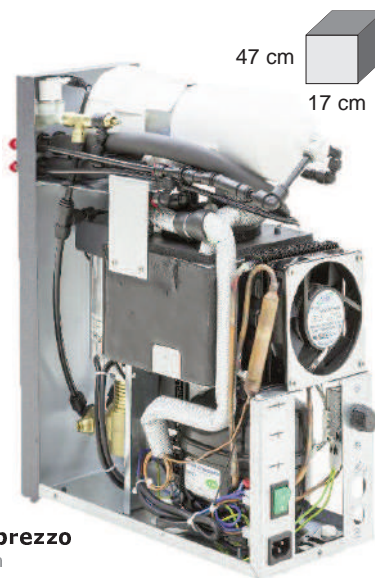


Mini Osmogafresh Dry



**Prefiltro esterno
non incluso nel prezzo**
External pre filtration
not included

47 cm  42 cm
17 cm



Erogatore sotto banco con sistema di filtrazione ad osmosi inversa a produzione diretta, che eroga acqua osmotizzata a temperatura ambiente, fredda naturale e fredda gasata. Le dimensioni sono particolarmente contenute in modo da posizionarla anche in piccoli vani. Il sistema di raffreddamento è a secco con blocco d'alluminio. Carenatura esterna con lamiera pre verniciata grigia. L'uso di una membrana da 400 galloni garantisce un'elevata produzione di acqua osmotizzata.

Dispenser under counter with filtration system that uses a reverse osmosis (direct production), providing osmotic water at room temperature, cold natural and cold sparkling water. The dimensions are contained in such a way as to place even in small space. Dry cooling system with aluminum block, grey external housing. The use of a 400 gallon membrane guarantees a high production of osmotic water.

OI20096 MINI OSMOGASFRESH

TENSIONE ALIMENTAZIONE Volt-Hertz
FILTRAZIONE filtration
POTENZA COMPRESSORE compressor power
CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO cooling capacity
POMPA CARBONAZIONE carbonation pump (SW)
VOLUME GASATORE carbonator capacity (SW)
PRODUZIONE ACQUA OSMOTIZZATA
osmosed water production

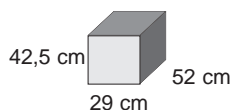
220/240 V - 50 HZ
membrana da 460 gpd
1/20 HP
18 LT/H
Volumetrica 300 LT/H
0,5 LT.
90 LT/H



Osmogasfresh Dry Top Sw



Prefiltro esterno non incluso nel prezzo
External pre filtration not included



Erogatore soprabanco a 3 selezioni per Acqua Naturale a temperatura ambiente, Acqua Naturale refrigerata, Acqua Gassata refrigerata, con **sistema di filtrazione ad osmosi inversa** integrato. **Sistema di refrigerazione a secco con blocco d'alluminio**, carenatura esterna in lamiera preverniciata grigia e frontale in materiale plastico termoformato disponibile in 5 diversi colori.



Over counter water dispenser with 3 selections of ambient temperature still water, cooled still water, cooled sparkling water. **Filtration system included and based on reverse osmosis.** **Dry cooling system with aluminium block**, grey external housing with thermoformed front available in 5 different colours.

OI20076/77/78/79/80 OSMOGASFRESH DRY TOP SW

TENSIONE ALIMENTAZIONE Volt-Hertz
POTENZA COMPRESSORE compressor power
CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO cooling capacity
POMPA CARBONAZIONE carbonation pump
VOLUME GASATORE carbonator capacity
PRODUZIONE ACQUA OSMOTIZZATA osmosed water production

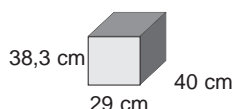
230 V - 50 HZ
1/20 HP
18 LT/H
300 LT/H
0,5 LT.
90 LT/H



Osmogasfresh Dry Under Sw



Prefiltro esterno non incluso nel prezzo
External pre filtration not included



Erogatore sottobanco a 3 selezioni per Acqua Naturale a temperatura ambiente, Acqua Naturale refrigerata, Acqua Gassata refrigerata, con **sistema di filtrazione ad osmosi inversa** integrato. **Sistema di refrigerazione a secco con blocco d'alluminio**, carenatura esterna in lamiera preverniciata grigia. Disponibile con sistema di erogazione a comando idraulico (I) o elettrico (E). **Disponibile anche con condensazione ad acqua (H2O).**

Under counter water dispenser with 3 selections of ambient temperature still water, cooled still water, cooled sparkling water. **Filtration system included and based on reverse osmosis.** **Dry cooling system with aluminium block**, grey external housing. Available with manual (I) or electric (E) dispensing system. **Available also with water condensation (H2O).**

OI20062 OSMOGASFRESH DRY UNDER I SW
OI20063 OSMOGASFRESH DRY UNDER E SW
OI20091 OSMOGASFRESH DRY UNDER I SW H2O
OI20090 OSMOGASFRESH DRY UNDER E SW H2O

TENSIONE ALIMENTAZIONE Volt-Hertz
POTENZA COMPRESSORE compressor power
CAPACITÀ DI RAFFREDDAMENTO cooling capacity
POMPA CARBONAZIONE carbonation pump
VOLUME GASATORE carbonator capacity
PRODUZIONE ACQUA OSMOTIZZATA osmosed water production

230 V - 50 HZ
1/20 HP
18 LT/H
300 LT/H
0,5 LT.
90 LT/H

