

Acqua: fonte di benessere e salute

Gamma
UP

made in italy



Acqua potabile
buona come alla fonte



SilverBox **UP**

Osmosti Inversa sottozoccolo a produzione diretta



Produzione
diretta



Auto-Flush
Cleansafe



Sistema
anti-allagamento



Regolazione
residuo fisso



Stabilizzatore
Ph

SilverBox UP

Osmosi inversa diretta sottozoccolo a produzione diretta



Così piccolo da non vederlo!

soli 10 cm di altezza

fino a **100 L/h**



Studiato per il trattamento di acque **Italiane**, progettato e assemblato interamente in **Italia**.

SILVERBOX è l'ultimo nato della nostra gamma di impianti ad osmosi inversa domestici. Pensato e studiato per soddisfare le esigenze di coloro che hanno spazi ridotti.

Dal design compatto e funzionale, Silverbox è alto solo 10cm ed è possibile installarlo in qualunque sotto zoccolo oppure può essere posizionato sotto il lavello ed in posizione verticale.

Produce fino a **100* L/h di acqua Oligominerale istantanea** ed in tutta sicurezza, acqua sicura e leggera adatta per tutta la famiglia e non solo, potrete utilizzare l'acqua prodotta anche per cucinare, lavare frutta e verdura e disinfettare.

Attraverso apposita valvola di microregolazione è possibile regolare il residuo fisso dell'acqua prodotta secondo le proprie preferenze.



Codice	Modello	Prod.	Membrana/e	Accessori	Cons. W	Dimensioni mm		
						L	P	H
10SB10	SilverBox ECO!	60 L/h	2 x 100GPD	-	48	430	430	95
10SB00	SilverBox UP	70 L/h	2 x 150GPD	*	48	430	430	95
NEW 10SB05	SilverBox UP Plus ¹ con pompa a palette 300 L/h	100 L/h	2 x 150GPD	*	180	430	430	95

* **Sistema anti-allagamento**, blocca l'ingresso dell'acqua all'impianto in caso di perdite. Nessun allagamento in casa.

* **Auto-flush**, sistema di lavaggio automatico dell'impianto per erogare sempre acqua pura e sicura.



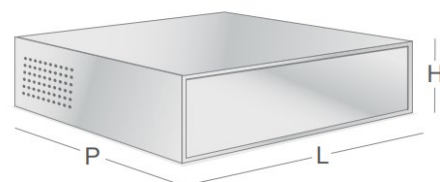
INCLUSO NEL KIT

Tutto il necessario per l'installazione: raccordo di collegamento alla rete idrica, tubazione di collegamento, presa staffa di scarico, *rubinetto di erogazione acqua trattata e trasformatore



ESEMPIO INSTALLAZIONE

L'impianto è ubicabile in qualsiasi sottolavello.



DATI TECNICI

CARATTERISTICHE IMPIANTO

Alimentazione*	24VDC / 220V ¹
Consumo energetico*	48W / 180W ¹
Dimensioni (mm) Largh. x Prof. x Altezza	430 x 430 x 95
Peso	14 - 20 ¹ Kg

CARATTERISTICHE SISTEMA

Press. min. ingresso	1 bar
Press. max esercizio	10 bar
Produzione max	60 - 100 L/h
N. Moduli Osmosi	2
Filtrazione*	Carbone attivo Sedimenti 1 mcr - AQUABLOCK
Diametro tubazione	3/8" (ingresso) 1/4" (scarto) 1/4" (prodotto)

* Le specifiche possono variare secondo il modello, visionare la tabella

AQUATECNICA SRL

Via Gramsci, 25 | 95030 Gravina di Catania (CT)
info@aquatecnica.it | www.aquatecnica.it



SERVIZIO WHATSAPP
366.5622333



SERVIZIO - CLIENTI
095.394626