

pure LIKE

L'acqua pura di qualità

Nulla sarà più come prima

Sistema ad osmosi inversa per uso domestico



Design

Sottile, compatto ed elegante, l'elettrodomestico che non deve mancare nella tua cucina.



Affidabile

Avvertenza visiva e segnale acustico per l'esaurimento del prefiltro. A scelta la versione con display o con led.

Display:

il display visualizza una scritta luminosa per segnalare l'esaurimento del prefiltro o eventuali anomalie. Il buzzer emetterà un segnale acustico.

Led:

il led rimane acceso fisso o lampeggia per segnalare l'esaurimento del prefiltro o eventuali anomalie. Il buzzer emetterà un segnale acustico.

Posizionamento

E' di facile installazione: si posiziona direttamente sotto il lavello di qualsiasi cucina sia in posizione verticale sia in orizzontale.





Tecnologia Medicale

Massima pressione d'ingresso	6 Bar
Massima temperatura d'ingresso	50°C
Configurazione	Singolo stadio di filtrazione
Superficie filtrante interna	0,5 m ²
Materiale membrana	Medisulfone * UF Polysulfone
Cut off	15.000 Daltons/ 0,005 µm
Ritenzione batterica	>10 ¹⁰ (Brevimundas diminuita)
Ritenzione endotossinica	>10 ⁵ EU/ml
Ritenzione virale	>10 ⁸ (PhiX-174)
Portata a 3 bar	5 lt/minuto
Durata attesa	12 mesi
Attacchi	Filettati 3/8"

Wateri Medical

Prefiltrazione	1 in-line 2,5" x 12" carbon block 10 micron
Membrane osmotiche	2 membrane osmosi 180 GPD TFM 1812
Pompa	Rotativa volumetrica a paletta da 250 lt/h in ottone
Motore	Raffreddato ad aria da 150W
Pressione d'esercizio	10-11 Bar
Pressione d'ingresso	2-3,5 Bar (min-max)
Alimentazione	230 V -50Hz
Assorbimento	300 W
Produzione H2O depurata	A 25°C e 3 Bar= 80-90 lt/h
Dimensioni	P380 x L105 x H485 mm
Peso	11 kg