



Ggemini
water

OSMY GENIUS 3.0



IL FRIGOGASATORE AD OSMOSI INVERSA PER USO DOMESTICO

Il frigogasatore è un **purificatore d'acqua potabile** dotato di un **sistema refrigerante**, capace di erogare acqua fredda liscia e gasata.

Elegante e di design, la versione **sopra lavello** ha la particolarità di illuminarsi durante l'erogazione. Disponibile in versione nera o bianca.

Il **display touch screen** permette di accedere in modo pratico a tutte le funzionalità dell'impianto per l'erogazione.

La versione **sotto lavello** permette di risparmiare spazio sul piano della cucina.

Il rubinetto installato sul lavello offre la comodità di prelevare l'acqua direttamente.

Sono inclusi la manutenzione ordinaria e i ricambi per 2 anni.

TECNOLOGIA AVANZATA PRESTAZIONI ECCEZIONALI COMPONENTI DI QUALITA'

- Dotato di sonda anti-allagamento
- Scocca completamente in acciaio verniciato
- Pompa in ottone da 300 lt/h con by-pass
- Veloce e rapido accesso per la sostituzione del filtro senza viti
- Ampia scala di regolazione temperatura di erogazione
- Estremamente silenzioso
- Regolazione delle impostazioni totalmente gestibile dal display

Il frigogasatore **Gemini water** è dotato di sistema di **filtrazione** a due membrane in grado di produrre 90/100 lt/ora d'acqua naturale a temperatura ambiente ed una capacità di raffreddamento di 16 lt/ora per acqua gasata fredda e liscia fredda.

Viene fornito completo di **dotazione** per il montaggio: raccordi, tubi di collegamento, clip di sicurezza e cavo di alimentazione elettrica.

Rubinetto standard a 3 vie e kit gasatura compresi.



CARATTERISTICHE OSMY GENIUS 3.0

Tensione di alimentazione	230V - 50 Hz - monofase
Potenza assorbita massima	250 W
Temperatura ambientale d'esercizio	5 - 32°C
Compressore potenza assorbita	Ermetico 65W
Gas refrigerante quantità	R600 30 gr.
Condensazione aria ventilata	Sì
Membrane osmotiche	n. 2 membrane 180 GPD
Prefiltrazione	n. 1 filtro in-line carbone 12" x 2,5"
Tipo pompa	In ottone a paletta 300 lt/ora con by-pass
TDS	Regolabile
Sistema di gasatura	Saturatore INOX AISI 316L - lt. 3
Temperatura min-max ingresso acqua	5°C - 25°C
Temperatura acqua erogata	Regolabile da 2°C a 15°C
Produzione acqua temperatura ambiente	90 lt/h nominali a 25°C
Produzione acqua fredda e gasata	16 lt/h; $\Delta t = 10^\circ\text{C}$ Temp. Ambiente 25°C - Umidità 80%
Pressione ingresso acqua min-max	200 - 400 kPa (2 - 4 Bar)
Pressione di esercizio CO2 min-max	200 - 600 kPa (2 - 3,5 bar)
Peso	Kg. 28
Dimensioni impianto	Sopralavello L 240 H 360 P 420 Sottolavello L 240 H 360 P 405
Ingombro	Sopralavello L 240 H 360 P 480 Sottolavello L 240 H 360 P 465