

# OSMY GENIUS sotto e sopra

Tensione di alimentazione	230 V - 50 Hz - monofase
Potenza assorbita massima	250W
Classe climatica	SN
Temperatura ambientale di esercizio	10-32°C
Compressore potenza assorbita	Ermetico 65W
Gas refrigerante quantità	R134a 40g
Condensazione aria ventilata	SI
Tipo pompa acqua	in ottone a paletta
Sistema di gasatura	Saturatore INOX AISI 316L – capacità 4 Lt
Temperatura min ingresso acqua	5°C
Temperatura max ingresso acqua	25°C
Temperatura acqua erogata	Regolabile da 4°C a 8°C
Produzione acqua fredda e gasata	16 Lt/h; $\Delta t = 10^\circ\text{C}$ (temperatura ambiente 25°C - umidità 75%)
Pressione d'esercizio impianto idrico (min-max)	150-400 kPa (1,5-4 Bar)
Pressione d'esercizio anidride carbonica (CO2 min-max)	350-600 kPa (3,5-6 Bar)
Peso netto	20 Kg
Dimensioni (Osmy Genius sopra)	L240 x P423 x H375 mm
Dimensioni (Osmy Genius sotto)	L240 x P360 x H375 mm
Dimensioni imballo	L300 x P480 x H460 mm
Livello di pressione sonora	62 dB(A) - 55 dB(A)
Temperatura di immagazzinaggio	2°C

## ■ ACCESSORI OPZIONALI

### RIDUTTORE DI PRESSIONE CO2 CON MANOMETRI

La possibilità di regolare il grado di gasatura in base al proprio gusto.

### BOMBOLE

La possibilità di scegliere la capacità della bombola di CO2 in base al consumo della famiglia.

