

## MINI OSMOGAS FRESH DRY UNDER

### Impianto con filtrazione ad osmosi

*Osmosis filtration system*

### Dimensioni compatte

*Compact size*

### Eroga una caraffa in continuo

*Dispenses a carafe continuously*

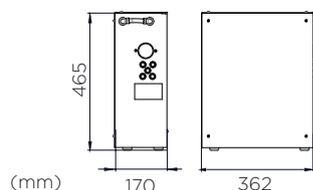


### Caratteristiche

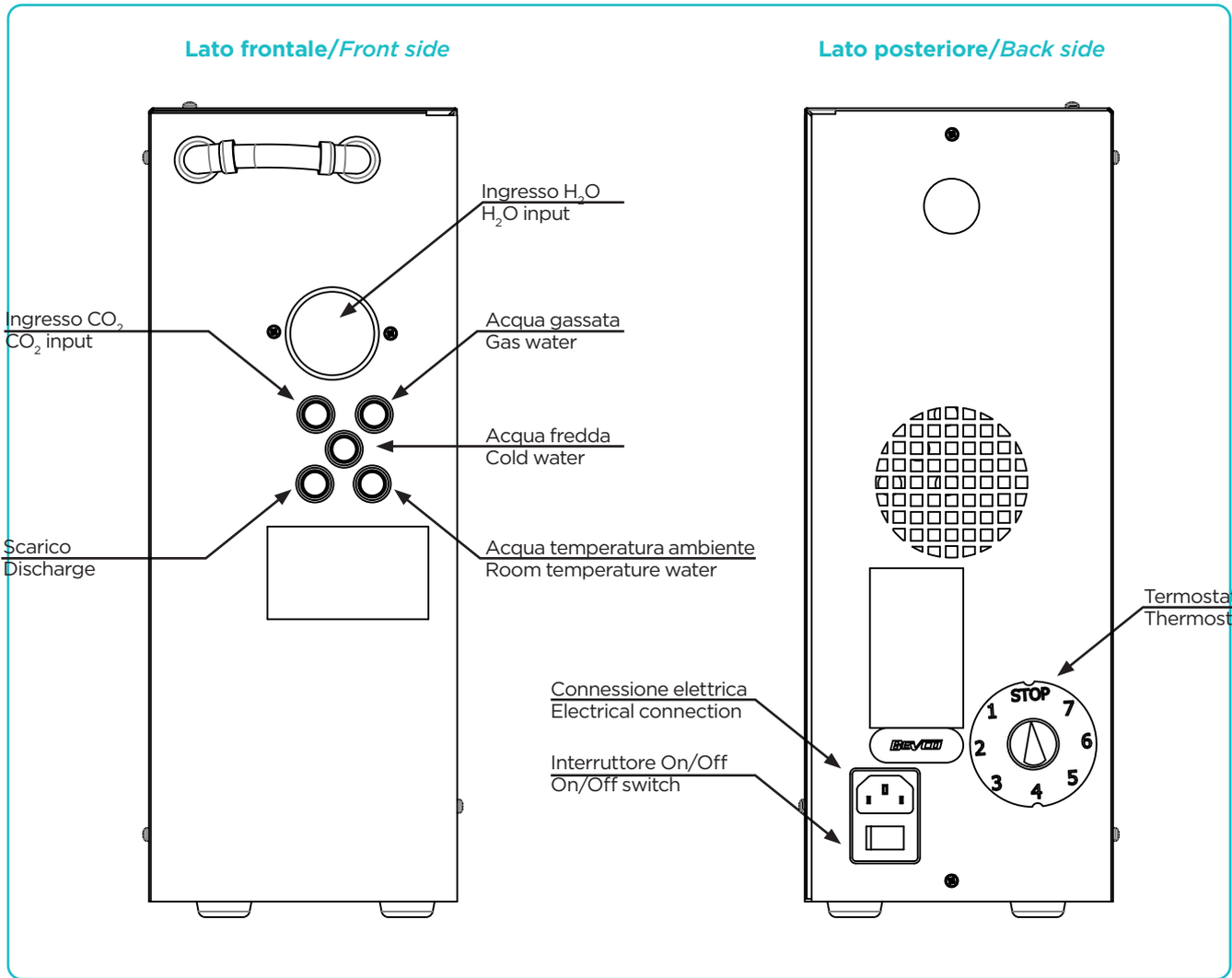
- Erogatore sotto banco con sistema di filtrazione ad osmosi inversa a produzione diretta, che eroga acqua osmotizzata a temperatura ambiente, fredda naturale e fredda gassata.
- Il sistema di raffreddamento è a secco con blocco d'alluminio e la carenatura in Skin Plate bianca.
- L'uso di una membrana da 400 galloni garantisce un'elevata produzione di acqua osmotizzata
- Alimentazione elettrica 230V 50Hz
- Potenza assorbita 500W
- Portata nominale dell'impianto 90 l/h
- Pressione minima di alimentazione dell'acqua 2 bar
- Pressione di alimentazione CO<sub>2</sub> 3,5 bar
- Temperatura max acqua di ingresso 20°C
- Pressione max di esercizio 9 bar
- Alimentazione idrica 2-6 bar 5-30°C

### Features

- Under counter dispenser with filtration system that uses a direct reverse osmosis technology, providing osmotic water at room temperature, cold still water and cold sparkling water.
- Dry cooling system is aluminum block. The external housing is white.
- The use of a 400 gallon membrane guarantees a high production of osmotic water.
- Power supply 230V 50Hz
- Power consumption 500W
- Nominal system flow-rate 90 l/h
- Minimum water supply pressure 2 bar
- CO<sub>2</sub> supply pressure 3,5 bar
- Max inlet water temperature 20 °C
- Max working pressure 9 bar
- Water supply 2-6 bar 5-30°C



Connessioni/Connections



Installazione/Installation



Codice Code	Descrizione Description	Produzione Production I/min.	Prefiltro Prefilter	Pompa Pump	€
OI20096R2	Mini Osmogas Fresh Dry Under	90 l/h +- 15%	Non incluso* Not included*	Palette Vane	

\*Filtro consigliato OCEANO ON20/\*Recommended filter OCEANO ON20

3.0

RO Domestiche Domestic RO