

# Frigogasatore sottobanco ad osmosi inversa per acqua potabile modello TECNOFRIZZI



Scopri i benefici di un'acqua depurata, refrigerata e frizzante al tempo stesso, direttamente dal rubinetto di casa!



Acqua pura in continuo



Economico



Ecologico



## FRIGOGASATORE AD OSMOSI INVERSA MOD. TECNOFRIZZI

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- Dotato di un innovativo sistema di controllo della temperatura che permette di ottenere un'erogazione di acqua refrigerata e/o gassata senza il fastidioso rumore e l'aumento del calore sotto il lavello, il tutto con dimensioni estremamente contenute.
- L'impianto ha inoltre integrato l'esclusivo "FV SYSTEM" che permette l'eliminazione dei raccordi tradizionali oltre ad essere fornito di una comoda vaschetta per il recupero delle condense con un sistema anti-allagamento "protetto".

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Produzione nominale 100 Lt/h (+/- 10%)
- Rubinetto a 3 uscite
- Bombola CO2 da Kg.1 con riduttore di pressione
- Motore 200 W
- Pompa rotativa a palette 300 lt/h
- Filtro PPF in-line per sedimenti 2,5"x12"
- Filtro Carbon Block in-line CTO 2,5"x12"
- 2 membrane osmotiche da 180 GPD TW30 2012
- Pressione d'esercizio 8-9 Bar
- Assorbimento max 550 W
- Salinità rigettata: +/- 96/98% (+/- 10%)
- Portata acqua refrigerata 1,5 Lt/m(raffreddamento istantaneo)
- Compressore 1/8 Hp raffreddato a liquido
- Gas: R134A
- Dimensioni (cm): L 25 - P 42 - H 39
- Peso: Kg. 30
- Sostituzione filtri ogni 8.000 Lt o comunque 12 mesi d'esercizio

TECNOECO S.R.L.  
VIA MEUCCI, 46/48  
20090 BUCCINASCIO (MI)  
Tel. 02/45708547 - [www.tecnoeco.com](http://www.tecnoeco.com)

