

# Osmosi inversa diretta modello TecnoGas con sistema di gasazione a temperatura ambiente



Scopri i benefici di un'acqua depurata dal sapore delizioso,  
direttamente dal rubinetto di casa!



**Acqua pura in continuo**



**Economico**



**Ecologico**



## OSMOSI INVERSA TECNOGAS con sistema di gasazione

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- Scocca dal design ricercato in alluminio
- Facile accesso al vano filtri
- Motore raffreddato ad aria
- Sistema di ricircolo dell'acqua di scarico esaurimento filtri; anti-allagamento; ritardo accensione e spegnimento motore;
- Blocco preventivo del motore in caso di interruzione dell'acqua di alimento;
- Flussaggio automatico delle membrane

### CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Produzione nominale: 90 Lt/ora (+/- 10%)
- Motore raffreddato ad aria 180W 220V 50 Hz
- Pompa rotativa a palette da 300 Lt/ora
- Carbonatore in acciaio inox capacità Lt 1
- Produzione acqua frizzante 1 Lt/min
- Salinità rigettata 96/98% (+/- 20%)
- Mix regolatore della salinità
- Filtro carbone attivo granulare in-line 12"x 2,5"
- Filtro a sedimenti in-line 12"x 2,5"
- N°2 membrane Osmotiche da 180 GPD TW30 1812
- Ritardo avvio pompa
- Sensore anti-allagamento
- Auto flushing delle membrane
- Dimensioni in orizzontale (cm): L 43-P 40-H 10,5
- Dimensioni in verticale (cm): L 10,5-P 40-H 43
- Peso: Kg. 15
- Sostituzione filtri ogni 9500 Lt di acqua trattata
- Sostituzione membrane non determinabile, variabile a secondo della salinità dell'acqua in ingresso.

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

