

OsmoSystem

Made in Italy



Impianto ad Osmosi Inversa a flusso diretto



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Scocca in alluminio verniciato.
- Pannello frontale in metacrilato trasparente, inciso a Laser CO2, sul quale è possibile inserire, colori, descrizioni, nomi e/o oggetti intagliati a specchio, e logo aziendale.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Produzione nominale: 100 L/h** (+/- 10%)
- Motore: 180W 220V-50Hz
- Pompa: rotativa a palette 300 Lt/h
- Salinità rigettata: 96/98% (+/-10%)
- Mix regolatore della salinità
- Filtro: PPF in-line 12"x2,5"
- Filtro: CTO in-line 12"x2,5"
- Membrane Osmotiche: n° 2 TW30 1812
- Centralina di controllo funzioni elettronica
- Ritardo avvio pompa
- Sensore anti-allagamento
- Auto flushing delle membrane
- LED di segnalazione : esaurimento filtri ,
Anti-allagamento
- Dimensioni (cm): L 44-P 42-H 10,5
- Peso: Kg. 15

APPARECCHIATURA PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE POTABILI
DESTINATE AL CONSUMO UMANO,
CONFORME AL DECRETO DEL

Ministero della Salute

D.M. 25/12 E D.M. 174/04

Sodasystem

Made in Italy



Impianto ad Osmosi Inversa a flusso diretto con sistema di gasatura a temperatura ambiente



- Scocca in alluminio verniciato.
- Pannello frontale in metacrilato trasparente, inciso a Laser CO2, sul quale è possibile inserire, colori, descrizioni, nomi e/o oggetti intagliati a specchio, e logo aziendale.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- **Produzione nominale: 100 L/h** (+/- 10%)
- Motore: 180W 220V-50Hz
- Pompa: rotativa a palette 300 Lt/h
- Salinità rigettata: 96/98% (+/-10%)
- Mix regolatore della salinità
- Filtro: PPF in-line 12"x2,5"
- Filtro: CTO in-line 12"x2,5"
- Membrane Osmotiche: n° 2 TW30 1812
- Centralina di controllo funzioni elettronica
- Ritardo avvio pompa
- Sensore antiavvelamento
- Auto flushing delle membrane
- LED di segnalazione : esaurimento filtri ,
Antiavvelamento
- Dimensioni (cm): L 44-P 42-H 10,5
- Peso: Kg. 15



Carbonatore : acciaio inox da 1 lt

Produzione acqua frizzante: 40 Lt/h

APPARECCHIATURA PER IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE POTABILI
DESTINATE AL CONSUMO UMANO,
CONFORME AL DECRETO DEL

Ministero della Salute

D.M. 25/12 E D.M. 174/04