



## **TECNO PLUS**

**L'acqua sana leggera naturale  
ambiente**

# TECNO PLUS è un OSMOSI INVERSA in grado di trattenerne sali con una reiezione tra il **93% e 99%**

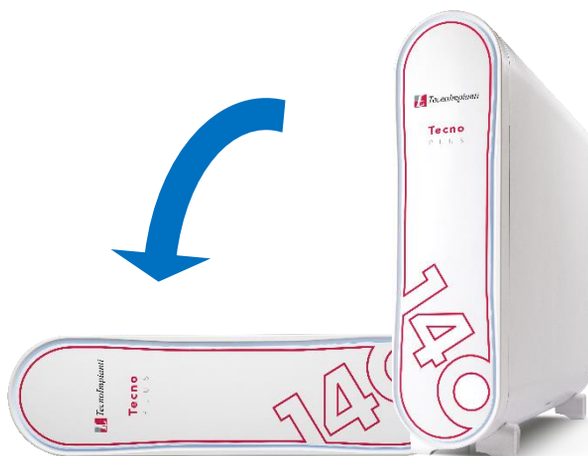
- **SILENZIOSE:** pompa booster ad elevate prestazioni
- **ALL' AVANGUARDIA:** centralina elettronica che comunica direttamente al frontale luminoso
- **MASSIMA QUALITA':** materiali qualitativamente superiori con design elegante e compatto
- **SALINITA' REGOLABILE:** regolazione della salinità con valvola a spillo protetta da apposito coperchio
- **VERSATILE:** posizionamento in orizzontale o in verticale con doppio sensore antiallagamento



# POSIZIONABILE SIA IN VERTICALE CHE IN ORIZZONTALE



ACCOPIABILE CON  
RUBINETTO MONOVIA  
O CON 3 VIE CENTRALE



**REGOLAZIONE SALINA:** CON UNA COPERTURA APPOSITA ATTA A PROTEGGERE LA REGOLAZIONE DELLA SALINITA' E' PIU' FACILE GESTIRE IL SAPORE DELL'ACQUA SENZA DOVER SMONTARE L'INTERO IMPIANTO



**POMPANTE DI ULTIMA GENERAZIONE:** CON IL NUOVO POMPANTE AUMENTA LA DURATA E LA PRODUZIONE ORARIA



**LED SEGNALETICO:** LA NUOVA CENTRALINA CONSENTE DI GESTIRE IL CORRETTO FUNZIONAMENTO, L'AUTO SVUOTAMENTO DELL'IMPIANTO PER INUTILIZZO, SEGNALEZIONE DI PERDITE D'ACQUA ATTRAVERSO I DUE SENSORI ANTIALLAGAMENTO, TEMPORIZZATORE TERMICO PER SURRISCALDAMENTO IMPIANTO



## LA DIFFERENZA E' NEI PARTICOLARI

**MAGGIOR PRODUZIONE:** CON LA MEMBRANA Da 500 GALLONI AD OSMOSI INVERSA IN UN UNICO CONTENITORE SI AUMENTA LA PRODUZIONE DI ACQUA CON MENO PERDITE DI CARICO E SI RIDUCONO LE POSSIBILITA' DI PERDITE



**SOLLEVATE DA TERRA:** CON QUESTO SEMPLICE SISTEMA SI RIDUCONO RUMOROSITA' ED EFFETTI DI VIBRAZIONE



**TecnoImpianti**

Via Maestri del lavoro 99/101 - 24048 - Treviolo (Bg) - P.i 03863080168 - Tel.035.4376831 - www.Tecnoimpianti.it

## DIMENSIONI:

Larghezza	cm 10,8
Altezza	cm 40
Profondità	cm 40
Peso a secco	9 kg

## FILTRI:

Prefiltrazione standard	n. 1 easyfit-MC
Membrane	n. 1 500 galloni
Autonomia filtri	12000 lt/max 1 anno
Autonomia membrane ad intasamento	

## DATI TECNICI:

Alimentazione	230VAC – 50/60 HZ
Potenza assorbita in funzione	50 Watt
Potenza assorbita in stand-by	5 Watt
Pressione minima di alimento	1 Bar
Pressione massima di alimento	1 Bar
Pressione di lavoro membrane ad osmosi	9 Bar

Produzione

**140 litri / ora**

Recupero

35% circa

Reiezione salina media

90%

Salinità massima di alimento

2000 ppm

