

## PURIFICATORE AD OSMOSI INVERSA



APPARECCHIATURE AD USO DOMESTICO PER IL TRATTAMENTO DI ACQUE POTABILI CONFORMI AL DECRETO DEL MINISTERO DELLA SANITA N° 443 DEL 21/12/90

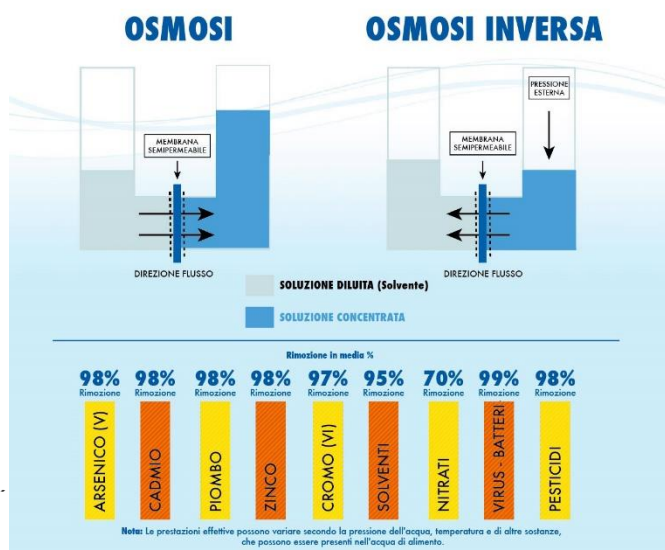


### DOTAZIONI STANDARD

- ❏ Case in metallo
- ❏ Elettrovalvola in ingresso acqua di alimentazione
- ❏ Spegnimento automatico per bassa pressione
- ❏ Manometro che visualizza la pressione di lavoro
- ❏ Membrane TFC ad alto flusso
- ❏ Comandi di accensione e spegnimento automatici dal rubinetto
- ❏ Completo di Kit d'installazione

**H-Osmo** è un apparecchiatura ad osmosi inversa con produzione diretta di acqua osmotizzata da 90 litri/ora dotato di un doppio sistema di filtrazione con un prefiltro a 5 micron in polipropilene ed un prefiltro a carbone attivo granulare che garantisce l'eliminazione delle particelle sospese quali sabbia, ruggine sedimenti e la rimozione del cloro che in dosi eccessive può danneggiare la membrana ad osmosi inversa.

**H-Osmo** trattiene selettivamente i Sali minerali in eccesso e rimuove nitrati, batteri, virus, cloro, pesticidi e tutte le altre sostanze inquinanti disciolte nell'acqua, mantenendone inalterato l'equilibrio salino. Dispone di una valvola by-pass di miscelazione che consente la regolazione della durezza residua dell'acqua trattata. Di facile installazione anche sottozoccolo e minimo ingombro, è pratico, sicuro, affidabile ed economico e risolve definitivamente il problema dell'acquisto di acqua minerale per tutti gli usi domestici.



H-Osmo	
Produzione nominale litri/ora	90
Tipo di membrana	TFC
Pre-filtro meccanico	5 micron
Pre-filtro a carbone attivo	25 micron
Alimentazione elettrica	230Volt-50 Hz
Assorbimento elettrico	220 Watt
Dimensioni (bxpxh) cm	42 x 41 x 9,5
Con acqua di alimentazione a 25 °C e 800 mg/litro di T.D.S.	

