# SANI-PUR-2



SANI-PUR 2-C

**PURIFICATORI AD OSMOSI INVERSA** 



**SANI PUR 2** è un apparecchio che permette di eliminare tutti i principali inquinanti presenti nelle nostre acque (ammoniaca, metalli pesanti, pesticidi, nitrati, ecc) mediante il processo naturale dell'osmosi inversa, producendo in questo modo acqua buona da bere e di altissima qualità.

La quantità di sali eliminati è tale da rendere l'acqua prodotta molto leggera e gradevole al gusto; senza però impoverirla troppo: infatti è possibile regolare l'azione purificatrice dell'apparecchio in funzione della quantità di sali presenti nell'acqua da trattare.

Apparecchio conforme al DM 7 febbraio 2012 n. 25, adatto per il trattamento di acque ad uso alimentare.



# UN SISTEMA PRATICO ED EFFICACE PER PRODURRE ACQUA PURA E LEGGERA DIRETTAMENTE DAL RUBINETTO DI CASA

# ECCO COME SANI PUR 2 RIESCE A PRODURRE TANTA BUONA ACQUA.

# 4 diversi stadi di purificazione

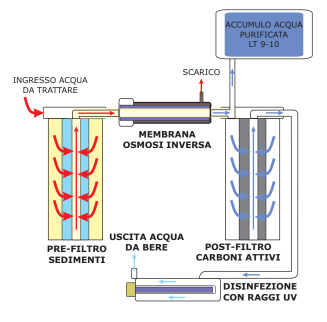
- Pre-filtrazione per la rimozione di tutte le sostanze in sospensione
- Purificazione con modulo ad osmosi inversa per l'abbattimento degli inquinanti salini
- Adsorbimento su carboni attivi per la rimozione eventuali residui di inquinanti organici
- Foto ossidazione e sterilizzazione con raggi UV

#### PARTICOLARI COSTRUTTIVI

SANI PUR 2 è realizzato con materiali di altissima qualità e resistenza: il corpo principale è totalmente in acciaio INOX, così come la camicia dello sterilizzatore UV; i filtri e le tubazioni sono invece in PE alimentare. Grazie al manometro posizionato sul frontalino, è possibile inoltre valutare lo stato di sporcamento della cartuccia pre-filtro; nella versione EL e' anche presente un misuratore di conducibilità per la valutazione della qualità dell'acqua prodotta.

La sostituzione delle parti soggette a naturale ricambio è resa particolarmente semplice ed eseguibile da personale non qualificato.

Tutte queste caratteristiche conferiscono a SANI PUR 2 elevata affidabilità, durata nel tempo e limitati costi di gestione.



# **UNO SGUARDO ATTENTO AGLI SPAZI**

Nelle moderne cucine gli spazi disponibili sono sempre molto ridotti; per questo SANI PUR ha dimensioni veramente molto ridotte ed è facilmente collocabile nel vano sotto al lavello lasciando ancora molto spazio disponibile.

Il serbatoio di accumulo inoltre può essere collocato anche a distanza di alcuni metri da SANI PUR, senza ridurne la portata di erogazione.

### **UN KIT COMPLETO**

SANI PUR è fornito completo di tubazioni, raccordi, serbatoio di accumulo, rubinetto di prelievo cromato, e di un manuale dettagliato, così che l'installazione, l'uso e la manutenzione risultino sempre estremamente semplici per l'utilizzazore anche non esperto.

RIMOZIONE% DEGLI INQUINANTI		
Metalli pesanti Pesticidi Nitrati Cloruri Sodio	96/99 98/99 85/93 85/93 93/96	
Calcio	93/96	
Alla temperatura di 25°C, pressio	ne 3.5bar, pH 7.5	

DATI TECNICI Produzione oraria Capacità serbatoio accumulo Pressione minima in alimentazione Pressione massima operativa		4 lt/h 10 lt 2.5 bar 5.5 bar
<b>DIMENSIONI</b> Stadio Depuratore Serbatoio di accumulo	37x39x(prof.)20 cm (diam.)24x 44 cm	