



Acqua dolce di ottima qualità sempre disponibile.



SCHEDA TECNICA



Autonomia delle cartucce 10.000 litri acqua dolce prodotta



Pressione massima: 7 bar



Portata 3 litri/minuto



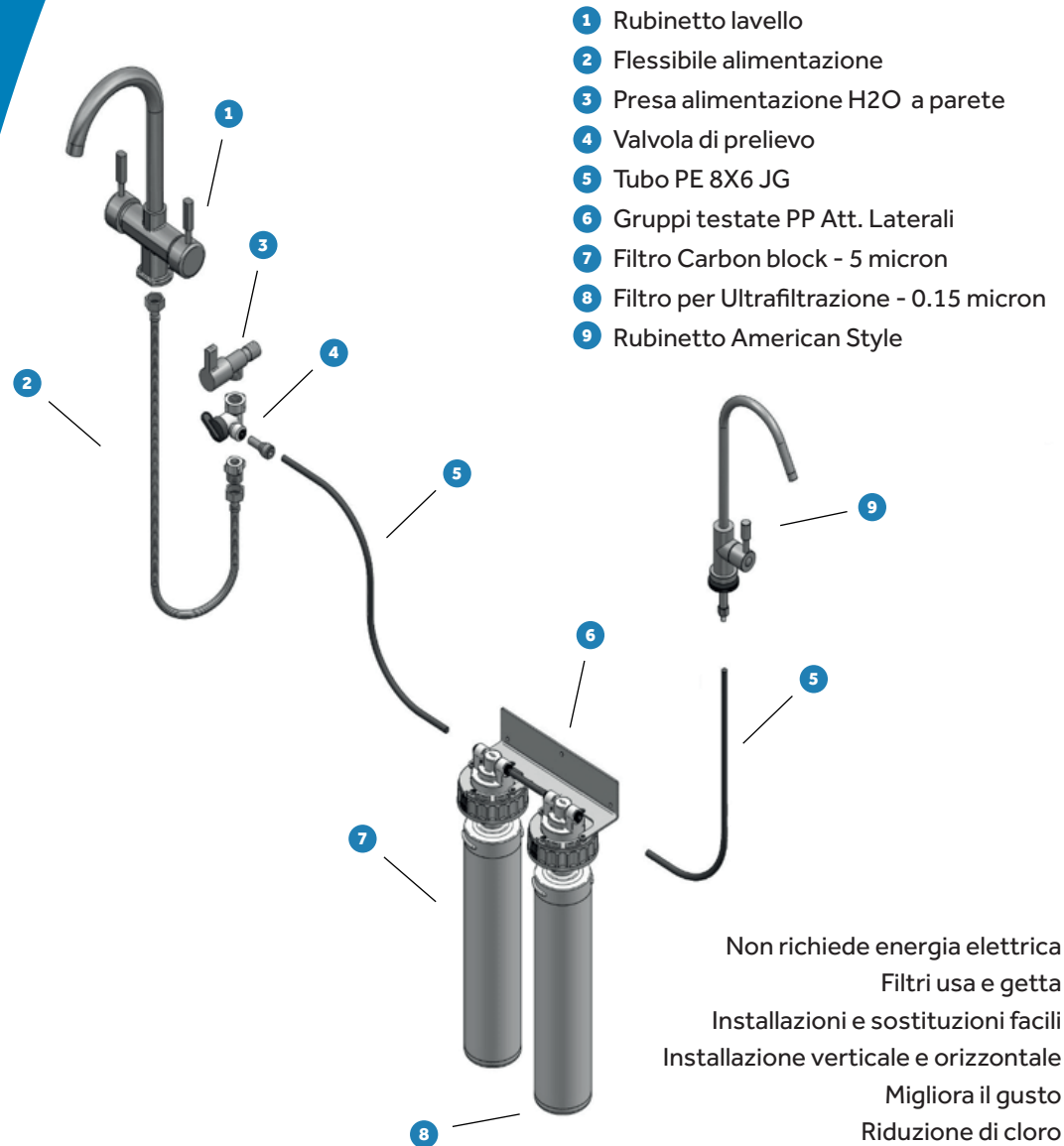
Pick&Drink è un kit completo che consente di rendere perfettamente potabile e di buon sapore l'acqua del serbatoio. Acqua dolce di ottima qualità sempre disponibile dall'erogatore, che elimina la necessità di stivare ingombranti e inquinanti bottiglie di acqua, a beneficio della praticità e dell'ambiente.

È composto da una coppia di filtri già assemblati, che si montano normalmente nel mobile del lavello, e da un erogatore. Il sistema si connette facilmente, grazie alla completa raccorderia in dotazione, alla rete pressurizzata dell'acqua dolce di bordo.

Il primo filtro del **Pick&Drink** è un "carbon block" che elimina le impurità fino a 5 micron, il cloro e altri sapori e odori indesiderati. Il secondo filtro trattiene impurità fino a 0,15 micron, effettuando quindi una ultrafiltrazione finale. Riduce la eventuale carica batterica del 99,99%.

Le cartucce, una volta esaurite, vengono facilmente sostituite con cartucce nuove grazie ad un pratico sistema di connessione a baionetta con fermo di sicurezza.

SCHEMA MONTAGGIO FILTRI



- Non richiede energia elettrica
- Filtri usa e getta
- Installazioni e sostituzioni facili
- Installazione verticale e orizzontale
- Migliora il gusto
- Riduzione di cloro
- Riduzione di particolato in sospensione
- Riduzione del 99,9999% di tutti i batteri
- Ideale per installazioni sottolavello
- Tecnologia: Carbon Block & Hollow Fiber
- Grado di filtrazione: 5 μm e 0.15 μm

Autonomia: 10.000 litri acqua dolce prodotta in periodo di costante attività; questa varia a seconda della qualità dell'acqua in ingresso, della portata richiesta, della pressione dell'acqua in ingresso e dell'uso del filtro

Portata: 3 lit/minuto

Temperatura: 3-30° C (36-92° f)

Pressione: 1-7 bar (15-100 psi), non shock

Attivazione: si consiglia di lasciar scorrere l'acqua attraverso il filtro alla massima pressione e con la massima portata per una durata pari a 5 minuti in modo tale da permettere lo spurgo dell'aria presente nella cartuccia

Cambio cartucce: si consiglia di cambiare l'apparecchiatura annualmente e/o ogni 6 mesi quando la sua autonomia di 10.000 litri è terminata o ad intasamento.

ATTENZIONE: questa apparecchiatura necessita di una regolare manutenzione periodica al fine di garantire i requisiti di potabilità dell'acqua potabile trattata ed il mantenimento dei miglioramenti come dichiarati dal produttore.

Si consiglia di sostituire i filtri annualmente e/o ogni 6 mesi quando la sua autonomia di 10.000 litri sia terminata o in caso che la portata risulti notevolmente diminuita a seguito di intasamento dei filtri.

Non utilizzare con acqua microbiologicamente pericolosa. Dopo periodi di inattività (3-4 settimane) effettuare un'accurata sanificazione o provvedere alla sostituzione del filtro.

Chiudere la valvola di entrata dell'acqua al filtro. Scaricare la pressione erogando acqua. Alzare il fermo di bloccaggio sulla testata e far ruotare la cartuccia esaurita in senso orario e tirarla verso il basso. Togliere il tappo di protezione della cartuccia nuova. Spingere la cartuccia verso l'alto nell'apposita testata e ruotare la cartuccia in senso antiorario. Portare le due alette di sostegno sotto i supporti. Abbassare il fermo della testata. Aprire la valvola di entrata dell'acqua e lasciare scorrere almeno 15 litri d'acqua prima dell'uso.

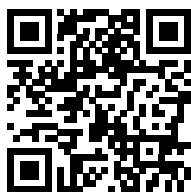
Schenker
WATERMAKERS



Via Ferrante Imparato 499/501 | 80146 | Naples | Italy

Ph. +39 081 5593505 | Ph. +39 081 5590931 | Fax +39 081 5597372

e-mail: info@schenker.it | www.schenker.it



I testi, le foto, i disegni riportati nel presente opuscolo sono di esclusiva proprietà della Schenker Italia S.r.L. e pertanto non possono essere riprodotti senza esplicita autorizzazione scritta. Le descrizioni e i dati tecnici dell'opuscolo sono da considerarsi orientativi. La Schenker Italia si riserva la facoltà di apportare varianti e modifiche in qualunque momento senza bisogno di preavviso.