

Ionizzatore : Turbo Under 9000



Specifiche tecniche:

- L'utilizzo dei comandi tramite il Display è completamente digitale
- Sistema automatico di Ionizzazione dell'acqua
- „Touch Screen“ Schermo sensibile digitale con 7 colori con ulteriore comando „JOG DIAL“ per distinguere il livello del pH
- Purificazione automatica
- Sistema a due filtri: Carboni attivi con Ceramica EM / Carboni attivi con filtro UF a membrane
- Certificazione secondo norme internazionali di sicurezza CE e ISO 9001:2008
- Tutte le funzioni dell'apparecchio sono comandate e controllate da un microprocessore
- Sistema di sicurezza: Spegnimento automatico dopo 15 minuti con la modalità ECO
- Funzionamento economico che garantisce una lunga durata dello Ionizzatore
- Test fatti a livello mondiale, anche con acque pesanti/dure
- Tasto opzione lingua e Sensore della temperatura dell'acqua d'ingresso
- 2 anni di garanzia

Certificazioni	CE-conforme ISO 9001:2008	Funzionamento dello ionizzatore	A rubinetto aperto l'elettrolisi dell'acqua è continua
Descrizione	Filtro d'acqua & Ionizzatore sotto-lavello con erogatore cromato contro le corrosioni	Gradazioni del valore pH	4 gradi alcalini (Inclusa la funzione Turbo), 4 gradi acidi, 1 grado neutrale
Alimentazione elettrica	Max.150 W, modalità ECO	Quantità d'acqua	Ca. 2 litri per minuto
Peso a vuoto	Erogatore: 0,5 kg ionizzatore sotto lavello: 6,9 kg	Pulitura degli elettrodi	Pulitura automatica
Dimensioni (LxPxA)	Erogatore: 32cm (A) x Ø 5cm Ionizzatore sotto lavello: 36cm (L) x 35,5cm (A) x 13,5cm (P)	Tipo d'elettrodi	9 elettrodi al Titanio rivestiti di Platino
Pressione dell'acqua	1 - 5 bar	Unità di filtri	2 filtri di altissima qualità (semplici da sostituire)
Temperatura dell'acqua	Minimo 4°C - Massimo 30°C Con alte temperature dell'acqua la macchina si spegne automaticamente	Durata dei filtri	In media 3600 litri. Si consiglia la sostituzione possibilmente dopo 6 mesi come da Norma DIN.
Funzionamento	Messa in funzione tramite contatto con il Touch Screen oppure tramite il comando „JOG DIAL“	Materiale dei Filtri	Sistema a due filtri: Carboni attivi con Ceramica EM e Carboni attivi con filtro UF a Membrane

Gradazioni del valore pH

4 gradi alcalini:

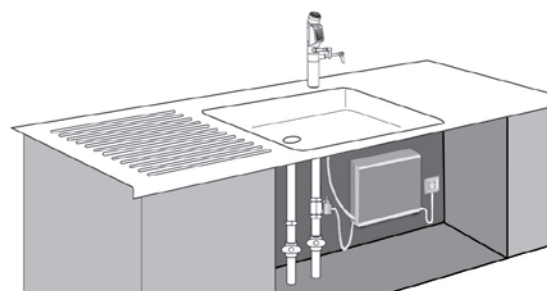
- Grado 1 - acqua basica ca. pH 7,0 - 8,0
- Grado 2 - acqua basica ca. pH 8,0 - 9,0
- Grado 3 - acqua basica ca. a pH 10,0
- Grado 4 Turbo - Acqua basica per la pulizia di oggetti (p.es. oggetti da sgrassare)

4 gradi acidi:

- Grado 1 - Cura del corpo
- Grado 2 - Per lavare frutta e verdura
- Grado 3 / Grado 4 Turbo - Acqua acida per la pulizia di oggetti (p.es. residui calcari)

1 grado neutrale:

- Grado 1 - Per esempio prendendo medicinali



Lo ionizzatore viene montato sotto il lavello e manovrato tramite il Display a colori del suo erogatore montato sopra il lavello.