



DEPURATORI & IONIZZATORI D'ACQUA

SCHEMA TECNICA

Rettin MMP 5050 / 7070 Turbo / 9090 Turbo

Specifiche tecniche:

- L'utilizzo dei comandi è completamente digitale.
- Sistema automatico di ionizzazione dell'acqua.
- Schermo digitale a tocco con 7 colori per distinguere il livello del pH.
- Ciclo di pulizia automatico.
- 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 5 minuti.
- Funzionamento economico che garantisce una lunga durata dello ionizzatore.
- Test fatti a livello mondiale, anche con acque pesanti / dure.
- 2 anni di garanzia.



Certificazioni	CE-conforme ISO 9001 :2008	Funzionamento dello ionizzatore	A rubinetto aperto / allaccio fisso l'elettrolisi dell'acqua è continua
Descrizione	Filtraggio a due stadi e ionizzazione dell'acqua.	Gradazioni del valore pH	3 gradi alcalini 2 gradi acidi 1 grado neutrale (modelli 'turbo' con 4° grado alcalino)
Alimentazione elettrica	Max. 150 W	Quantità d'acqua	Ca. 2 litri per minuto
Peso a vuoto	5,5 kg	Pulizia degli elettrodi	Automatica ogni 12h o dopo l'erogazione di 30 litri
Dimensioni (LxPxA)	400 x 115 x 375 mm	Tipo di elettrodi	5, 7 o 9 elettrodi al Titanio puro al 99,98% rivestiti di Platino
Pressione dell'acqua	1 - 5 bar	Unità di filtri	due di altissima qualità (semplici da sostituire)
Temperatura dell'acqua	Minimo 4°C - Massimo 30°C	Durata dei filtri	3600 litri / 6 mesi come da Norma DIN.
Funzionamento	Accensione semplice tramite tocco sullo schermo	Materiale dei Filtri	Carboni attivi con Ceramiche EM / Carboni attivi con filtro UF a Membrane

