

## DATI TECNICI - DISPOSITIVO

Struttura	Acciaio verniciato a polvere
SISTEMA DI ADSORBIMENTO DI MATERIA ORGANICA ED INORGANICA CON ARRICCHITORE DI ZEOLITI A IONI NEGATIVI	<b>SISTEMA DI PROLIFERAZIONE TERMINTER CON SELEZIONATI MINERALI NATURALI</b> , ad elevato grado di purezza e al 100% riciclabili. Elimina o riduce fortemente le molecole indesiderate contenute nell'acqua, quali cloro, ferro, solfuro di idrogeno e altri metalli pesanti (mercurio, piombo, cromo...). Allunga la durata della vita e le performances dei sistemi di filtrazione a base di carbonio attivo. Riduce anche lo sviluppo dei batteri, alghe, funghi, e micro-organismi. Filtro composto con setto di minerali selezionati a ioni negativi.
Funzioni	<b>SISTEMA AUTOMATICO DI MONITORAGGIO QUALITA' ACQUA</b> <b>SISTEMA AUTOMATICO SELF-LIFE</b> <b>SISTEMA DI PROLIFERAZIONE</b> <b>SISTEMA AUTOMATICO PERDITE RILEVATE</b> <b>SISTEMA AUTOMATICO STOP MANCANZA ACQUA</b> <b>SISTEMA AUTOMATICO ICOPROTEZIONE TERMICA</b>
SISTEMA REFINING ACQUA	<b>SISTEMA DI PERFEZIONAMENTO OSMOTICO CON ARRICCHITORE DI ZEOLITI SCELTI</b> Che permettono di assorbire selettivamente alcuni elementi indesiderati dell'acqua. Inoltre aiuta a produrre un'acqua a pH basico, minimizzando le fluttuazioni di equilibrio corporeo. Le zeoliti, contenenti cationi di sodio e potassio sono in grado di scambiare specie ioniche, quali calcio e magnesio e quindi sono utilizzati per ridurre la durezza istantanea dell'acqua.
Sistema dell'attivazione dell'ossigeno	Dual System di miscela Ossigeno Attivo con effetto corona, Elevato potere ossidante Maggiore capacità di degradare composti organici complessi non biodegradabili Sanificazione ambienti Aumenta la shelf life degli elementi <b>TRATTAMENTO ACQUA</b> Disinfezione Degrada odori e sapori indesiderati Inattivatore di Virus e Batteri
Capacità di erogazione	100Lt/h ≈
Alimentazione elettrica	220-230 Vac – 50-60 Hz
Sistema di pressurizzazione	<b>MOTORE ELETTRICO 180W</b>

