



| | |
|-------------------------------|--|
| Struttura | Acciaio al carbonio verniciato a polvere |
| Logica funzionale | Sistema di gestione intelligente per la potabilizzazione dell'acqua Sistema di gestione smart IOS e ANDROID |
| Tecnologia applicata | Sistema di ossidazione e sterilizzazione dell'acqua mediante dosaggio di composto chimico sanificante e sistema automatico di disinfestazione mediante RAGGI U.V. |
| Funzioni | Sistema di gestione intelligente dei consumi idrici con statistiche storiche Sistema di rilevazione perdite rilevate con notifiche pop-up Sistema di gestione automatica del serbatoio di contatto per manutenzione Sistema di controllo ore di funzionamento del sistema di sterilizzazione U.V. con notifiche pop-up Sistema di rilevamento del consumo elettrico dedicato Sistema di rilevamento del consumo energetico di accessori collegati Sistema di dosaggio automatico del composto chimico ossidante e sanificante Sistema di accensione remoto ON/OFF |
| Produzione | 3000 Lt/h |
| Innesti idrici | IN/OUT Fil. 1" |
| Tensione alimentazione | CA 220 ~ 240 V |
| Dimensione | 50 X 30 X 110 cm |