

Mercury

Erogatore a 3 pompe integrate per lavanderia

Il sistema di lavaggio Mercury apre la strada a una tecnologia moderna e affidabile con un'interfaccia utente semplificata. Un sistema di erogazione delle sostanze chimiche fondamentale, dotato di sensori di tensione automatici da 115 o 220 V che devono essere collegati ai singoli cavi d'ingresso dell'alimentazione. Considerando le pompe peristaltiche caricate a molla e dal lungo ciclo di vita, la nuova staffa di montaggio Quik-Klip nonché la programmazione a tre pulsanti semplificata, questo è il sistema di alimentazione chimico più innovativo del mercato.

L'unità di lavaggio Mercury è ideale per luoghi quali: hotel e pensioni, centri benessere, case di riposo, ospedali, carceri e tanti altri.

- Erogatore a 3 prodotti per detergente, smacchiatore e ammorbidente.
- 6 modalità operative: Automatica, Sequenza, Pulsante a pressione, Relè, Caldo/Freddo e SP.
- 4 ingressi di segnale, con verifica del segnale
- Preselezione di formule automatiche
- Programmazione tipo cronometro
- Come funzioni standard sono disponibili la modalità scarico e l'output scarico
- Contatore cariche integrato: i carichi vengono registrate automaticamente e possono essere azzerati
- Unità integrata precablata per una facile installazione



Comunemente
utilizzato per



strutture
fast food



hotel e strutture
alberghiere



salute e
benessere



reparto alimentari
supermercati



riformatori



- Gli spinner caricati a molla (duplice rullo) aumentano la durata del tubo flessibile.
- Sistema di erogazione automatico, compatto e a basso costo per l'area lavanderia.
- Adatto a lavatrici con carica frontale o verticale per bucati fino a 30 kg.
- Portata: Tutte le pompe: 200 ml/min
- Fino a 8 formule diverse
- Selettore formula a distanza in modalità pulsante a pressione.
- Pannello frontale svitabile per una facile manutenzione della tubazione
- Staffa di montaggio Quick-Klip con indicatore di livello integrato
- Protetto da password contro gli accessi non autorizzati
- Rivestimento a tenuta stagna per impedire che l'umidità entri nel vano



Modello	Numero delle pompe peristaltiche	Formule	Portate ml/min Tutte le pompe
11-07840-720	2	8	200 ml/min
11-07840-730	3	8	200 ml/min