

## FLOCCULATORE DA BANCO VELP MOD. JLT6



**Codice: F105A0109**

**SEMPLICE ED AFFIDABILE:**

- Tempo di funzionamento controllato da microprocessore per le operazioni non presidiate
- Il pannello posteriore illuminato semplifica l'osservazione dei campioni
- Aste d'agitazione regolabili in altezza senza utensili
- Velocità selezionabile digitalmente da 10 a 300 giri/min.
- Velocità e tempo identici per tutte le posizioni per risultati comparabili
- Risultati affidabili e ripetibili grazie alla qualità dell'agitazione VELP
- Velocità precisa grazie a un motoriduttore a corrente continua a controllo elettronico
- Forte resistenza alla corrosione chimica e meccanica
- Display a LED ad alta visibilità per velocità e tempo

**CHE COSA È IL JAR TEST:**

- Il Jar Test è un test su scala, relativo ai prodotti chimici di trattamento utilizzati in un particolare impianto idrico.
- Esso simula, su scala, il processo di coagulazione/flocculazione che avviene in un impianto di trattamento delle acque, aiutando l'operatore nella determinazione della giusta quantità di sostanze chimiche per il trattamento e, quindi, nel miglioramento delle prestazioni dell'impianto.
- Il test comporta la regolazione della quantità di sostanze chimiche e la sequenza in cui vengono aggiunte.
- Il campione richiede di essere agitato in modo che la formazione, lo sviluppo e l'insediamento del floc possano essere osservati esattamente come si farebbe nell'impianto di trattamento a scala intera.
- L'operatore esegue quindi una serie di test per confrontare gli effetti di diverse quantità di agenti flocculanti a valori di pH diversi per determinarne le dimensioni adeguate.

**DATI TECNICI:**

- **STRUTTURA:** in metallo verniciato a polveri epossidiche
  - **MODELLO:** 6 postazioni
  - **PANNELLO POSTERIORE:** retroilluminato e disinseribile
  - **ASTE IN ACCIAIO INOX:** regolabili in altezza con dispositivo autobloccante
  - **MONOCOMANDO:** velocità uguale in ogni posizione di agitazione
  - **POTENZA:** 19 W
  - **DIMENSIONI (LXHXP):** 935x347x260 mm
  - **PESO:** 17 kg
  - **CONTROLLO ELETTRONICO DELLA VELOCITÀ:** da 10 a 300 rpm
  - **INTERVALLO DI IMPOSTAZIONE DELLA VELOCITÀ:** 1 giri/min
  - **TEMPORIZZATORE PROGRAMMABILE:** 0 - 999 minuti o 0 - 99 ore (funzionamento in continuo possibile)
- GARANZIA 24 MESI.**