

# FC 6S

Cod. 22.3110.88

Flocculatore per prove di Jar Test 6 posti VELP modello FC6S



## Descrizione

Strumento progettato per effettuare due differenti operazioni analitiche:

- Prove di Jar Test per l'ottimizzazione dei dosaggi di coagulanti per la separazione di inquinanti negli impianti di depurazione di acque reflue.
- Test di cessione di metalli pesanti con acido acetico diluito o con acqua satura di anidride carbonica per rifiuti da inviare in discarica.

Struttura metallica con verniciatura epossidica resistente ai reagenti chimici, meccanici e corrosivi in genere.

Aste in acciaio inox regolabili in altezza con dispositivo autobloccante.

Fondo retroilluminato. Motoriduttore in CC per ogni postazione che consente di ottenere ottime prestazioni e riproducibilità anche a bassi regimi.

Comando **singolo** della selezione dei giri per ogni pala.

Per ogni punto di agitazione sono preselezionabili 9 diversi regimi di velocità tramite i relativi selettori posti sul pannello frontale.

## Dati Tecnici

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Numero di postazioni  | 6           |
| Velocità (rpm)        | 10÷200      |
| Timer                 | no          |
| Dimensioni (LxPxH mm) | 935x260x347 |

---

|                                       |                  |
|---------------------------------------|------------------|
| <b>Peso (kg)</b>                      | 18               |
| <b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b> | 100-240/50-60/23 |

---

**TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE**