

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

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

Varianti

Codice	Prodotto	Numero di postazioni	Dimensioni (LxPxH mm)	(LxPxH)	Peso (kg)	Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)
22.3100.88	FC 4S	4	645x260x347		12,5	100-240/50-60/18
22.3110.88	FC 6S	6	935x260x347		18	100-240/50-60/23
