



## Flocculatori JLT



### Descrizione

La serie JLT è concepita per effettuare test di cessione di sostanze tossiche su rifiuti solidi destinati a discarica.

Gli agitatori multipli, con velocità di agitazione riproducibili, permettono l'adozione di condizioni standard per i test, esigenza fondamentale per l'ottenimento di risultati riproducibili.

Disponibile in due configurazioni: JLT 4, con 4 posizioni JLT 6, con 6 posizioni

Per una più facile lettura è possibile retroilluminare il campione in esame mediante apposito interruttore accessibile sul pannello frontale.

Lo strumento presenta un design ergonomico con il pannello dei comandi leggermente inclinato per facilitare l'impostazione e la lettura dei parametri selezionati.

La velocità di rotazione è programmabile da 10 a 300 rpm ed il tempo residuo per il funzionamento dell'agitazione può essere impostato su due differenti scale (in ore o minuti).

### Dati Tecnici

Struttura	metallica con verniciatura epossidica
Modelli:	<b>JLT 4</b> 4 posizioni <b>JLT 6</b> 6 posizioni
Aste in acciaio inox:	regolabili in altezza con dispositivo autobloccante

Motoriduttore in corrente continua	
Monocomando:	velocità uguale in ogni posizione
Pannello posteriore:	retroilluminato e disinseribile
Potenza	<b>JLT 4</b> 11 W <b>JLT 6</b> 19 W
Peso	<b>JLT 4</b> 13 kg <b>JLT 6</b> 17 kg
Dimensioni ( L x H x P )	<b>JLT 4</b> 645x347x260 mm <b>JLT 6</b> 935x347x260 mm
<b>PRESTAZIONI</b>	
Temporizzatore programmabile:	0 - 999 minuti o 0 -99 ore (funzionamento in continuo possibile )
Selezione della velocità:	1 rpm
Regolazione elettronica della velocità:	da 100 a 300 rpm

## Codice Prodotto

Descrizione	Alimentazione	Codice
JLT 4	100-240 V / 50-60 Hz	F105A0108
JLT 6	100-240 V / 50-60 Hz	F105A0109