

ROTAX 6.8

Cod. 22.4500.88

Agitatore a rotazione VELP modello ROTAX 6.8



Descrizione

Mescolatore rotativo per la valutazione della solubilità in acqua di sostanze inquinanti, fanghi, sedimenti e rifiuti solidi da parte di impianti di trattamento rifiuti, impianti di trattamento acque reflue, laboratori di analisi rifiuti, laboratori di analisi ambientali. E' utilizzabile per tutte le applicazioni nelle quali è richiesta un'agitazione rotante a rovesciamento.

NUOVA VERSIONE dotata di:

- un display digitale con possibilità di selezione e visualizzazione della velocità da parte dell'operatore;
- un avanzato sistema di regolazione della velocità in grado di assicurare una ancora più elevata precisione, da 0 a 30 rpm a passi di 1 rpm;
- nuovi dispositivi di sicurezza di bloccaggio qualora la parte rotante incontri un ostacolo.

ROTAX 6.8 può alloggiare 6 bottiglie da 2 litri (o, con un adattatore, 8 bottiglie da 1 litro) con le seguenti dimensioni: altezza da 205 a 270 mm, diametro massimo 135 mm.

Lo strumento può realizzare le suddette attività in conformità agli standard DIN 38414 e alla norma UNI 10802 recepita dal Decreto "Criteri di ammissibilità dei rifiuti in discarica" (Gazzetta Ufficiale n. 67, 21 marzo 2003).

Dati Tecnici

Velocità (rpm)	0÷30
Timer (min)	-
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	665x470x520

Peso (kg)	30
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230 / 50 / 100

Accessori/Correlati

23.0053.88	A00001023 ACCESSORIO PER ALLOGGIARE 8 BOTTIGLIE 1L
-------------------	---

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