

Agitatore vortex MSV-3500 a velocità multipla (BS-010210-TAH) BIOSAN



Codice Articolo: 22.9602.99

Breve descrizione del prodotto:

Agitatore vortex MSV-3500 a velocità multipla BIOSAN

Informazioni aggiuntive:

- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): Ingresso CA 100-240/50-60/uscita CC12V
- Ampiezza movimento (mm): 4
- Peso (kg): 2,6
- Dimensioni esterne (Ø x H mm): 180x170x145
- Modalità di funzionamento: -
- Velocità (rpm): 300-3500 la velocità massima dipende dal carico

Descrizione

Il vortex a velocità multipla **MSV-3500** è progettato per la miscelazione delicata o intensa dei reagenti in provette di plastica di vario tipo e dimensione (0,2 a 50 ml). È concepito per essere utilizzato nei laboratori di scienze biologiche che operano nei campi della biochimica e della biologia cellulare e molecolare.

L'unità è dotata di quattro tipi di piattaforme intercambiabili:

- per le microprovette tipo Eppendorf
- per le provette da 10/15/50 ml (diametro di 12/16/30 mm).




Le piattaforme possono essere ordinate separatamente o come set unico assieme al vortex **MSV-3500**.

La velocità e il tempo sono controllati da un microprocessore.


Il display LCD mostra due linee di valori: i valori impostati ed effettivi della velocità e del tempo.

L'unità assicura la massima velocità di rotazione della piattaforma, miscelando in maniera efficiente microvolumi (meno di 5 μ l) di campioni.

Accessori

	Codice	ACCESSORI Articolo
	BS-010210-BK	Piattaforma SV-10/10 x 10 alloggiamenti x provette da 10 ml (BS-010210-BK) BIOSAN
	BS-010210-CK	Piattaforma SV-16/8 x 16/8/8 alloggiam. (BS-010210-CK) BIOSAN
	BS-010210-DK	Piattaforma SV-8/15 x 8 alloggiamenti x provette da 15ml (BS-010210-DK) BIOSAN

Download

Brochure

Manuale d'uso
