



SKO-D XL Agitatore lineare con supporto universale a rulli

Agitatore a scuotimento lineare con ampiezza di 10 mm.

Doppio display LCD con indicazione della velocità di agitazione e del tempo.

Massimo carico di agitazione 7,5 kg.

Uscita RS 232 per controllo remoto.

Motore ad induzione privo di manutenzione.

Configurazione con supporto universale a 4 rulli regolabili.

- Agitatore a scuotimento digitale con moto reciprocato lineare
- Display LCD per una semplice regolazione della velocità e tempo
- Frequenza di scuotimento, timer e modo operativo visualizzabili contemporaneamente
- Ampia disponibilità di piattaforme per l'utilizzo di quasi tutti i recipienti di forme e misure diverse
- Regolazione elettronica della velocità e del tempo
- Temporizzatore elettronico da 1 minuto a 20 ore o continuo
- Motore ad induzione senza spazzole, lunga durata e nessuna interferenza elettromagnetica; praticamente privo di usura
- Rilevazione e protezione da superamento livello velocità
- Interfaccia RS232 per controllo remoto

Caratteristiche tecniche:

- Codice strumento: 22006033
- Codice supporto in dotazione: 22006233 supporto a 4 rulli regolabili
- Alimentazione: 220V – 50/60Hz
- Potenza assorbita: 30 W
- Movimento agitazione: lineare (ampiezza 10 mm)
- Max carico in agitazione: 7,5 kg
- Dimensione piattaforma senza supporti: 320x320 mm
- Motore: ad induzione senza spazzole
- Range velocità di agitazione: 100÷350 colpi/min
- Indicazione velocità: display LCD
- Timer: 1 min / 20 h o continuo



- Indicazione tempo: display LCD
- Dimensioni totali: (LxPxA) 420x370x100 mm
- Peso: 13,5 kg
- Range temperatura d'utilizzo 5÷40 °C
- Umidità d'uso max: U.R. 80%
- Protezione IP: IP21 (sec. DIN EN60529)
- Interfaccia RS232

Supporto in dotazione

Codice 22006233 - Supporto universale a 4 rulli regolabili

