

## Agitatore vortex mod. TX4 IR

### fino a 3000 rpm

Agitatore vortex digitale con velocità di agitazione regolabile, in continuo oppure con l'esclusivo sensore a infrarossi

Sensore IR, Nuova Concezione di Agitatori Vortex

Esclusivo miscelatore vortex digitale caratterizzato da caratteristiche altamente innovative e brevettate



Tecnologia IR per ridurre gli sforzi ripetitivi. Il luminoso display digitale garantisce precisione e riproducibilità. Il timer integrato consente la programmazione il vortice per operazioni non presidiate.

- La vibrazione inizia quando il tubo viene rilevato tramite IR
- **Sensore IR** e modalità continua
- Funzionamento a velocità variabile, controllata elettronicamente **fino a 3000 giri/min**
- Controllo digitale del tempo e della velocità di vibrazione
- **Display LCD** multiparametro ampio e luminoso
- Funzionamento temporizzato fino a 999:59 minuti
- Ottima resistenza agli agenti chimici grazie all'involucro in tecnopolimero
- Eccellente stabilità con base in lega di zinco
- Protezione **IP 42** contro particelle e liquidi
- Nessuna fatica poiché non è richiesta alcuna pressione

### Robusto e pratico

- Compatto in altezza e superficie
- La stabilità è ottimizzata con la leva di selezione relativa alla modalità di funzionamento
- 3 piedini in gomma antiscivolo per rimanere nella posizione desiderata
- Funzionamento a velocità variabile, controllato elettronicamente fino a **3000 giri/min.**
- Ampia scelta di accessori per tubi, piastre e fiaschi
- Modello universale di tensione/frequenza
- Gli accessori si adattano con una semplice pressione
- Progettato per la durata più lunga e garantito da **3 anni di garanzia**

### Accessori a richiesta:

	Piattaforma per microtiter (rack 127x85mm non incluso)
	Piattaforma per n° 19 microvials 1,5 ml tipo Eppendorf®
	Piattaforma per n°4 provette Ø 29 mm



Piattaforma per n°5 provette Ø 16 mm



Piattaforma personalizzabile



Piattaforma universale Ø 50 mm

## Dati tecnici

STRUTTURA:	tecnopolimero e zama
SISTEMA DI APPOGGIO:	4 piedini anti-scivolamento
DIAMETRO ORBITALE:	4.5 mm
IMPOSTAZIONE VELOCITÀ:	digitale
CONTROLLO VELOCITÀ:	elettronico
VELOCITÀ:	fino a 3000 rpm
MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO:	sensores infrarossi, continuo
DISPLAY:	LCD
TIMER:	0 - 999:59
GRADO DI PROTEZIONE CEI EN 60529:	IP 42
POTENZA:	15 W
PESO:	2,7 Kg
DIMENSIONI (LXHXXP):	150x130x165 mm

## Dimensioni esterne del prodotto

Altezza	130 mm
Larghezza	150 mm
Profondità	165 mm
Peso	2.7 Kg

Codice	Descrizione
V1220270	Agitatore vortex mod. TX4 IR fino a 3000 rpm