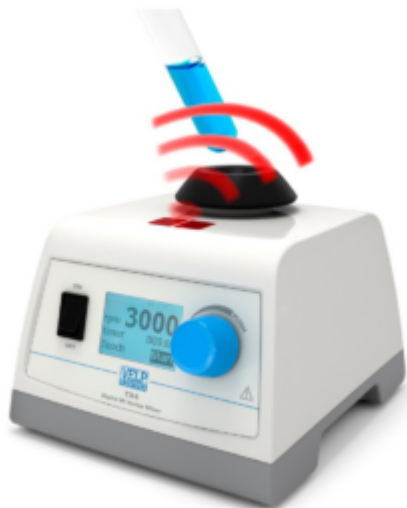


## **Agitatore vortex TX4 digitale c/sensore IR (F202A0270) VELP**



**Codice Articolo:** 22.8402.99

### **Breve descrizione del prodotto:**

Agitatore vortex TX4 digitale con Sensore IR VELP

### **Informazioni aggiuntive:**

- 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: sensore infrarossi, continuo
- Display: LCD
- Timer: 0 - 999:59
- Grado di protezione CEI EN 60529: IP 42
- Potenza: 15 W
- Peso: 2,7 Kg
- Dimensioni (LxHxP): 150x130x165 mm

## Descrizione

### Robusto e versatile



- Controllo digitale del tempo e della velocità
- Funzionamento temporizzato fino a 999:59 minuti
- Ampio e luminoso display LCD multiparametrico
- Funzionamento a velocità variabile, controllato elettronicamente fino a **3000 giri/min.**
- Ampia scelta di accessori
- Modello universale di tensione / frequenza
- Gli accessori si adattano con una semplice pressione
- Resistenza ottimale alle sostanze chimiche
- Eccellente stabilità con base in lega di zinco
- Base antiscivolo per rimanere nella posizione desiderata
- **Protezione IP 42** contro particelle e liquidi
- Progettato per la durata più lunga e garantito da **3 anni di garanzia**

### Sensore IR, brevetto VELP









VELP Scientifica è l'unica azienda al mondo a fornire il **tecnologico e rivoluzionario sistema IR**, una modalità funzionamento estremamente efficiente.

Non appena la provetta viene rilevata dal sensore, quest'ultimo attiva automaticamente lo strumento, **senza la necessità di alcuna pressione da parte del tecnico di laboratorio!**






Rispetto alla classica modalità a pressione, il sistema con sensore IR brevettato garantisce una **drastica riduzione delle sollecitazioni percepite dall'operatore.**

## Accessori

	<b>Codice</b>	<b>ACCESSORI Articolo</b>
	<a href="#">23.0260.88</a>	Piattaforma universale Ø 94mm (A00000017) VELP
	<a href="#">23.0263.88</a>	Piattaforma x 19 microvials 1,5ml tipo eppendorf (A00000012) VELP
	<a href="#">23.A001.80</a>	Piattaforma personalizzabile (A00000013) VELP

	<b>Codice</b>	<b>ACCESSORI Articolo</b>
	<a href="#">23.0266.88</a>	Piattaforma x microtiter s/rack 127x85mm (A00000015) VELP
	<a href="#">23.0267.88</a>	Piattaforma universale Ø 50mm (A00000016) VELP
	<a href="#">23.0270.88</a>	Piattaforma x 4 provette Ø 29mm (A00000019) VELP

## Download

<b>Brochure</b>


<b>Manuale d'uso</b>

<b>Scheda Tecnica</b>

<b>Certificati</b>




- Per ulteriori Modelli **clicca qui**