

# ROLLER F406

Cod. 22.8910.99

Agitatore a rulli per provette modello F406



## Descrizione

Agitatore per provette a rulli ROLLER

Caratteristiche tecniche:

- Fornisce un'azione di moto di oscillazione e rotolamento a provette (Rocking Rolling).
- Controllo digitale velocità.
- Timer digitale 540 mininuti.
- Controllo digitale della velocità con risoluzione 1 rpm.
- Allarme sonoro e visivo di sovraccarico motore.
- Utilizzabile con bottiglie di diametro fino a 135 mm.
- Disponibili in due versioni : da 6 o 9 rulli.

## Dati Tecnici

Velocità (rpm)	5÷60
Numero rulli	6
Lunghezza rulli (mm)	340
Oscillazioni al min (n.)	-
Ampiezza oscillazioni (mm)	16
Portata max (kg)	10

---

<b>Timer (min)</b>	1÷540
<b>Dimensioni d'ingombro (LxPxH mm)</b>	565x240x110
<b>Peso (kg)</b>	5,1
<b>Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)</b>	230 / 50 / 50

---

## Varianti

<b>Codice</b>	<b>Prodotto</b>	<b>Numero rulli</b>	<b>Dimensioni d'ingombro (LxPxH mm)</b>	<b>Peso (kg)</b>
22.8910.99	ROLLER F406	6	565x240x110	5,1
22.9742.99	ROLLER F409	9	565x360x110	6,9

---

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