

## Vibramax 100

P/N: 544-21200-00



Il modello compatto con capacità di carico di 2 kg

Con un'orbita di 3 mm e una velocità di 150 – 1.350 giri/min, questo agitatore a vibrazione rotatoria è particolarmente indicato per sospensioni, studi di solubilità e test di lisciviazione effettuati sui materiali.

Su richiesta è disponibile un [supporto con rulli di bloccaggio](#), che offre la possibilità di utilizzare contenitori di diverse dimensioni. Grazie alla base in gomma antiscivolo, i contenitori vengono agitati in modo sicuro anche a un numero di giri elevato. È dotato inoltre di un timer regolabile fino a 120 minuti, che al termine del tempo impostato emette un segnale acustico.

## Vibramax 100 - Dati tecnici

Protezione dal surriscaldamento	ripristino automatico
Condizioni ambientali ammesse	5 - 31 °C all'80% di umidità relativa 32 - 40 °C lineare decrescente fino ad un massimo del 50% di umidità relativa
Peso	5,5 kg
Protection class (EN 60529)	IP 30
Timer	sì (regolabile fino a un massimo di 120 min)
Intervallo di velocità di rotazione	150 - 1.350 giri/min
Potenza in ingresso	31
Dimensioni (L/ P/ A)	245 x 310 x 125 mm
Carico massimo	2 kg
Modalità operativa	timer o continuo
Impostazione della velocità di rotazione	controllo elettronico
Orbita/Corsa	3 mm
Dimensione piattaforma	220 x 220 mm
Accessori inclusi	tappetino in gomma antiscivolo
Angolo	-
Movimento	vibrazione
Intervallo di temperatura ambiente (uso)	-
Intervallo di temperatura ambiente (stoccaggio)	-
Interfaces	-
Usable area	-
Installation altitude	-