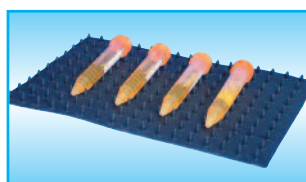


SHAKER ORBITALE FINEPCR

Movimento orbitale

- Massimo carico: 8 kg
- Velocità variabile da 0 a 300 rpm
- Timer (0-180') o in continuo
- Cinghie elastiche per fissare beute e provette
- Tappetino antisdrucchiolo standard
- Tappetino increspato (opzionale) che evita lo scivolamento degli oggetti dalla piattaforma
- Carico massimo: 5 kg
- Possibilità di aggiungere facilmente una seconda piattaforma per aumentare la capacità di carico



Tappetino increspato DP- 300



Piattaforma superiore UP400
400x400 mm



Seconda Piattaforma TY300
300x300 mm

SH30



SH30t



Unità

Codice	Descrizione
SH30, 230V	Shaker orbitale
SH30t, 230V	Shaker orbitale con tachimetro digitale

Accessori

Codice	Descrizione
DP-300	Tappetino increspato 300x300 mm
TY-300	Seconda piattaforma con 4 montanti
UP-400	Piattaforma superiore 400x400 mm
UP-400	Piattaforma superiore 500x500 mm
FT 302-250-8	Piattaforma per 8 beute da 250 ml

Specifiche tecniche

Modello	SH30	SH30t (tachimetro)
Motore	DC3,5 A, ingranaggi in plastica, cuscinetti a sfera	
Orbita	14 mm	
Resistenza temp.	< 65°C	< 55°C
Velocità	controllo variabile 0÷300 rpm	
Peso	15 Kg	
Dimensioni LxPxA	300x300x158 mm, piattaforma	300x300 mm
Timer	regolabile 0-180 minuti	
Tachimetro	-	Display LED (rpm)
Carico massimo	8 Kg	
Alimentazione/Potenza	230 VAC; 50 Hz/35 W	