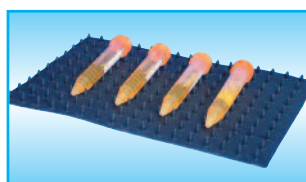


SHAKER TWIST FINEPCR

Movimento 3D

- Velocità regolabile fino a 70 rpm
- Funzionamento continuo o con timer
- 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

TW3



TW3t (tachimetro)



Unità

| Codice | Descrizione |
|-------------------|--------------------------------------|
| TW3, 230V | Shaker twist |
| TW3t, 230V | Shaker twist 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 per CR300 |

Specifiche tecniche

| Modello | TW3 | TE3t (tachimetro) |
|------------------------------|--|-------------------|
| Motore | C3,5 A, ingranaggi in plastica, cuscinetti a sfera | |
| Angolo del movimento | ±7° | |
| Resistenza temp. | < 65°C | < 55°C |
| Velocità | controllo variabile 0÷70 rpm | |
| Peso | 9 Kg | |
| Dimensioni LxPxA | 300x300x232 mm, piattaforma | 300x300 mm |
| Timer | regolabile 0-180 minuti | |
| Tachimetro | - | Display LED (rpm) |
| Carico | 5 Kg | |
| Alimentazione/Potenza | 230 VAC; 50 Hz/35 W | |