

## Třepačka SH-200D-O | COLE-PARMER STUART

Malá osobní orbitální třepačka

- Digitální nastavení regulace rychlosti třepání a času
- Standardní plošina s protiskluzným povrchem pro mikrotitrační destičky, Petriho misky a pod.
- Plošina pro dvojnásobnou kapacitu, nebo nosič kolébkového typu s upínacími válci pro baňky
- Antimikrobiální ochrana BioCote® zabraňuje růstu bakterií a hub na povrchových částech přístroje
- Možnost použití v termostatu i CO<sub>2</sub> inkubátoru

### Technické parametry

Maximální zatížení:	3 kg
Frekvence třepání:	30-300 ot/min
Výkyv:	16 mm
Rozměry standardní plošiny:	220 x 220 mm
Kapacita plošin:	standardní - 4 destičky pro TK, dvojnásobná - 8 destiček
Kapacita nosiče baněk:	4 x 250 ml nebo 2 x 500 ml nebo 1 x 1000 ml
Časovač :	1 až 999 min, nebo kontinuálně
Pracovní prostředí:	+4 až 40 °C, max. 80 % RH
Rozměry (š x h x v):	275 x 335 x 145 mm
Hmotnost:	5 kg



Třepačka SH-200D-O



Třepačka SH-200D-O

Popis	Katalogové číslo
Třepačka SH-200D-O se standardní plošinou	S100351
Plošina s rozměry 34 x 30 cm	S100352
Nástavec pro baňky s upínacími válci	S100354
Čiré akrylátové víko na standardní plošinu	S100353

Třepačku dodáváme se standardní plošinou s protiskluzným povrchem. Ostatní příslušenství je nutno objednat samostatně.