

Łaźnia ultradźwiękowa z wytrząsaniem

Producent: Bandelin Electronic



Łaźnia ultradźwiękowa DT 1028 F + urządzenie wytrząsające SA 1028 = SONOSHAKE

SONOREX DIGITEC DT 1028 F

- moc wyjściowa ultradźwięków 1280 W
- moc wyjściowa HF 320 W
- częstotliwość robocza 35 kHz
- pobór prądu: 1,4 A

SA 1028

- analogowe ustawienie czasu i częstotliwości wytrząsania
- ruch posuwisto-zwrotny: ustawiany w 4 krokach do maksymalnie 200/min
- stała amplituda 20 mm niezależna od załadunku
- statyw łatwy do zdemontowania- łatwy montaż klamr do kolb (zamawianych oddzielnie)
- powierzchnia statywu ok. 410 x 280 mm (dł. x szer.)
- możliwość montażu 36 kolb x 10 ml lub 36 kolb x 25 ml lub 18 kolb x 50 ml lub 12 kolb x 100 ml

Wymagane miejsce na SONOSHAKE to ok. 850 x 360 mm (dł. x szer.)

SONOSHAKE może być używany oddzielnie jako łaźnia ultradźwiękowa do preparowania prób lub jako samodzielne urządzenie wytrząsające SA 1028 lub oba urządzenia razem.