

Bains à agitation magnétique

temp. max. **+ 300°C** vitesse max. **1600 tr/min**

i Pour ballons à fond rond.



- régulateurs électroniques de température et de vitesse d'agitation
- sonde Pt100
- affichage digital de la température de consigne et effective
- température maximum de sécurité et minuterie programmable

capacité	ballons 100 à 2000 ml
température	+40 à +300°C
vitesse d'agitation	réglable de 60 à 1600 tr/min
dimensions externes / poids	210 x 145 x 105 mm / 2,6 kg
alimentation / puissance	500 W
Bain pour ballons 100, 250 ou 500 ml	TC3305
Bain pour ballons 1000 ou 2000 ml	TC3320

Bain-marie 4 litres à agitation magnétique

temp. max. **+ 100°C** vitesse max. **1000 tr/min**

- ▶ réglage de la durée et de la vitesse d'agitation
- ▶ température réglable de +25 à +100°C, incrément 0,1°C
- ▶ grande homogénéité de la température

capacité	4 litres
température	ambiante+5 à +100°C
uniformité à +37°C	±0,1°C
stabilité	±0,1°C
résolution	0,1°C
vitesse d'agitation	250 à 1 000 tr/min
dimensions int. (lxpxh)	235 x 135 x h110 mm
dimensions ext. (lxpxh)	340 x 270 x h250 mm
poids	3,4 kg
alimentation	230 V / 50 Hz
Bain à agitation	BMA150
Portoirs	
Portoir 16 tubes Ø16-19 mm	BMA151 1
Portoir 44 tubes 1,5/2 ml	BMA152
Portoir 30 tubes Ø10/13 mm	BMA153
Portoir 5 tubes Ø30 mm	BMA154



- agitateur magnétique intégré avec barre magnétique (non fourni) en fond de cuve pour une plus grande homogénéité de la température
- couvercle en plastique avec intérieur en acier inoxydable
- minuterie réglable de 0 à 96 heures, incrément 1 min
- écran LCD, affichage simultané de la vitesse d'agitation, de la température et de la durée
- livré avec plaque de fond de cuve