

FICHE TECHNIQUE

Référence	995018
Désignation	Agitateur- Incubateur



Description :

- ✓ A mouvement orbital
- ✓ Contrôle précis de la température
- ✓ Livré avec plate-forme et tapis anti-dérapant pour flacons et boîtes de Petri
- ✓ Vitesse agitation : 30-300 rpm
- ✓ Ø orbite 30 mm
- ✓ Minuterie continue ou jusqu'à 47h59 min
- ✓ Contrôle digital
- ✓ Température amb +5 à 60°C
- ✓ Précision $\pm 0,25^{\circ}\text{C}$ à 37°C
- ✓ Capacité Erlenmeyer 36x100ml / 23x250ml / 16x500ml / 9x1000ml / 5x2000 ml
- ✓ Poids 56 kg
- ✓ Alimentation 220V 50/60 Hz
- ✓ Dimensions agitateur 510 x 600 x 470 mm
- ✓ Dimensions plateforme 450 x 450mm

Unité de vente :

1 Pince