

**HOLITY.COM**

Bain thermostatique à l'huile h32909

Bain d'huile de laboratoire à usage général à haute température avec écran LCD. Disponible en 6, 11 ou 22 litres

Bain d'huile qui, grâce au système de contrôle numérique, garantit une haute précision de température.

Caractéristiques Techniques:

- fonction de réglage pour faire correspondre la température affichée à la température réelle
- cuve et couvercle en acier inoxydable pour une durabilité supérieure et une efficacité / consistance thermique élevée
- fonction de minuterie numérique : contrôle du retard de démarrage et du temps de fonctionnement
- enregistrement des paramètres de température et de minuterie
- écran LCD rétroéclairé
- Certificat CE et numéro de série unique pour la traçabilité
- Plage de température : température ambiante : +5°C - 250°C
- Résolution de la température : Affichage 0.1°C contrôle 0.1°C
- Fluctuation de la température : +/- 3.0°C
- Alimentation : 230 V, 50/60 Hz

Mécanisme de sécurité:

- mode de verrouillage
- protection contre les surtempératures et les surintensités
- protection contre les erreurs de capteur

contrôleur

- contrôleur numérique flou avec commutateur Jog-Shuttle (tour + poussée)

Modèle 6 litres

- puissance : environ 1500 W
- dimensions intérieures; : 27x18x15cm
- dimensions extérieures : 42,5x30,5x34 cm
- espace réel : 27x17x11 cm

Modèle 11 litres

- puissance : environ 2000 W
- dimensions intérieures : 30x25x15 cm
- dimensions extérieures : 42,5x49x34 cm

- espace réel : 30x25xh11 cm

Modèle 22 litres

- puissance : environ 2500 W
- dimensions intérieures : 40x30xh18 cm
- dimensions extérieures : 52,5x49xh37 cm
- espace réel : 40x30xh14 cm

*image à des fins d'illustration uniquement

INFORMATIONS

- **Matériau** acier inoxydable
- **température** +5 -250°C
- **garantie** 2 ans

Bain thermostatique à l'huile h32909

Bain thermostatique à l'huile h32909

Matériau: acier inoxydable
Garantie: 2 ans

