

Cycleurs thermiques

TCY20, TCY25,
TCY30 et TCY48



- Parfaitement adapté à l'enseignement
- Temps de rampe rapides
- Format en bloc flexible
- Économique
- Fin du Programme de Refroidissement en Dessous de la Température Ambiante
- Activer/Désactiver le Couvercle Chauffé
- Dénomination du Programme à l'Aide de Touches Alphabétiques
- Protection du Programme par Mot de Passe

Les cycleurs thermiques TCY20, TCY25, TCY30 et TCY48 sont conçus dans l'esprit des laboratoires d'aujourd'hui. Leur faible encombrement et leur programmation facile en font un choix parfaitement adapté pour les laboratoires. La programmation conviviale permet de réaliser virtuellement tout protocole et son poids léger et son faible encombrement offrent au laboratoire un appareil compact et très performant.

Deux formats principaux de bloc d'échantillonnage sont disponibles pour une flexibilité maximale :

1. Le petit bloc personnel : 25 x 0,2 ml et 20 x 0,5 ml
2. Les blocs demi-format : 48 x 0,2 ml et 30 x 0,5 ml

CARACTÉRISTIQUES

Plage de températures : 4 à 99 °C (39,2 à 210 °F)

Uniformité de bloc : ±0,5 °C (32,9 °F)

Précision de la température : ±0,5 °C (32,9 °F)

Taux de rampe maximum : 2,3 °C/seconde

Température du couvercle chauffé : 100 à 115 °C (212 à 239 °F)

Nombre de programmes : 37 (3 étapes)

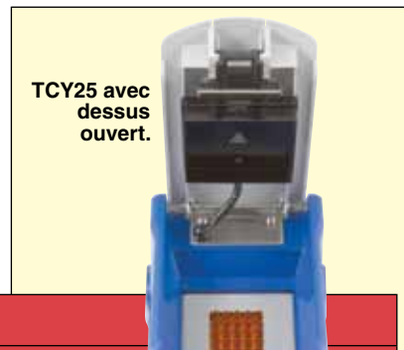
Dimensions : 185 H x 185 l x 330 mm L (7,2 x 7,2 x 13 po)

Poids : 6,8 kg (15 lb)

Entrée secteur : 120 V ou 230 V avec commutateur



TCY25 représenté à échelle réduite



TCY25 avec dessus ouvert.

Pour commander

Modèle n°	Description
TCY20	Cycleur thermique pour micro-tubes de 20 x 0,5 ml, 120 V/230 V
TCY25	Cycleur thermique pour micro-tubes de 25 x 0,2 ml, 120 V/230 V
TCY30	Cycleur thermique pour micro-tubes de 30 x 0,5 ml, 120 V/230 V
TCY48	Cycleur thermique pour micro-tubes de 48 x 0,2 ml, 120 V/230 V

Accessoires

Modèle n°	Description
TCY20-MTB	Bloc pour micro-tubes de 20 x 0,5 ml
TCY25-MTB	Bloc pour micro-tubes de 25 x 0,2 ml
TCY30-MTB	Bloc pour micro-tubes de 30 x 0,5 ml
TCY48-MTB	Bloc pour micro-tubes de 48 x 0,2 ml

Livré avec manuel d'utilisation (tubes vendus séparément).

Exemple de commande : TCY25, cycleur thermique avec bloc de retenue TCY25-MTB pour 25 micro-tubes.