

PARAMETRES

REGLABLES

- Vitesse d'agitation
- Temporisation
- Entraxe des tiroirs

FACILITE

D'UTILISATION

- Fonctionnement intuitif
- Chargement rapide
- Réglages des paramètres en façade de l'armoire électrique
- Fonctionnement sur le réseau 220V monophasé

SECURITE

- Capot de protection
- Capteurs de fermeture des tiroirs
- Protections électriques

Table d'agitation linéaire



La table d'agitation est utilisée dans les laboratoires et industrie biologique et chimique. Elle permet de mélanger, diffuser et développer des cultures bactériennes.

Développement en partenariat avec l'INRA : Le produit a été testé pendant plusieurs années au LBE de Narbonne (11).

Fabrication robuste prévue pour un usage en continu.

Conception et fabrication française.

Caractéristiques fonctionnelles :

- Mouvement linéaire va-et-vient
- Capacité 128 / 256 bouteilles de 500ml
- Chargement facile des bouteilles
- Entraxes tiroirs réglables
- Chargement horizontal ou vertical
- Vitesse variable 80-160 tr/min
- Séquence d'agitation réglable
- Boitier électrique équipé

Caractéristiques physiques :

- Châssis acier peint
- Cage d'agitation en acier inox 304L
- Amplitude d'agitation 20 mm
- Température d'utilisation 5°C à 60°C
- Moteur 0.75kW
- Dimensions (L x l x H) : 1,6 x 1 x 1,5 m
- Poids à vide: 550kg
- Alimentation 230V, AC 50 Hz

Garantie : 1 an

Pour toute demande spécifique veuillez nous contacter



REF	Capacity
GRD-T128	128 x 500 mL
GRD-T256	256 x 500 mL

Ets GARAUD

Route de Bram BP 1044
11860 Carcassonne cedex 9
Phone : 04 68 25 15 03
Fax : 04 68 47 56 19
Mail : garaud@etsgaraud.fr
www.garaud-carcassonne.com