

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





Agitateur magnétique chauffant h329_23

Agitateur magnétique de laboratoire avec plaque chauffante. Plage de température : de 70°C à 380°C. Capacité : 20 litres.

Agitateur magnétique avec plaque chaude, idéal pour les opérations de laboratoire telles que : synthèse organique, extraction, dialyse, préparation de solutions tampons. Caractérisé par un design intelligent avec un corps enduit de poudre, spécialement conçu pour empêcher les liquides de s'infiltrer à l'intérieur. Équipé d'une plaque chauffante en aluminium revêtue de céramique, résistant à la chaleur, aux produits chimiques et aux acides limités. Excellente linéarité pour le contrôle de la température et de la vitesse d'agitation à travers le circuit de contrôle spécialement développé (contrôle PWM). Fourni avec barre d'agitation et cordon d'alimentation.

Caractéristiques techniques:

Dimensions: L28.6 x P38.7 x H9.9 cm

• Moteur à balais de charbon

Alimentation: 230 V, 50/60 Hz (câble d'alimentation inclus)

Version avec filtre rectangulaire
Contrôleur analogique PWM

• Matériau du corps : acier enduit de poudre

• Vitesse : 1500 tr/min

• Puissance de chauffage : 1200 W

• Capacité : 20 It

• Dimensions de la plaque : 26 x 26 cm

• Matériau de la plaque : aluminium revêtu de céramique

Plage de température : 70°C à 380°C

• Certificat CE et code unique pour la traçabilité

Inclus dans la fourniture:

- Barre d'agitation
- Cordon d'alimentation
- Mode d'emploi

Mécanisme de sécurité:

• LED de fonctionnement

INFORMATIONS



Agitateur magnétique chauffant h329_23



Agitateur magnétique chauffant h329_23

Tipologia_agitatorimagnetici: Con riscaldamento