

Agitateur magnétique chauffant



Avantages

- Surface céramique blanche, résistante aux produits chimiques et aux hautes températures, facile à nettoyer.
- Grande stabilité du contenant sur la surface chauffante carrée.
- Voyant clignotant «HOT» dès 50°C (sécurité utilisateur).
- Conception anti-débordement.
- Protection anti-surchauffe (système de mesure indépendant).
- Chauffage rapide et maintien en température précis.
- Agitation puissante jusqu'à 15 litres d'eau.
- Emplacement pour tige de statif diam.12,5 mm (tige en option)
- Livrés avec 2 barreaux aimantés en PTFE de 25 mm.



Caractéristiques techniques

Réf.100051

	Agitateur magnétique chauffant
Matériau de surface	Céramique
Dimensions du plateau	160x160 mm
Zone de chauffe	120x120 mm
Puissance de chauffe	500 W
Température maxi	450°C
Vitesse d'agitation	100 à 1500 tours/min
Volume d'agitation maximum	15 litres
Dimensions de l'appareil	190 x 300 x110 mm
Alimentation électrique	230 V / 50 Hz / 750 W
Poids	3,4 Kg

LABORATOIRES DUJARDIN-SALLERON

872 Route de la Gare
37210 NOIZAY - France
Tél : 02 47 25 58 25
Fax : 02 47 25 58 30
info@dujardin-salleron.com
www.dujardin-salleron.com