

Agitateurs magnétiques Thermo Scientific RT Touch

Gardez le contrôle grâce à notre agitateur ultra-plat à affichage numérique, idéal pour les applications d'agitation de routine nécessitant une vitesse d'agitation visible.

CARACTÉRISTIQUES

- Contrôle numérique
- Démarrage progressif de l'agitation afin d'éviter les éclaboussures
- Destiné à un support de mélangeur
- Conception ultra-plate légère et faible encombrement ; disponible en deux tailles
- Couplage magnétique puissant garantissant une agitation constante lors de procédures expérimentales
- Contrôle de la vitesse : 30 à 2 000 tr/mn
- Deux couvercles de plaque antidérapants en silicone fournis avec toutes les unités (1 noir, 1 blanc)
- Moteur à courant continu, sans charbon, silencieux et résistant



4

Informations pour commander et spécifications

N° Cat.	88880013	88880014	88880015	88880016
Configuration des prises				
Contrôle de la vitesse	Numérique		Numérique	
Capacité d'agitation (H ₂ O)	4 L		5 L	
Vitesse de rotation	30 à 2 000 tr/mn		30 à 2 000 tr/mn	
Charge maximale (récipient)	20 kg		25 kg	
Matériau du corps	Polypropylène		Polypropylène	
Dimensions de la plaque supérieure	Diamètre de 170 mm		Diamètre de 220 mm	
Dimensions globales (L x P x H)	210 x 280 x 72 mm		260 x 360 x 72 mm	
Consommation électrique	6 W		6 W	
Consommation	100 – 240 V, 50/60 Hz		100 – 240 V, 50/60 Hz	
Certifications	CE		CE	
Garantie	2 ans		2 ans	

Accessoires pour agitateurs magnétiques RT Touch

Couvercle de plaque antidérapant en silicone pour les articles 88880013 et 88880014 (de couleur blanche, en silicone, Ø 170 mm)

N° Cat.

88880145

Couvercle de plaque antidérapant en silicone pour les articles 88880015 et 88880016 (de couleur blanche, en silicone, Ø 220 mm)

88880146



Couvercles de plaque antidérapants en silicone