

Agitateur magnétique 40 litres



fonctionnement sous conditions extrêmes

- en acier inox résistant à la pression, au vide, à température jusqu'à +150°C
- vitesse agitation : 100 à 1200 tr/min
- dim. / poids : 140 x 140 x h32 mm, 9 kg
- conditions ambiantes admissibles : -10 à +150°C et 100 %HR
- fonctionnement par intermittence avec intervalle programmable jusqu'à 240 s
- **Mix Watch** : technologie permettant le contrôle de la position du barreau magnétique, si le barreau décroche de la plaque d'agitation l'agitateur s'arrête, le barreau magnétique se repositionne au centre, l'agitation reprend avec une vitesse pré-réglée automatiquement réduite de 100 tr/min

Télémodule de contrôle

- boîtier en acier inox, conditions ambiantes admissibles 0 à +40°C, 80%HR, IP20, dim. 200x175xh48 mm, poids : 1,8 kg
- touche QuickSet : mémorisation des derniers réglages, raccourci permettant de régler la vitesse sur max. d'une seule pression
- affichage digital : vitesse, puissance, accélération, fonctionnement par intermittence
- commande pour arrêt d'urgence
- puissance : 20 W

référence

Prix HT

GV3500 Agitateur magnétique
capacité 40 litres "conditions extrêmes"

TM20X Télémodule pour GV3500

Agitateurs magnétiques très grande capacité 50 ou 100 litres



- ▶ régulateur électronique de vitesse
- ▶ boîtier en acier inoxydable
- ▶ excellente stabilité, centre de gravité très bas

- régulateur électronique de vitesse
- champ magnétique élevé permettant de travailler en ballon
- moteur anti-blocage
- alimentation 230 V - 50 Hz

capacité	vitesse	surface de pose	dimensions / poids	référence	Prix HT
50 litres	80 à 1200 tr/min	210 x 245 mm	210x245x100 mm / 4,5 kg	TC4050	
100 litres	60 à 1000 tr/min	300 x 310 mm	300x310x100 mm / 6,5 kg	TC4060	

agitateurs - secoueurs - disperseurs 2014