

## Agitateurs magnétiques 250 à 1000 litres



- construction **robuste** en inox
- transmission de la puissance magnétique à travers des parois jusqu'à 60 mm d'épaisseur (150 mm sur GV3300)
- démarrage progressif du barreau
- mémorisation des derniers réglages, touche QuickSet : réglage rapide sur vitesse maximum
- affichage digital : vitesse, puissance, accélération
- commande pour arrêt d'urgence

### Télémodules TM40X et TM100X

- boîtier en acier inox
- conditions admissibles : 0 à +40°C, 80%HR
- indice de protection : IP20
- dim. : 200 x 175 x h48 mm / 2 kg

### Chariot de transport

- en acier inoxydable
- pour agitateurs 250 et 1000 litres avec télémodule
- charge max. 250 kg
- roulettes avec freins



- dim. : 1040 x 520 x h810 mm
- poids : 35 kg

référence **Prix HT**  
GV3010 Chariot inox

### Châssis



- permet d'élargir la surface de pose et la capacité de chargement de l'agitateur, maximum 1000 kg
- pour modèles 150 et 250 litres
- en acier inoxydable, nettoyage facile, résistance chimique élevée
- dim. : 500 x 500 x h70 mm / 9,5 kg

référence **Prix HT**  
GV3020 Châssis inox

### Barreau d'agitation sur trépied



- spécial pour gros volumes importants et liquides visqueux
- recouvert de Zedex® (résistance chimique comparable au PTFE)
- dim. : Ø 32 x 140 mm / 400 g

référence **Prix HT**  
GV3030 Barreau / trépied

agitateurs monoposte	250 litres	1000 litres
capacité d'agitation	1 à 250 litres	1 à 1000 litres
vitesse réglable	100 à 1200 tr/min	80 à 990 tr/min
puissance réglable	40 W	100 W
temps d'accélération (démarrage progressif)	20 à 99 sec	20 à 99 sec
intervalle pour fonctionnement par intermittence	-	-
surface de pose	260 x 260 mm	180 x 180 mm
conditions ambiantes admissibles	-10 à +50°C / 95 %HR	-10 à +50°C / 95 %HR
dimensions / poids	260 x 260 x h68 mm / 9 kg	180 x 180 x h75 mm / 9 kg
protection	IP65	IP65
agitateur monoposte	GV3000 <b>1</b>	GV3300 <b>2</b>
télémodule	TM40X	TM100X
chariot de transport	GV3010	GV3010