

## Agitateurs magnétiques 250 à 1000 litres



1



2



- 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. : 200x175xh48 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 32x140 mm / 400 g

référence	Prix HT
GV3030 Barreau / trépied	

**agitateurs monoposte**
**capacité d'agitation**
**vitesse réglable**
**puissance réglable**
**temps d'accélération (démarrage progressif)**
**intervalle pour fonctionnement par intermittence**
**surface de pose**
**conditions ambiantes admissibles**
**dimensions / poids**
**protection**
**agitateur monoposte**
**télémodule**
**chariot de transport**
**250 litres**

1 à 250 litres

100 à 1200 tr/min

40 W

20 à 99 sec

260 x 260 mm

-10 à +50°C / 95 %HR

260 x 260 x h68 mm / 9 kg

IP65

GV3000 1

TM40X

GV3010

**1000 litres**

1 à 1000 litres

80 à 990 tr/min

100 W

20 à 99 sec

180 x 180 mm

-10 à +50°C / 95 %HR

180 x 180 x h75 mm / 9 kg

IP65

GV3300 2

TM100X

GV3010