

# GODET MALAXEUR DÉVERSEMENT LATÉRAL

## DESCRIPTION GÉNÉRALE

GENERAL TP a le plaisir de vous présenter sa nouvelle gamme de godet malaxeur à vidange latérale issue de la production du fabricant précurseur et leader Européen dans la fabrication et la vente de godet malaxeur à béton. Legodet malaxeur GENERAL TP est l'outil indispensable pour mélanger tous les types de bétons (sec, poreux, humide, léger...). Il vous permettra une indépendance totale sur vos chantiers.

**LE MALAXEUR À VIDANGE LATERAL NE NECESSITE QU'UNE LIGNE DOUBLE EFFET – PLUS BESOIN D'ELECTROVANNE**

## EQUIPEMENTS DE SÉRIE

- Ouverture hydraulique de la vidange
- Goulotte de déchargement
- Attache à la machine
- Coupleurs et flexibles
- Grille de protection fixe
- Kit commande électrique
- Hélice en hardox 400 Fond en acier anti-usure
- Cylindre d'ouverture de la trappe avec tige couverte
- Tendeur de chaîne automatique (selon modèle)
- Moteur PARKER et élec-trovanne BOSH



## EQUIPEMENTS EN OPTION

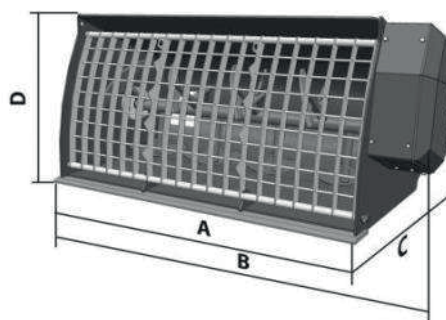
- Platine BRH boulonnée pour pelle/mini pelle
- Ouverture avec vérin à gaz
- Ouverture hydraulique
- Enrouleur de câble
- Limiteur de débit

## AVANTAGES CONCURRENTIELS

- > Exemple de la productivité: BM250 1 m<sup>3</sup> = 20 min / BM600 5 m<sup>3</sup> = 45 min
- > Utilisation de composants de haute qualité, acier anti usure HB400 pour vis et fond
- > Coussinet sur l'arbre à double étanchéité
- > Tendeur de chaîne
- > Kit électrique (électrovanne) + flexible et raccords à la machine

## LES + GENERAL TP

- + Garantie 1 à 2 ans : cuve, vis et chaîne de transmission
- + Motorisations adaptées aux différents porteurs
- + Cuve monobloc à double fond HARDOX 400
- + Grille de sécurité galvanisée avec coupe sacs
- + SAV et pièces de rechange efficace et fiable



Modèle	Largeur (mm)	Capacité malaxage	Transmission	Poids Vide (Kg)	Poids Plein (Kg)	Débit (lt/min)	Pression (bar)
BM 150 SL	1285	150	Chaîne	290	795	60	175
BM 200 SL	1490	200	Chaîne	315	950	60	175
BM 250 SL	1495	250	Chaîne	415	1015	60	200
BM 330 SL	1605	330	Chaîne	435	1227	75	200
BM 400 SL	1715	400	Chaîne	460	1418	75	200
BM 500 SL	1795	500	Chaîne	695	1840	150	205
BM 600 SL	1940	600	Chaîne	715	2115	150	205
BM 700 SL	2090	700	Chaîne	765	2445	150	230
BM 1100 SL	2160	1100	chaîne	1030	3670	115	230