



POUR PELLE CAMION GRUE



**BENNE PRENEUSE
SÉRIE GMTS**

DESCRIPTION GÉNÉRALE

Les bennes de la série **GMTS** bénéficient d'une **grande polyvalence**. Elles sont aussi efficaces dans les **travaux de reprises/chargements de matériaux lourds et légers** (bloc, enrobé, terre, sable, gravât) que dans les **travaux de terrassements courants** en rajoutant des dents boulonnées.

Au niveau structurel, le **vérin** est entièrement **protégé** par un cerclage en **HB 400** et dispose d'un amortisseur de fin de course.

La structure et le bâti sont conçus en métal **FE 510**. Les lames horizontales et verticales sont en **HB 400/220**.

ÉQUIPEMENTS DE SÉRIE

- + Clapet anti retour
- + Protection du circuit et des vérins
- + Structure en FE 510/HB 400
- + Bagues traitées en C45
- + Perçage pour rotateur à flasque (4-6 trous)

ÉQUIPEMENTS EN OPTION

- + Limiteur de pression
- + Rotateur hydraulique ou mécanique
- + Expulseur
- + Dents boulonnées
- + Chape d'accouplement ou noix de cardan
- + Flexible hydraulique et raccord
- + Contre lame réversible en HB 500

AVANTAGES

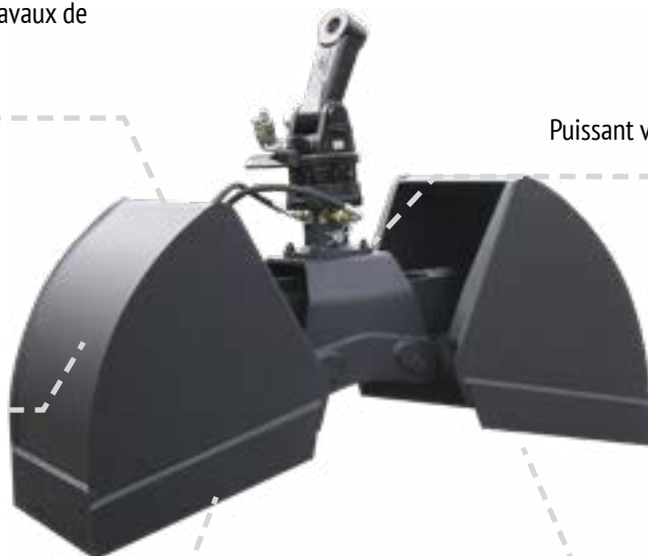
Polyvalence : travaux de reprise et travaux de terrassement/creusage

Valve de blocage
(sécurité : la benne reste fermée en cas de panne hydraulique)

Lame horizontale / verticale épaisse en Hardox 400

Puissant vérin vertical entièrement protégé

Structure robuste en S355

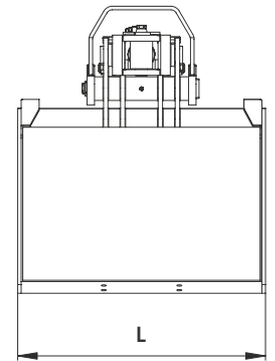
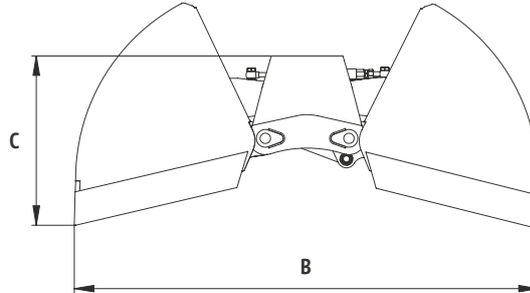
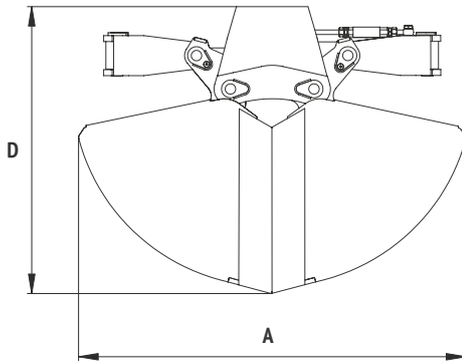




BENNE PRENEUSE SÉRIE GMTS

POUR PELLE CAMION GRUE

CARACTÉRISTIQUES



MODÈLE	Capacité (L)	Poids (Kg)	Portée (Kg)	Pression (Bar)	Puissance (Dan)			A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	L (mm)
GMTS 205	200	260	1000	200	2725	0.6-1.5	4.0-7.0	1300	1550	580	970	430
GMTS 255	250	280	1000	200	2725	0.8-2.0	4.0-7.0	1300	1550	580	970	530
GMTS 305	300	300	1200	200	2725	0.8-2.4	4.0-7.0	1300	1550	580	970	630
GMTS 405	400	320	1500	200	2725	1.0-2.8	4.0-7.0	1300	1550	580	970	730
GMTS 505	500	340	1500	200	2725	1.0-2.8	4.0-8.0	1300	1550	580	970	830

