

Description générale :

Les bennes de la série **GMTL M** sont adaptées aux travaux de reprise et chargement de matériaux légers (sable, terre, gravât, déchet vert). Leur robustesse permet le chargement de matériaux plus lourds mais en prenant soin d'envelopper la charge et non de la pincer.

Au niveau structurelle, le vérin est intégré dans le corps de la benne preneuse.

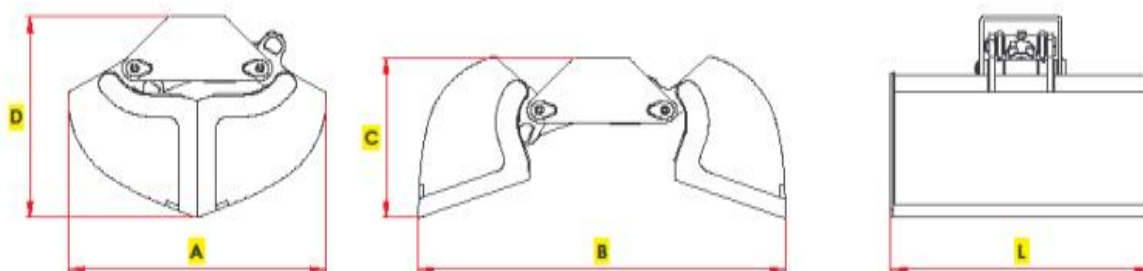
Le bâti et la structure est conçu entièrement en métal FE 510 garantissant une durée de vie prolongée de la benne. Le vérin est équipé d'amortisseur de fin de course et les bagues sont traitées thermiquement en C45.



Equipements de série :

Perçage à 4-6 trous pour rotateur flasqué - Perçage pour dent boulonnée

Equipements en option :

Valve de limitation de pression - Clapet anti retour - Flexible hydraulique - dent boulonnées - Chape d'accouplement pour mini pelle/grue - Noix de cardan - Crochet de levage soudé - Rotateur hydraulique ou mécanique



Modèle	Capacité (litres)	Poids (Kg)	Portée (Kg)			Pression (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	L (mm)
GMTL M 35	35	32	100	0.1 - 0.3	0.8 - 1.0	200	456	624	304	357	305
GMTL M 50	50	52	150	0.2 - 0.4	0.8 - 1.2	200	626	894	390	492	330
GMTL M 91	90	85	200	0.2 - 0.5	1.0 - 1.5	200	770	1100	490	605	350
GMTL M 125	125	134	250	0.3 - 0.7	1.2 - 1.7	200	840	1200	523	660	450
GMTL M 155	155	143	350	0.4 - 0.8	1.2 - 2.0	200	840	1200	523	660	550
GMTL M 175	175	152	380	0.5 - 0.9	1.5 - 2.2	200	840	1200	523	660	650
GMTL M 205	205	161	450	0.6 - 1.0	1.8 - 2.5	200	840	1200	523	660	750
GMTL M 225	225	170	450	0.7 - 1.2	1.8 - 3.0	200	840	1200	523	660	850
GMTL M 320	320	208	700	0.9 - 1.3	2.5 - 3.5	200	1040	1430	565	780	800
GMTL M 360	360	222	750	0.9 - 1.5	2.5 - 4.0	200	1040	1430	565	780	900
GMTL M 400	400	232	800	1.0 - 1.6	3.0 - 5.0	200	1040	1430	565	780	1000
GMTL M 500 R	520	315	1200	1.0 - 2.0	4.0 - 9.0	200	1200	1640	660	905	1000
GMTL M 600 R	620	343	1500	1.0 - 2.0	4.0 - 9.0	200	1200	1640	660	905	1200