

La benne robuste de terrassement KM 606 est la version renforcée de la KM 605 avec des dents.

- ▷ **Hauteur de chargement maximum** assurée par sa construction compacte avec un vérin hydraulique horizontal.
- ▷ **Longévité** par l'utilisation d'acier de dureté Brinell 500 HB pour ses lames de coupe et par ses paliers surdimensionnés.
- ▷ **Synchronisation des coquilles** par un mécanisme en acier forgé.
- ▷ **Dents vissées** livrées de série pour les ensembles complets.
- ▷ **Bonne pénétration** grâce à une force de fermeture importante (30 kN pour une pression de 26 MPa).



Benne de terrassement KM 606 (avec dents amovibles vissées)							
Type	Contenance	Largeur E	Ouverture	Nombre dents	Poids	Force de fermeture	Capacité
	(litres)	(mm)	(mm)		(kg)	(kN)	(kg)
KM 606-200	200	400	1430	3	315	30	3000
KM 606-250	250	500	1430	5	335	30	3000
KM 606-350	350	650	1430	5	365	30	3000

Accessoires

Type	Description
KM 04 F	rotator KINSHOFER recommandé pour KM 606 - en fonction de l'application
KM 06 F140-40	rotator KINSHOFER recommandé pour KM 606 - en fonction de l'application
KM 04 S	rotator à tenon KINSHOFER - capacité 4500 kg
KM 04 S68-30US	rotator à tenon KINSHOFER pour usage intensif - capacité 4500 kg
KM 505 HD	dispositif d'accrochage rapide pour rotator à tenon KINSHOFER KM 04 S68-30US
KM 502 4500	pièce de réduction entre rotator à tenon et accessoire KINSHOFER
KM 680 01	éjecteur
KM 685 06 hook set 2	crochet de levage soudés (2 pièces)
KM 685 06 eye set 2	anneau de levage soudés (2 pièces)
KM 685 07 set	2 lames de coupe d'usure horizontales pour protéger les lames d'origine
KM 685 05	dispositif d'adaptation pour mâchoires (Capacité max. 250 kg)
KM 381 09 720	2 mâchoires - longueur 720 mm
KM 381 09 1000	2 mâchoires - longueur 1000 mm
KM 203 01	flexibles courts

Préconisations pour machine portante

Pression de service pour débit :

26 - 32 MPa (260 - 320 bar) pour 40 - max. 75 l/min

Dessins techniques

