

La benne universelle KM 605U-Z avec sa niche intégrée reste collée et sûre contre le bras de la grue en position de transport. La niche spéciale sur la coquille permet l'installation d'une benne large, sans que la benne ne dépasse le gabarit routier (2,55 m)* - sans perte du volume de chargement.

* dépendant de la cinématique et du montage de grue

- ▶ **Hauteur de chargement maximum** assurée par sa construction compacte avec deux vérins hydrauliques horizontaux.
- ▶ **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 solide mécanisme en acier forgé.
- ▶ **Hydraulique sécurisée** par des clapets anti retour qui maintiennent en toutes circonstances la force de fermeture, même en cas de chute de pression.
- ▶ **Lames de coupe d'usure** (réversibles) et **crochets soudés** sont compris de série.
- ▶ **Puissance de travail** grâce à une force de fermeture importante (29 kN pour une pression de 26 MPa).
- ▶ Disponible à partir de Q2/2021 - autres dimensions sur demande.



Ensemble complet de bennes KM 605U-Z c

Type	Contenance (litres)	Largeur E (mm)	Hauteur C (sans rotator) (mm)	Ouverture A max. (mm)	Poids (kg)	Force de fermeture (kN)	Capacité (kg)
KM 605U-Z-500 c	500	1020	1060	1605	487	29	3000

Contenu de l'offre : benne preneuse universelle, rotator KM 04 F, 2 flexibles courts KM 203 01, suspension supérieure KM 501 4500, lames de coupe d'usure KM 685 07 set, crochets soudés KM 685 06 hook set 2, clapet anti retour piloté simple

Bennes preneuses universelles KM 605U-Z

Type	Contenance (litres)	Largeur E (mm)	Hauteur C (mm)	Ouverture A max. (mm)	Poids (kg)	Force de fermeture (kN)	Capacité (kg)
KM 605U-Z-500	500	1020	1060	1605	458	29	3000

Accessoires

Type	Description
KM 04 F140-30US	rotator KINSHOFER recommandé pour KM 605U-Z
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 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 685 09 C	1 jeu de 4 flancs à visser pour la reprise de vrac par exemple

Préconisations pour machine portante

Pression de service pour débit :
26 MPa (260 bar) pour 25 - max. 90 l/min

Dessins techniques

