

KM 605U Benne Preneuse Universelle à Vérin Horizontal pour Usage Intensif

KM 605U - une benne preneuse universelle à flancs ouverts pour une utilisation polyvalente comme par exemple la reprise de matériaux volumineux ou de déchets, le creusement de la terre ou du sable etc.

- **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 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 (28 kN pour une pression de 26 MPa).



Ensemble complet de bennes KM 605U c

Type	Contenance (litres)	Largeur E (mm)	Ouverture (mm)	Nombre dents (en option)	Poids (kg)	Force de fermeture (kN)	Capacité (kg)
KM 605U-300 c	300	670	1545	5	390	28	3000
KM 605U-400 c	400	820	1545	7	415	28	3000

Contenu de l'offre: Benne preneuse universelle, rotator KM 04 F140, 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

Type	Contenance (litres)	Largeur E (mm)	Ouverture (mm)	Nombre dents (en option)	Poids (kg)	Force de fermeture (kN)	Capacité (kg)
KM 605U-250	250	570	1545	5	340	28	3000
KM 605U-300	300	670	1545	5	355	28	3000
KM 605U-400	400	820	1545	7	380	28	3000
KM 605U-450	450	920	1545	7	390	28	3000
KM 605U-500	500	1020	1545	9	410	28	3000
KM 605U-600	600	1220	1545	9	440	28	3000

Accessoires

Type	Description
KM 04 F	rotator KINSHOFER recommandé pour KM 604
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	dispositif d'accrochage rapide pour rotator à tenon KINSHOFER KM 04 S
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 (sans les mâchoires)
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 recommandée: 26 - 32 MPa (260 - 320 bar)
Débit recommandé: 25 - 75 l/min

Dessins techniques

