

Benne de terrassement universelle pour mini-pelles hydrauliques de 3t jusqu'à 6t de P.T.R.

- ▷ **Longue durée de vie** grâce à l'acier de dureté 500 Brinell utilisé pour les lames de coupe.
- ▷ **Faible usure** car paliers surdimensionnés.
- ▷ Une fabrication compacte permet un **chargement maximum**.
- ▷ **Bonne pénétration** grâce à une grande force de fermeture. (21 kN à 26 MPa pression de service).
- ▷ **Protection du vérin** (à partir de 350 mm de largeur).



Benne de terrassement C05H							
Type	Largeur E (mm)	Ouverture A (mm)	Hauteur C max. (mm)	Contenance (litre)	Nombre dents	Poids (kg)	Capacité (kg)
C05H-25	250	1090	930	70	3	140	2000
C05H-30	300	1090	930	85	3	150	2000
C05H-35	350	1090	930	100	4	160	2000
C05H-40	400	1090	930	115	4	165	2000
C05H-45	450	1090	930	130	4	170	2000
C05H-50	500	1090	930	140	4	180	2000
C05H-60	600	880	825	115	5	175	2000

Contenu de l'offre : grappin, dents vissées, rotator **KINSHOFER**, protection vérin (à partir de largeur 350 mm), clapet anti retour piloté simple et protège flexibles

Rotator KINSHOFER			
Rotation continue à 2 passages d'huile. Soupapes de surpression.			
Type	Cotessupérieures (largeur x axe-Ø) (mm)	Couple de rotation (Nm)	Moment de flexion max. (Nm)
KM 04 F	84 x 30	850	3000

Accessoires	
Type	Description
KM 501 1t-8t	suspension supérieure sans frein d'oscillation
KM 511 1t-8t	suspension supérieure avec frein d'oscillation
KM 510 1t-8t	frein d'oscillation
KSW03 cardanic	adaptateur d'attache rapide L-Lock KMS03L/KHS03L avec suspension par noix de cardan – jusqu'à 6t
KSW03 cardanic-P	adaptateur d'attache rapide L-Lock KMS03L/KHS03L avec suspension par noix de cardan et frein d'oscillation
KM 680 5t-8t	éjecteur

Préconisations pour machine portante	
Pression de service (ouvrir/fermer) :	max. 26 MPa (260 bar)
Débit recommandé (ouvrir/fermer) :	25 - max. 75 l/min
Pression de service (rotation) :	max. 32 MPa (320 bar)
Débit recommandé (rotation) :	15 - max. 50 l/min

Dessins techniques

