

La benna mordente ad ampia portata KM 622 ha un telaio molto stretto: oltre alla movimentazione, è quindi in grado di compiere operazioni di scavo di dimensioni contenute.

- ▷ **Adatto allo scavo**, grazie al suo telaio stretto.
- ▷ **Design compatto**: il telaio stretto permette di riempire la benna manualmente senza ostacoli.
- ▷ **Praticamente nessun "avanzo"** di materiale da raccogliere: le superfici di lavoro sono disposte in senso verticale quando le benne sono aperte, permettendo così una profonda immersione in una pila di materiale.
- ▷ **Alta stabilità** grazie a benne rinforzate, telaio senza torsioni, sistema di cuscinetti di grandi dimensioni e all'uso di acciaio 500 HB per la fabbricazione delle lame.
- ▷ **La combinazione tra meccanismo del compensatore e protezione del cilindro** offre numerosi vantaggi: azione parallela, durata maggiore della biella e delle guarnizioni, significativo risparmio in termini di peso.
- ▷ **Efficiente movimentazione** con alte forze di chiusura (20 kN a una pressione di esercizio di 26 MPa).



### Set benna mordente ad ampia portata KM 622 c

Tipo	Volume (litri)	Larghezza (mm)	Apertura A max. (mm)	Numero di denti (facoltativi)	Peso (kg)	Forza chiusura (kN)	Capacità di carico (kg)
KM 622-300 c	300	640	1.670	5	360	20	3.000
KM 622-400 c	400	800	1.670	9	390	20	3.000
KM 622-500 c	500	1.000	1.670	9	415	20	3.000

**Il set è composto da:** benna mordente ad ampia portata, rotatore KM 04 F, tubi di collegamento corti KM 203 01, attacco superiore KM 501 (4.500), valvola di non ritorno

**Nota:** Il set per il Regno Unito di KM 622-400c/-500c include KM 04 F, KM 501, KM 203 01, KM 685 06 eye set 2, KM 685 07 set

### Benna mordente ad ampia portata KM 622

Tipo	Volume (litri)	Larghezza (mm)	Apertura A max. (mm)	Numero di denti (facoltativi)	Peso (kg)	Forza chiusura (kN)	Capacità di carico (kg)
KM 622-300	300	640	1.670	5	315	20	3.000
KM 622-400	400	800	1.670	9	345	20	3.000
KM 622-500	500	1.000	1.670	9	370	20	3.000

### Accessori

Tipo	Descrizione
KM 04 F	rotatore KINSHOFER consigliato per KM 622
KM 04 S68-30US	rotatore ad albero KINSHOFER consigliato per applicazioni gravose - capacità di carico fino a 4.500 kg
KM 505 HD	sistema di scambio rapido HD per rotatori ad albero KM 04 S68-30US
KM 685 06 hook set 2	ganci saldati (2 pezzi)
KM 685 07 set	piastre di usura per proteggere le lame orizzontali (2 pezzi)

### Requisiti dell'autogru

#### Pressione di esercizio in relazione al flusso dell'olio:

26 MPa (260 bar) a max. 75 l/min      26 - 37 MPa (260 - 370 bar) a max. 40 l/min

### Disegni tecnici

