

Benna mordente con chele scambiabili e cilindro verticale per escavatori con peso operativo da 4 t a 9 t - con cambio rapido e facile delle chele, ideale per varie applicazioni, come operazioni di scavo, architettura paesaggistica, scavo di trincee, movimentazione di tronchi ecc. Le chele possono essere cambiate in meno di quattro minuti.

- ▷ **Soluzione economica**, dal momento che solo le chele vanno cambiate in base all'applicazione - portante della benna, cilindro idraulico e cuscinetti integrati nell'unità.
- ▷ **La lunga durata** è garantita dall'uso di acciaio 500 HB per la fabbricazione delle lame.
- ▷ **Usura ridotta** grazie al sistema di cuscinetti di grandi dimensioni.
- ▷ **Eccellenti caratteristiche di scavo**, come risultato delle alte forze di chiusura (26 kN a una pressione di esercizio di 32 MPa; varia a seconda della larghezza).



Benna mordente C08VE								
Tipo	Larghezza E (mm)	Apertura A (mm)	Altezza C max. (mm)	Altezza C min. (mm)	Volume (l)	Numero di denti	Peso (kg)	Capacità (kg)
C08VE-32	325	1330	1520	1380	115	3	330	3000
C08VE-40	400	1330	1520	1380	145	3	335	3000
C08VE-50	500	1330	1520	1380	185	5	345	3000
C08VE-60	600	1330	1520	1380	220	5	355	3000
C08VE-80	800	1330	1520	1380	300	9	390	3000

Il set è composto da: benna mordente, denti imbullonati, rotatore **KINSHOFER** con protezione per tubi, kit di supporto per lo scambio delle chele e valvola di non ritorno

Chele scambiabili C08VE-S						
Tipo	Larghezza E (mm)	Volume (l)	Numero di denti	Peso (kg)	Capacità di carico (kg)	
C08VE-32S	325	115	3	130	3000	
C08VE-40S	400	145	3	135	3000	
C08VE-50S	500	185	5	145	3000	
C08VE-60S	600	220	5	155	3000	
C08VE-80S	800	300	9	190	3000	

Nota: chele speciali su richiesta

Rotatore <b>KINSHOFER</b>			
Rotazione continua e due passaggi di olio. Protezione dai sovraccarichi assicurata dalle valvole di sovrappressione.			
Tipo	Dimensione superiore (larghezza x Ø del perno) (mm)	Coppia (Nm)	Momento flettente max. (Nm)
KM 04 F140-30USE	84 x 30	1000	8500

Accessori	
Tipo	Descrizione
KM 501 1t-8t	attacco superiore senza pendolo
KM 511 1t-8t	attacco superiore con pendolo
KM 510 1t-8t	pendolo singolo per potenziare l'attacco superiore KM 501 1 t-8 t
KSW03 cardanic	adattatore per sistema L-Lock KMS03L/KHS03L incl. collegamento cardanico escl. pendolo - fino a 6 t
KSW03 cardanic-P	adattatore per sistema L-Lock KMS03L/KHS03L incl. collegamento cardanico incl. pendolo - fino a 6 t
KSW08 cardanic	adattatore per sistema L-Lock KMS08L/KHS08L incl. collegamento cardanico escl. pendolo - fino a 12 t
KSW08-1t-8t cardanic-P	adattatore per sistema L-Lock KMS08L/KHS08L incl. collegamento cardanico incl. pendolo - fino a 12 t
KM 680 5t-8t	raschiatore

Requisiti della macchina portante	
Pressione di esercizio (apertura/chiusura):	max. 32 MPa (320 bar)
Capacità pompa consigliata (apertura/chiusura):	40 - max. 90 l/min
Pressione di esercizio (rotazione):	max. 32 MPa (320 bar)
Capacità pompa consigliata (rotazione):	15 - max. 50 l/min

### Disegno tecnico

