

La KM 634 è uno strumento robusto e potente per tronchi, adatto in particolar modo alle operazioni più gravose. Perfetto per la movimentazione di tronchi singoli.

- ▷ **Altezza ridotta** con un cilindro idraulico orizzontale – specialmente quando è chiusa, grazie ai suoi bracci a incastro.
- ▷ **Lunga durata** assicurata dalla sua robusta struttura, dai componenti di alta qualità e dal sistema di cuscinetti di grandi dimensioni. Tutti i bulloni dei cuscinetti sono induriti e alloggiati in apposite boccole in acciaio.
- ▷ **Il design ottimizzato** offre un diametro della pinza estremamente ridotto – ideale per movimentare in sicurezza legname di spessore ridotto. I bracci si aprono quasi in verticale. Ciò permette una facile penetrazione in una pila di legname.
- ▷ **Sincronizzazione** dei bracci, grazie alle solide aste di compensazione.
- ▷ **Protezione dei tubi** per i collegamenti idraulici mediante apposita protezione sul rotatore KINSHOFER.
- ▷ **Il posizionamento preciso** dei carichi non rappresenta un problema quando si usa anche un rotatore KINSHOFER – rotazione continua, avvio preciso e capacità di arresto.
- ▷ **Sicurezza** garantita in caso di cali di pressione inaspettati, grazie alla valvola di non ritorno integrata.
- ▷ **Versione rinforzata KM 634S** con struttura ancora più resistente e provvista di un rotatore più potente.



KM 634-0.25

Set pinze per tronchi KM 634 c

Tipo	Capacità (m ²)	Larghezza E (mm)	Ø tronco D2 min. (mm)	Ø tronco D1 max. (mm)	Apertura A max. (mm)	Peso (kg)	Forza chiusura (kN)	Capacità di carico (kg)
KM 634-0.25 c	0,25	420	90	460	1.470	215	13	4.000
KM 634-0.35 c	0,35	500	135	590	1.950	300	16	5.000

Il set è composto da: pinza per tronchi, rotatore con protezione per tubi (per KM 634-0,25: KM 06 F173-35, per KM 634-0,35: KM 10 F173-35), tubi di collegamento corti KM 203 01, attacco superiore KM 501, rotatore di dimensioni adeguate, valvola di non ritorno

Pinza per tronchi KM 634

Tipo	Capacità (m ²)	Larghezza E (mm)	Ø tronco min. D2 (mm)	Ø tronco max. D1 (mm)	Apertura A max. (mm)	Peso (kg)	Forza chiusura (kN)	Capacità di carico (kg)
KM 634-0.25	0,25	420	90	460	1.470	170	13	4.000
KM 634-0.35	0,35	500	135	590	1.950	225	16	5.000
KM 634-0.50	0,50	500	170	650	1.985	250	15	5.000

Pinza per tronchi rinforzata KM 634S

Tipo	Capacità (m ²)	Larghezza E (mm)	Ø tronco min. D2 (mm)	Ø tronco max. D1 (mm)	Apertura A max. (mm)	Peso (kg)	Forza chiusura (kN)	Capacità di carico (kg)
KM 634S-0.40	0,40	510	135	590	1.950	270	16	6.000
KM 634S-0.50	0,50	510	170	650	1.985	275	16	7.000
KM 634S-0.70	0,70	590	110	870	2.570	530	15	8.000

Accessori

Tipo	Descrizione
KM 06 F173-35	rotatore KINSHOFER consigliato per KM 634-0.25
KM 10 F173-35/1	rotatore KINSHOFER consigliato per KM 634-0.35
KM 10 F173-45	rotatore KINSHOFER consigliato per KM 634S

Requisiti dell'autogru

Pressione di esercizio in relazione al flusso dell'olio:
max. 24 MPa (240 bar) a 25 - max. 75 l/min **Attenzione alla pressione!**

Disegni tecnici

