

L'efficiente forca per pallet KM 401 con baricentro caricato a molla può essere facilmente adattata a diversi carichi, con profondità di immersione e distanza tra denti regolabili.

- ▷ **Efficiente movimentazione** di tanti tipi di carichi diversi, come pietre o pile di mattoni, grate di protezione e altro materiale, resa possibile dalla semplice regolazione effettuata mediante la guida di scorrimento in acciaio inossidabile e plastica presente nella parte superiore.
- ▷ **Altezza versatile** da 1.050 mm a 1.650 mm regolabile in tre passaggi usando un perno di blocco.
- ▷ **Larghezza versatile** dei denti, da 475 mm a un massimo di 835 mm, regolabile utilizzando un mandrino in acciaio inossidabile in grado di girare senza interruzioni.
- ▷ **Facile da usare**, grazie alle dimensioni della forca per pallet. Poichè nessun componente della forca per pallet è più largo di un pallet standard, è possibile caricare una seconda fila e i carichi in prossimità delle pareti possono essere movimentati senza problemi.



Forca per pallet KM 401

Tipo	Capacità di carico (kg)	Altezza N (min./max.) (mm)	Lunghezza denti L (mm)	Distanza denti Z (min./max.) (mm)	Dimensioni denti (larghezza x altezza) (mm)	Baricentro (mm)	Peso* (kg)
KM 401-2000-500	2.000	1.050 - 1.650	980	495 - 835	100 x 35	500	150
KM 401-2500-500	2.500	1.050 - 1.650	980	475 - 815	90 x 40	500	210
KM 401-2000-600	2.000	1.050 - 1.650	1.150	475 - 815	90 x 40	600	205
KM 401-2500-600	2.500	1.050 - 1.650	1.150	485 - 825	100 x 45	600	230

Il set è composto da: forca per pallet, catena di protezione KM 460 01, 2 elementi catena per l'attacco

* peso senza catena di protezione

Nota bene: per il sollevamento di materiale sfuso, è obbligatorio l'uso di una griglia o rete di protezione (EN 13155). Funzioni del baricentro caricato a molla con un peso del pacco da 250 a 500 kg circa.

Accessori

Tipo	Descrizione
KM 04 S	rotatore ad albero KINSHOFER – capacità di carico fino a 4.500 kg
KM 460 03 (KM 04 S)	collegamento dell'attacco rigido con perno per rotatore KM 04 S

Disegni tecnici

