



BLULINE



LA PRESSA PER ROTTAMI METALLICI



LOADING - UNLOADING

La pressa trasportabile (loading-unloading) della nuova linea "KEFJ", composta di un'unico corpo monolitico, è dotata di 4 cilindri di sollevamento per consentire il carico sul mezzo di trasporto, l'altezza massima di sollevamento è di 1100 mm.

È adatta per la produzione di pacchi da rottame voluminoso, leggero, raccolta, autovetture fuori uso, lastra di alluminio, serramenti, rottame di zinco...

La pressa "KEFJ" lavora appoggiata al suolo ed è rapida e semplice da posizionare e mettere in funzione, è adatta per gli utilizzatori che necessitano di frequenti spostamenti o la utilizzano per noleggiarla a terzi.

Le macchine hanno una cassa di 5 o 6 metri di lunghezza e hanno 2 cilindri per coperchio, il cilindro di compressione longitudinale è retrattile per ridurre l'ingombro totale durante il trasporto.

La fornitura comprende il radiocomando per il comando a distanza della pressa.

La cassa di precompressione adotta l'originale sistema di precompressione "TAURUS" a coperchi oscillanti. Il sistema è definito da un basamento piano di scorrimento del rottame, longitudinalmente e lateralmente al quale sono incernierati i due coperchi.

Il piano della cassa di precompressione così come le superfici interne dei coperchi sono in acciaio antiusura ad alta resistenza.

TAURUS

Via Cesare Battisti, 77
21020 Daverio (VA-IT)



T. +39 0332947242
info@taurusweb.it
www.taurusweb.it



BLULINE

highlights

LA PRESSA PER ROTTAMI METALLICI

	KEFJ		KJ52B	KJ62B
Larghezza della cassa aperta		mm	6100	6100
Lunghezza della cassa		mm	2800	2800
Dimensioni della cassa chiusa		mm	880x600	880x600
Cilindri per coperchio		n	2	2
Forza per ciascun coperchio		tons	300	300
Compressione longitudinale		tons	200	200
Motore diesel		hp	175	175
Cilindri di sollevamento		n.	4	4



TAURUS

Via Cesare Battisti, 77
21020 Daverio (VA-IT)



T. +39 0332947242
info@taurusweb.it
www.taurusweb.it