

ITA

DIMENSIONI: mm 1200 x 920 x H 1200

PESO TOT: Kg 315

PIANO DI LAVORO: OPTIONAL

DIM. PIANO DI LAVORO: mm 1800 x 700

PESO PIANO DI LAVORO: Kg 85

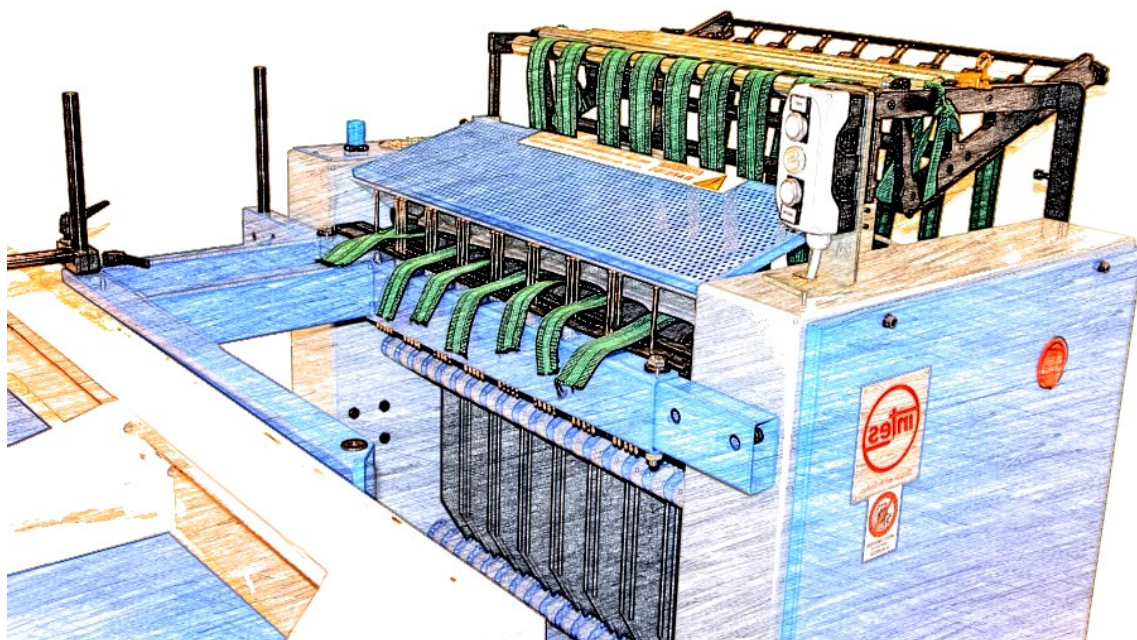
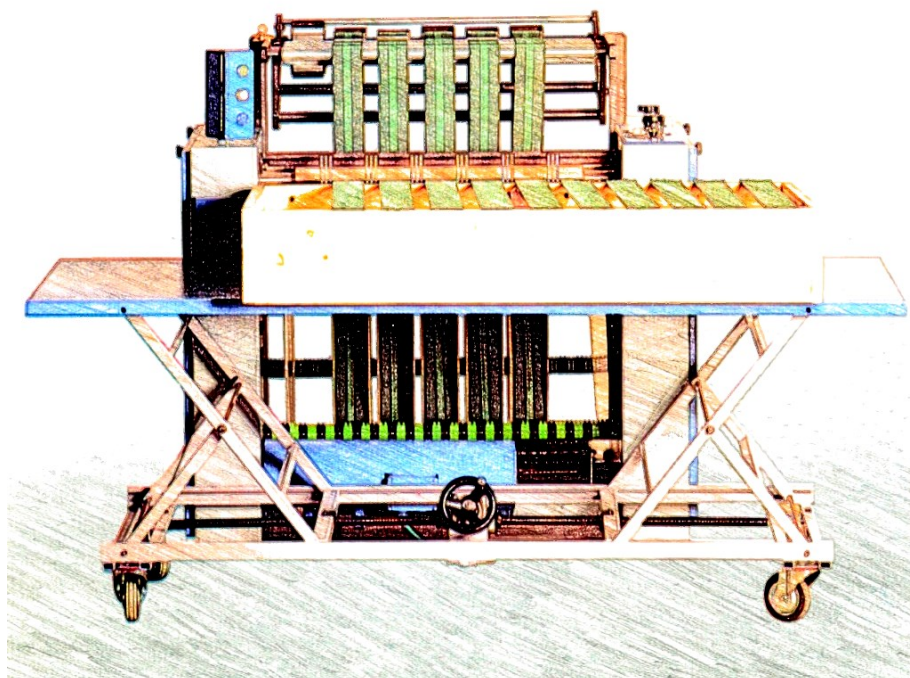
DIM. CINGHIATURA MAX: mm 620

MAX CORSA TENSIONAMENTO: senza limite

FUNZIONAMENTO: ARIA COMPR. + CORRENTE

PRESSIONE MAX FUNZIONAMENTO: bar 6

ALIMENTAZIONE CORRENTE: 400 V 50 Hz



DESCRIZIONE

Il SISTEMA ELASBELT è la macchina per cinghiare INTES progettata con l'obiettivo di garantire la costanza delle caratteristiche delle sedute e la velocizzazione del sistema produttivo.

Dotata di un sistema elettropneumatico, consente di predeterminare due tipi di tensione della cinghia in funzione della tipologia di seduta desiderata e del numero di cinghie utilizzate.

L'utilizzo di questa macchina velocizza la lavorazione in serie di più fusti, ottimizzando i consumi, diminuendo gli scarti e semplificando la fase di cinghiatura.

Il tavolo di lavoro si propone come un supporto ottimale, regolabile in altezza con sistema manuale o pneumatico.

La macchina per cinghiare SISTEMA ELASBELT è dotata di vari sistemi di sicurezza; i materiali e i componenti utilizzati sono stati selezionati in modo da garantire la minimizzazione dei rischi per la salute e l'integrità delle persone.