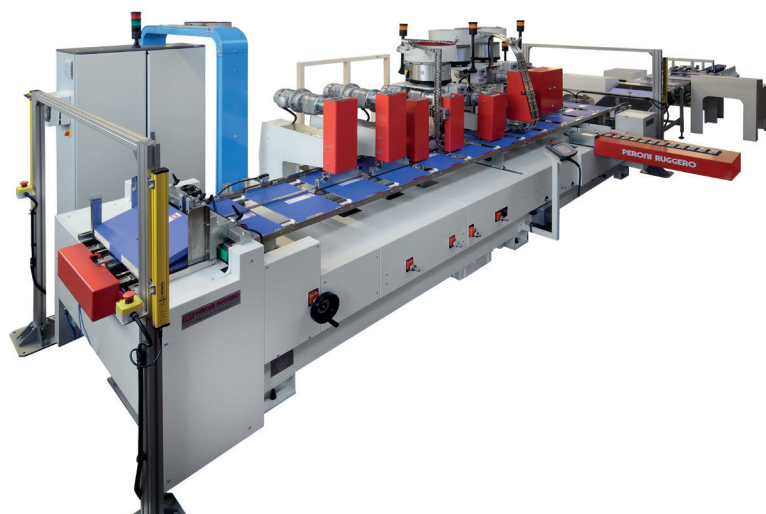


LINEA PROFILATRICE PER LA PRODUZIONE DI CARTELLE CON MECCANISMO A LEVA



Linea automatica per la produzione di classificatori a leva, dotata di stazioni per cordonatura, applicazione occhiello dito e occhielli rado, applicazione meccanismo, tappeti di trasporto e raccolta per inserimento manuale del meccanismo pressore, piega del prodotto finito.

Scheda tecnica

Materiali utilizzati:

- cartone rivestito
- fibrone o similari
- occhiello dito
- occhielli rado
- meccanismi a leva e pressini secondo gamma standard

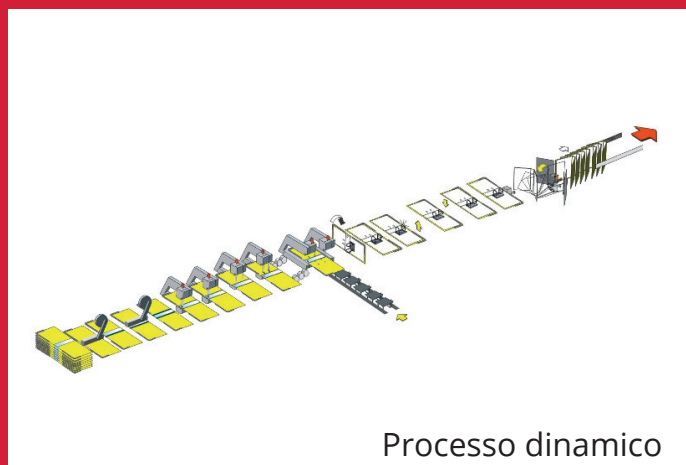
Spessore cartone: da 1 mm a 3,5 mm

Produzione: fino a 40 pezzi/min.

Potenza elettrica: è in funzione della composizione della linea

Consumo pneumatico: è in funzione della composizione della linea

Ingombri: 8500 mm x 4400 mm (linea completa)



Processo dinamico

