

LINEA PROFILATRICE PER PRODUZIONE DI
CARTELLE CON MECCANISMO A LEVA



Macchina automatica per applicazione di rinforzi
metallici angolari su classificatori a leva (2 angoli
per ciclo)
Alimentazione plance in automatico.

Scheda tecnica

Materiale usato:

- cartone rivestito
- fibrone o similari
- banda stagnata

Misure bandella:

altezza 6,95 mm (+ 0, - 0,15)
spessore 0,25 mm ($\pm 0,01$)

Misura angolo:

lato corto 30 mm
lato lungo da 30 a 250 mm

Spessore cartone: da 1,7 mm a 2,8 mm

Produzione:

25 copertine (con 2 rinforzi)/min.

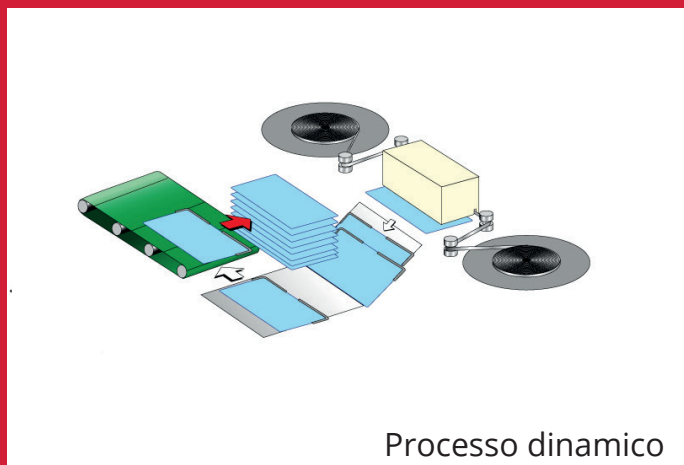
Potenza elettrica: 4 Kw

Consumo pneumatico:

200 NL/min. (7 bar)

Ingombri:

L=2400mm L=2500mm H=1400mm



Processo dinamico

