

DA 140

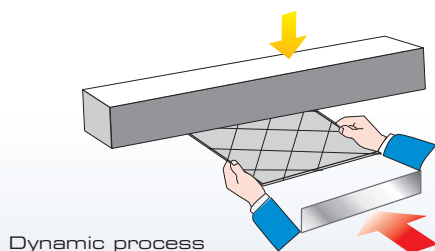
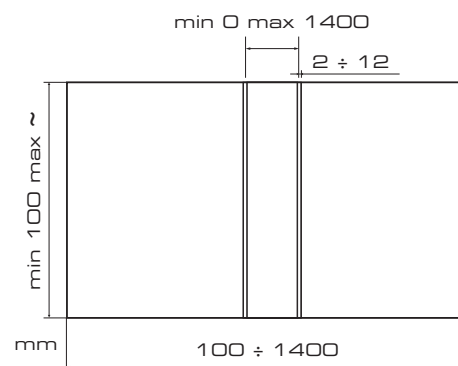
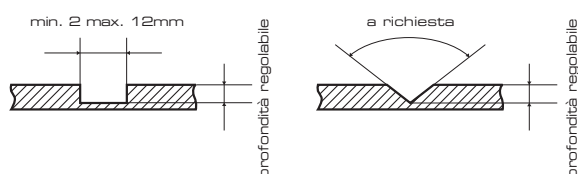
IML
MACHINERY

Solcatrice semiautomatica

Questa macchina ha la possibilità di eseguire dei solchi a forma di "V" o "U" sul cartone, l'operatore deve inserire manualmente la plancia di cartone nel rullo di traino della macchina solcatrice, dopo aver regolato la distanza e la profondità voluta delle solcature, quindi la macchina trascinerà internamente la plancia che poi verrà espulsa frontalmente già lavorata mentre sul retro saranno espulsi i trucioli di scarto lavorazione.

Semiautomatic grooving machine

This machine can make "V" or "U" shaped grooves on the cardboard. The operator feeds manually the cardboard sheet in the grooving machine, after adjusting the requested distance and depth of the creases. The machine will transport the board through the grooving station and deliver it to the operator's side. The cut-off chips will be ejected on the rear side.



- Materiale utilizzato: Cartone grigio.
- Spessore cartone: da 0,5 a 4 mm.
- Produzione: 0,60 mt/sec*
- Voltaggio: 400 Volt trifase + neutro - 50 Hz.
- Dimensioni: L= 1700 mm; P= 1300 mm; H= 1400 mm.
- Peso: Kg. 1000

- Used Material: Greyboard.
- Cardboard thickness: 0,5 to 4 mm.
- Capacity: 0,60 mt/sec*
- Voltage: 400 Volt 3 phase + N - 50 Hz.
- Overall dimensions: L= 1700 mm; P= 1300 mm; H= 1400 mm.
- Weight: Kg. 1000

* Production capacity of every machine depends on sizes, type of materials, glues and operator skill
IML reserves the right to change technical specifications without notice.