

DA 140/A



Solcatrice automatica

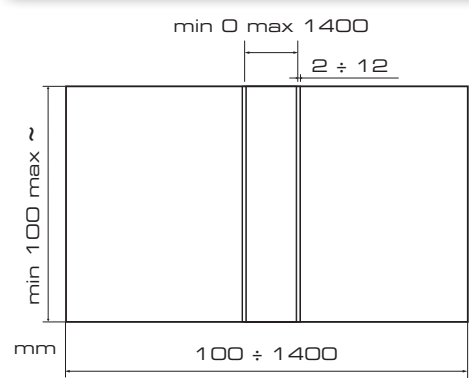
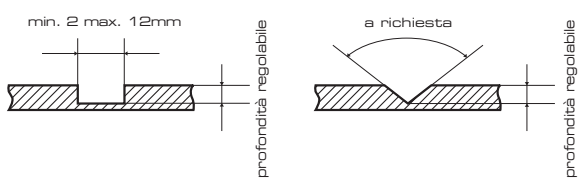
Questa macchina ha la possibilità di eseguire dei solchi a forma di "V" o "U" sul cartone, l'operatore deve solamente caricare sul piano di lavoro le cartelle che devono essere solcate, quindi regola la distanza dei coltelli di solcatura e la profondità del solco voluto, poi avvia la lavorazione. Il prodotto finito verrà espulso autonomamente sul fronte della macchina mentre sul retro verranno espulsi i trucioli di scarto di lavorazione.

Automatic grooving machine

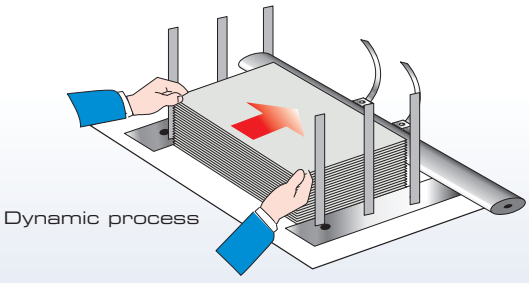
This machine can make "V" or "U" shaped grooves on the cardboard. The operator loads the cardboard sheets in a pile to the hopper, then he adjusts the distance of the grooving knives and the depth of the groove, and starts the working cycle. The final product will be delivered on the front side of the machine while the cut-off chips will be ejected on the rear side.



PACKAGING PRODUCTION



Particolare



- 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= 2100 mm; H= 1500 mm.
- Peso: Kg. 1200

- 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= 2100 mm; H= 1500 mm.
- Weight: Kg. 1200

* 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.