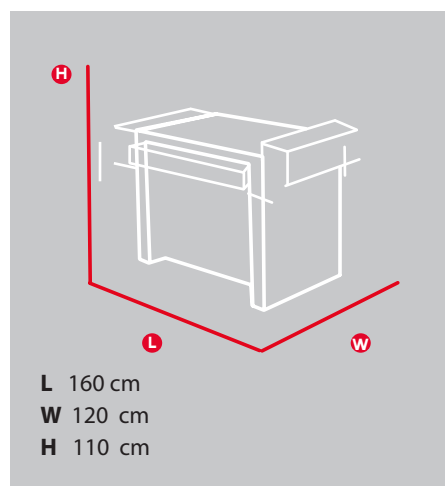


VESPER

Gluing & case making machine
Incollatrice & copertinatrice

 Max size 800 x 1000 mm

 Mechanical speed 100cycles/h



Vesper is the ideal solution for the production of luxury boxes and cases for short and medium runs. It is composed of:

- gluing unit
- pedal- controlled vacuum table
- box positioning device

The machine has a modular build and the most complete configuration features also **Xenia** (optional) the roller press with coated cylinders and **Anya** (optional), a turning-in unit for case production.

Optional

- Kit of 5/8/10 mm spacers (with Anya)

***Vesper** è la soluzione ideale per la produzione di scatole di lusso e copertine per piccole e medie tirature. E' composta da:*

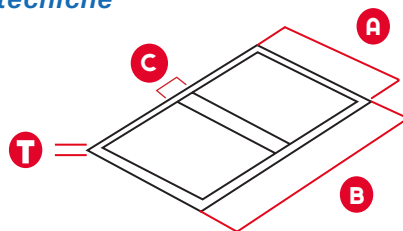
- unità di incollaggio
- tavolo aspirante controllato da pedale
- posiziatore scatola

*La macchina ha una struttura modulare e la configurazione più completa comprende anche **Xenia** (optional), calandra lisciatrice con rulli in materiale speciale, e **Anya** (optional), unità di rimbocco per copertine.*

Optional

- Kit spaziatori da 5/8/10 mm (con Anya)



Technical data - *Specifiche tecniche*

Max. material size (AxB) <i>Max. formato materiale</i>	800 x 1000 mm
Min. material size (AxB) <i>Min. formato materiale</i>	100 x 100 mm
Min. spine dimension (C) <i>Min. dimensione del corpino</i>	8 mm
Spine board's thickness <i>Spessore del cartone del corpino</i>	0,8 - 3 mm
Cardboard thickness (T) <i>Spessore del cartone</i>	1,5 - 3 mm
Distance between spine and board <i>Distanza tra corpino e cartone</i>	5 - 8 mm
Covering material grammage <i>Grammatura materiale di rivestimento</i>	90 - 160 gr/m ²
Type of glue <i>Tipo di colla</i>	hot or cold <i>a caldo o fredda</i>
Max. mechanical speed <i>Massima velocità meccanica</i>	100 cycles/h
Standard voltage <i>Voltaggio standard</i>	400 V/50 Hz/Ph 3 (others available upon request)
Rated power <i>Potenza nominale</i>	3,5 kW
Compressed air consumption <i>Consumo di aria compressa</i>	not required / non richiesta
Machine dimension (LxWxH) <i>Dimensioni macchina</i>	160 x 120 x 110 cm
Weight <i>Peso</i>	289 kg

Roller press: *Xenia - Calandra: Xenia*

Max. material size <i>Max. formato del materiale</i>	760 x 760 mm
Min. material size <i>Min. formato del materiale</i>	100 x 100 mm

Turning-in unit: *Anya - Rimbocco: Anya*

Max. covering material size <i>Max. formato del materiale di rivestimento</i>	800 x 1000 mm
Min. covering material size <i>Min. formato del materiale di rivestimento</i>	100 x 100 mm
Turning-in <i>Rimbocco</i>	18 - 25 mm

*Technical data can vary without warning - I dati tecnici sono indicativi e possono variare senza preavviso.
Mechanical speed can vary depending on size and material - Le velocità di produzione possono variare in funzione dei formati e dei materiali.