

# BORDINO

## Pressa e forma canaletto semi automatica

• Formato minimo del blocco libro	100 x 80 mm
• Formato Massimo del blocco libro	480 x 450 mm
• Spessore minimo del blocco libro	5 mm
• Spessore massimo blocco libro	100 mm
• Carico massimo	kg 2.800
• Produzione	200 libri / H
• Controllo riscaldamento delle lame dei canaletti	La temperature ed il tempo di pressa possono essere impostati dall'operatore
• Cambio formato	circa 30 secondi
• Ingombro macchina (x export)	150 x 100 x 120 cm (Lungh/Largh/Alt)
• Peso netto macchina	Kg 350
• Peso lordo macchina	Kg 450
• Alimentazione elettrica	220 volts Monofase + Terra + Neutro 50/60 Hz
• Assorbimento	500 W
• Aria Compressa	6 Bar 30 NL/H ***

### \*\*\*Da notare

I macchinari KOSTANZA e BORDINO possono essere venduti insieme o separatamente. Nel caso in cui siano venduti insieme, il settaggio complessivo per l'aria compressa è fatto sulla macchina KOSTANZA ed il consumo totale per le due macchine sarà 100NL/H 6 Bar -Assorbimento = 2.5 Kw. Il pannello di controllo per entrambe le macchine sarà montato sulla macchina KOSTANZA. Nel caso in cui, i macchinari siano venduti separatamente, ogni macchinario avrà un proprio pannello di controllo ed una alimentazione aria compressa indipendente.

## Semi - automatic press & jointing machine

• Minimum size of the block	100 x 80 mm
• Maximum size of the block	480 x 450 mm
• Minimum Block thickness	5 mm
• Maximum Block thickness	100 mm
• Maximum load	Kg 2.800
• Productivity	200 books / hour
• Heat control of the knives for jointing	Temperature and pressing time could be set up by the operator
• Change over time	About 30 seconds
• Machine dimensions x export	150 x 100 x 120 cm (Lenght/Width/Height)
• Machine NET weight	Kg 350
• Machine Gross Weight	Kg 450
• Electric power	220 Volts Single Phase + G+N 50/60 Hz
• Power	500 Kw
• Compressed air	6 Bar 30 NL/H ***

### \*\*\*To note

KOSTANZA and BORDINO machinery can be sold together or separated. If the are sold together, the setting up for compressed air is done on kostanza unit and the total air consumption will be 100nl/h 6 bar -power 2.5 Kw. Both machinery will have 1 sole operator control pannel on kostanza unit. In case they are sold separately, each machinery will have its single air consumption as specified in the list and its own operator control pannel.

