

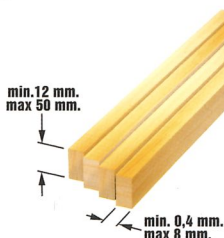
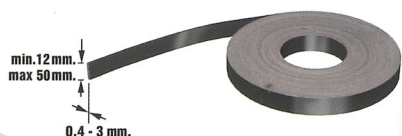
Lato 38

NEW MODEL



LATO 38 è la nuova proposta di Polymac, da sempre particolarmente attenta alle esigenze delle aziende artigiane, nata dalla consolidata esperienza della linea Ergho. Adatta per la lavorazione di bordi in rotolo ed in strisce, in PVC, ABS, melaminico, impiallaccature e massello, da 0.4 fino a 8 mm di spessore. Una macchina compatta e solida che assicura sempre un'ottima finitura, grazie all'elevata qualità della sua componentistica. Il controllo elettronico a PLC, con display e pulsantiera orientabile, rende semplice ed intuitivo l'uso delle funzioni della macchina.

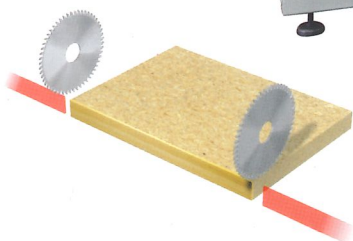
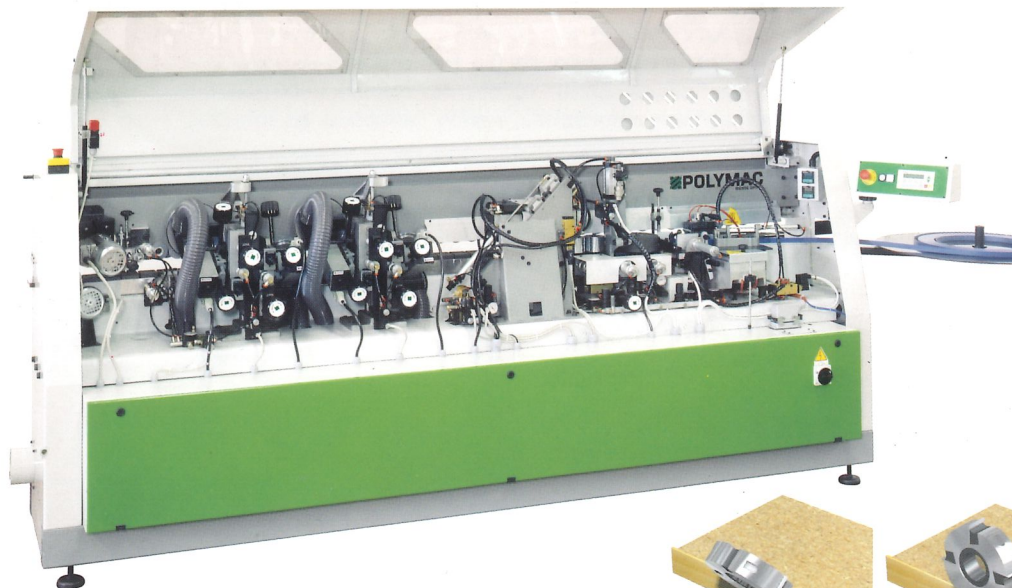
LATO 38 is the new proposal Polymac offers following Ergho experience in reply to any need of small - medium sized industries whom Polymac has always been taking care of. The new machine is suitable for the working of edges in coils and stripes, PVC, ABS, melamine, veneer and solid wood from 0.4 up to 8 mm thickness. It features a heavy and compact base which always guarantees a perfect finishing thanks to its top-quality units. The PLC electronic control, provided with movable display and keyboard, extremely simplifies the running of the machine.



LATO 38

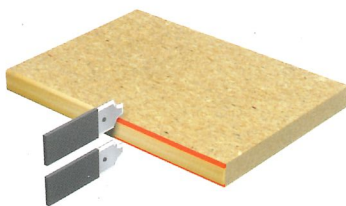


 **POLYMAC**



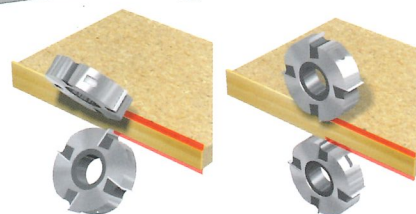
■ Intestatore a 45° su guide prismatiche (2 X 350 W, 12000 rpm). Disponibile con inclinazione automatica 0-10° da PLC.

● 45° butting unit on prismatic guides (2 x 350W, 12000 rpm). Available with tiltable mechanism from 0° to 10° automatically controlled by PLC.



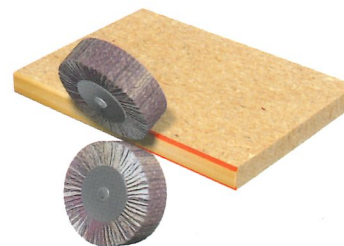
■ Gruppo lisciatore per la finitura di bordi plastici di grosso spessore con coltelli a raggio. Sistema di copiatura a pattino. Disponibile con esclusione pneumatica da PLC.

● Smoothing unit for the finishing of very thick plastic edges using rayed tools. Copying procedure on pad. It can be provided with pneumatic cut-off by PLC.



■ Doppio gruppo rifilatore sovrapposto e/o inclinabile, per la perfetta finitura dei bordi fini o a spessore, con utensili dritti ed a raggio (4 X 550 W, 12000 rpm). Dischi copia orizzontali e verticali. Gruppi disponibili con esclusione pneumatica da PLC.

● Top and bottom and /or tilting trimming unit for a perfect finishing of thin and thick edges, even provided with straight and radius tools (4 x 550W, 12000 rpm). Horizontal and vertical copying disks. All units can be provided with pneumatic cut-off by PLC.



■ Gruppo spazzolatore per la pulizia e lucidatura dei bordi plastici (2 X 150 W, 3000 rpm)

● Buffing unit for the cleaning and polishing of plastic edges (2 x 150W, 3000 rpm).

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA		Lato 38
Min. altezza pannello / Min. panel height	mm	8
Max. altezza pannello / Max. panel height	mm	45
Min. lunghezza pannello / Min. Panel length	mm	140
Min. larghezza pannello / Min. panel width	mm	50
Spessore bordo / Edging material thickness	mm	0,4 - 8
Velocità di avanzamento / Feed speed	m/min	10
Dimensione macchina / Machine dimension	mm	3800 x 1000 x 1360 H
Peso / Weight	Kg	850