

Minigraf Multi-Channel

with touch-screen PC



Our Memory Multichannel machine is the latest innovation for joining picture frames. This machine provides the highest level of flexibility in the Industry incorporating five distinct channels which hold five different V-Nail ® sizes (5, 7, 10, 12, 15 mm). The operator has the capability to insert and stack any of these sizes with "no positions limits" along the frame joint. This facilitates the perfect joining solution especially for wide moulding with variability in height. This machine has a new user-friendly "Touch-Screen" PC and has the same Memory Program Capability as our leading Memory Program machine which includes data storage for up to 5000 profiles. With this feature, the operator simply "recalls" the next profile to be produced or uses the optional bar code scanner. This machine is very fast and easily joins all types of wood, plastic, and MDF/HDF materials.

Technical

Width	770mm
Length	770mm
Height	1500mm
Weight	140kg
Power Source	Electronic, Pneumatic
Capability	Frame width of 150mm Frame height of 80mm Tilt/Angle fence for custom fit; 4/6/8 sided frames V-Nails® 5, 7, 10, 12, 15mm
Optional Accessories	Bar code scanner for next frame identification, support table, memory expansion, extension wings

Minigraf Multi-Channel

con tastiera touch-screen



La **Minigraf MP Multichannel** è l'evoluzione della Memory Program. Con la stessa semplicità di utilizzo, velocità e precisione d'assemblaggio, la versione Multichannel dispone di un magazzino composto da cinque canali che accolgono diverse altezze di graffe: 5, 7, 10, 12, 15mm. L'operatore può quindi, all'interno di uno stesso ciclo di lavoro, inserire e/o sovrapporre graffe di altezze differenti "senza limiti di posizioni" sull'angolo da assemblare. Dotata di un nuovo software e tastiera con tecnologia touch-screen, estremamente semplice da utilizzare, permette di memorizzare più di 5.000 diversi profili, i quali possono essere inseriti manualmente o scaricati da un PC. Una volta che il programma è memorizzato all'interno della memoria del computer, l'operatore può facilmente richiamarlo manualmente o attraverso l'impiego di un lettore scanner opzionale e la macchina, attraverso un posizionamento automatico, è pronta per l'assemblaggio in pochi secondi. La Memory Program Multichannel non ha uguali sia in termini di facilità di programmazione che in rapidità d'assemblaggio (2 secondi per mettere due graffe in due posizioni differenti ad una distanza di 3cm l'una dall'altra). E' una macchina molto veloce e può assemblare senza problemi tutti i tipi di legno, plastica e MDF.

Specifiche tecniche

Larghezza	770mm
Lunghezza	770mm
Altezza	1500mm
Peso	140kg
Alimentazione	Elettrica, Pneumatica
Caratteristiche	Larghezza dell'asta 150mm Altezza dell'asta 80mm Squadre per assemblaggio 4/6/8 lati V-Nails® 5, 7, 10, 12, 15mm
Accessori Opzionali	Alette per stensioni Lettore di codici a barre.