



XYmatic trimplus

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Display LCD Touch screen con software intuitivo e di facile utilizzo
- Auto allineamento
- Sensore lettura crocini
- Auto riconoscimento e apprendimento crocini
- Velocità regolabile asse X&Y
- Ottima visibilità area di taglio
- Pinch Roll con compressore silenzioso a bordo macchina per caricamento materiale
- Fino a 10 taglienti verticali pneumatici
- Doppia bobina di carico
- Tower Light
- Nuovo sistema manuale di allineamento taglienti verticali
- Taglienti verticali aperti (anti inceppamento)
- Corpo macchina monolitico
- Plug & Play
- Caricatore Standard jumbo Roll max diametro 400mm
- Fino a 20 Memorie personalizzabili
- Sistema pneumatico separatore scarto

OPTIONAL

- Tagliente singolo verticale (max 10)
- Doppio tagliente centrale
- Laser guida taglio verticale
- Tavolo raccolta copia estensibile e bobina

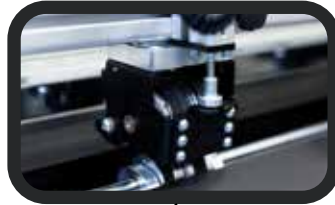
MATERIALI

- Carta (anche laminata o incapsulata)
- Carta da parati
- Canvas & poliestere (con liner)
- Materiale riflettente
- Banner in PVC
- Vinile & Vinile autoadesivo
- Display backlit & frontlit
- Gomma magnetica
- Policarbonato in film

Software intuitivo
e di facile utilizzo



Innovativa unità
automatica di
taglio



Laser guida taglio
verticale (optional)



Tower Light



Display LCD Touch
Screen



Pinch Roll
Pneumatici



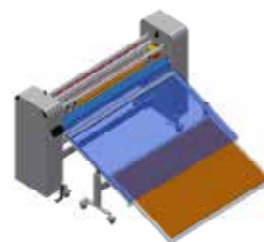
Compressore
silenzioso a bordo
macchina



Doppio tagliente
centrale (optional)



Taglienti verticali
pneumatici



Tavolo estensibile
raccolta carta
(optional)

INFO TECNICHE	XY Matic TRIM PLUS
Larghezza	1650 mm
Spessore di taglio	
ASSE X	1,2 mm max
ASSE Y	1 mm max
Velocità Avanzamento	1-50 m/minuto
Unita taglio max	10 lame verticali
Velocità taglio trasversale	1-150 m/minuto
Alimentazione	230V - 50Hz - 650W



NeoltFactory srl
Sede Operativa: Via Italia, 6 - 24030
Valbrembo (Bergamo) ITALY
Tel: 035468811 Fax: 035468886
www.neoltfactory.com

Ci trovi anche sui maggiori social

