



---

# **XYmatic** **Trimplus** **Wallpaper**

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Display LCD Touch screen con software intuitivo e di facile utilizzo
- Auto allineamento wallpaper verticale
- 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 pneumatici verticali
- 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 400 mm
- Fino a 20 Memorie personalizzabili
- Sistema pneumatico per separare lo scarto di taglio

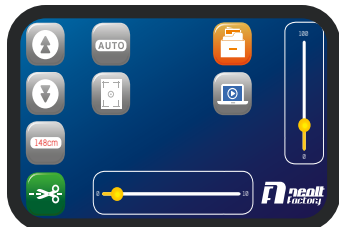
## OPTIONAL

- Tagliante pneumatico singolo verticale (max 10)
- Doppio tagliante pneumatico centrale
- Laser guida taglio verticale
- Tavolo estendibile per raccolta copia

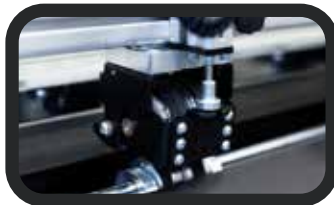
## MATERIALI

- 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
- Materiali particolari da testare

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)



- Allineamento assi X e Y
- 2 sensori ottici per allineamento materiale

Controllo della linea verticale:  
La XY MATIC PLUS WALLPPER  
legge i marchi verticali  
stampati su tutta la lunghezza  
della bobina e allinea il  
materiale per garantire un  
taglio sempre preciso e lineare  
della carta da parati



INFO TECNICHE	XY MATIC TRIM PLUS
Larghezza	1650 mm
<b>Spessore di taglio</b>	
ASSE X	1,2 mm max
ASSE Y	0,5 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
Portata massima bobina wallpaper	70 kg



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

Ci trovi anche sui maggiori social

