



MIURA PLUS

TAGLIERINA AUTOMATICA XY CON ALLINEAMENTO VERTICALE

Taglierina XY altamente performante per materiali flessibili
con allineamento verticale automatico.

- > Combina il taglio orizzontale e verticale dei rotoli stampati e non stampati ottenendo risultati eccellenti e alta produttività
- > Massima precisione di taglio grazie al **GUIDA BORDO** automatico che legge la linea longitudinale stampata lungo tutta la lunghezza del rotolo
- > Taglierina altamente performante: taglia un rotolo di 50 metri (164 ft.) in 3 minuti
- > 3 modalità di taglio: crocini di riferimento, fogli su misura (sheeting) e manuale. Può tagliare formati di lunghezza diversa da uno stesso rotolo
- > Impostazione intuitiva dei parametri grazie al design del software (display LCD touch screen). Nuova funzione **MUTING**, che evita possibili letture sbagliate dei crocini

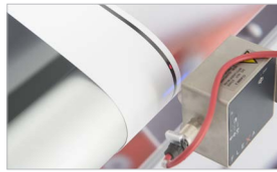
MATERIALI LAVORABILI:

- Carta (anche laminata o incapsulata)
- Carta da parati
- Vinile & vinile autoadesivo
- Display backlit & frontlit
- Materiale riflettente
- Banner in PVC (fino a 900 gr/m² - 27 oz./ya²)
- Gomma magnetica
- Policarbonato in film
- Canvas & poliestere (con liner)
- Altro ancora..





Pannello di controllo per l'allineamento verticale automatico



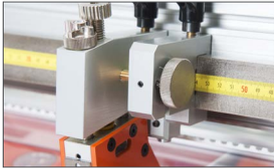
Sensore ottico per l'allineamento verticale automatico



Letture avanzate dei crocini



Nuovo design del software per una usabilità al top



Regolazione micrometrica della posizione dei coltelli (optional)



Vite di registro pressione della lama da utilizzare a seconda del tipo di materiale da tagliare



Può essere equipaggiata con:
1. Tavolo di raccolta stampe regolabile (optional)
2. **NEW** Stacker Motorizzato in linea con la taglierina: altezza e inclinazione regolabili elettronicamente. Estendibile fino a 3,2 metri (optional)



NEW Coltello compatto longitudinale a lama rotante, singolo o doppio (optional)



Coltello longitudinale a lama rotante singola con cuscinetto (lama doppia optional)

	MIURA 160 PLUS	MIURA 265 PLUS
Larghezza di lavoro	1650 mm (65 in)	2650 mm (105 in)
Spessore massimo di taglio	1,2 mm (0,04 in)	1,2 mm (0,04 in)
Velocità di avanzamento	1 - 30 m/min. (3 - 98 ft/min)	1 - 30 m/min. (3 - 98 ft/min)
Unità di taglio utilizzabili	max. 8	max. 8
Velocità di taglio trasversale	5 - 120 m/min (16 - 393 ft/min)	5 - 120 m/min (16 - 393 ft/min)
Diametro max. rotolo	300 mm (12 in)	300 mm (12 in)
Peso max. rotolo	60 kg (132 lbs)	60 kg (132 lbs)
Alimentazione	230 V - 50 Hz - 650 W	230 V - 50 Hz - 650 W
Dimensioni (L x P x H)	2400 x 1200 x 1350 mm (94 x 47 x 53 in)	3500 x 1200 x 1350 mm (137 x 47 x 53 in)
Peso	340 kg (749 lbs)	510 kg (1124 lbs)
Dimensioni macchina con imballo (L x P x H)	2650 x 1300 x 1400 mm (104 x 51 x 55 in)	2750 x 1300 x 1400 mm (108 x 51 x 55 in)
Peso macchina con imballo	425 kg (936 lbs)	595 kg (1312 lbs)

Prodotto costruito in ottemperanza alle normative CE



Follow us:



Distributore

imasgrafica.com

IMAS GRAFICA SRL

Via Briconno, 10 - Loc Mendosio 20080
Abbiategrasso (MI) - Italia Tel.: 02.94.96.96.72
Mail: ufficiovendite@imasgrafica.com

100% Made by FLEXA



100% Made in Italy

