

INDUSTRIA
4.0



MIURA TAGLIERINA AUTOMATICA XY PER MATERIALI FLESSIBILI

Taglierina XY a lame rotanti altamente performante
per materiali flessibili da rotolo a fogli.

✓ ALTA PRODUTTIVITA'

Combina il taglio orizzontale e verticale dei rotoli ottenendo risultati eccellenti e alta produttività

✓ MASSIMA PRECISIONE DI TAGLIO

Taglio preciso: taglia le immagini squadrate in modo sempre perfetto

✓ ALTAMENTE PERFORMANTE

Taglia una bobina di 50 metri in meno di 5 minuti

✓ BASSI COSTI DI GESTIONE

Miura ha costi ridotti di manutenzione. La sostituzione delle lame è semplice e bastano pochi minuti

✓ AFFIDABILITA' E SICUREZZA A LUNGO TERMINE

I coltelli longitudinali a lama rotante durano **più di un milione di tagli** e sono sicuri per l'operatore

✓ TOUCH SCREEN DISPLAY

Impostazione intuitiva dei parametri di taglio

✓ FLESSIBILITA' DI TAGLIO

Tre modalità di taglio: 1. crocini di riferimento (automatica); 2. fogli su misura (sheeting); 3. manuale: può tagliare formati di lunghezza diversa da uno stesso rotolo

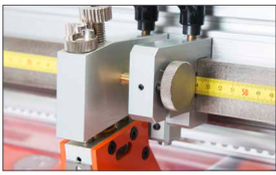
✓ INDUSTRIA 4.0 e SMART REMOTE SYSTEM **NEW**

Miura può essere predisposta per l'**Industria 4.0** e collegata alla rete internet per l'assistenza da remoto ed avere una diagnostica veloce ed efficiente

MATERIALI LAVORABILI:

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





Regolazione micrometrica della posizione dei coltelli (optional)



Letture avanzate dei crocini



Software intuitivo e facile da usare



Freno albero svolgitori per regolare la tensione del materiale



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



Albero in alluminio da 3" con flange per il corretto allineamento del rotolo



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



Asse svolgitori con attacco quadro per bobine Ø 400 mm fino a 90 kg (optional)



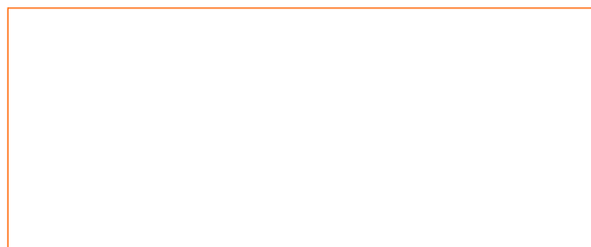
Può essere equipaggiata con (optional):
1. **Stacker Motorizzato** in linea con la taglierina: altezza e inclinazione regolabili elettronicamente. Estendibile fino a 3,2 metri
2. Tavolo di raccolta stampe **pieghevole**
3. **NEW** Tavolo di raccolta stampe **inclinabile con ruote**



Asse svolgitori regolabile (optional)

	MIURA 160	MIURA 210	MIURA 265
Larghezza di lavoro	1650 mm	2150 mm	2650 mm
Spessore massimo di taglio	1,2 mm	1,2 mm	1,2 mm
Velocità di avanzamento	1 - 30 m/min.	1 - 30 m/min.	1 - 30 m/min.
Unità di taglio utilizzabili	max. 8	max. 8	max. 8
Velocità di taglio trasversale	5 - 120 m/min	5 - 120 m/min	5 - 120 m/min
Diametro max. rotolo	300 mm	300 mm	300 mm
Peso max. rotolo	60 kg	60 kg	60 kg
Alimentazione	230 V - 50 Hz - 650 W	230 V - 50 Hz - 650 W	230 V - 50 Hz - 650 W
Dimensioni (L x P x H)	2460 x 1000 x 1330 mm	2960 x 1000 x 1330 mm	3460 x 1000 x 1330 mm
Peso	330 kg	370 kg	430 kg
Dimensioni macchina con imballo (L x P x H)	2650 x 1150 x 1650 mm	3250 x 1250 x 1700 mm	3750 x 1250 x 1700 mm
Peso macchina con imballo	415 kg	540 kg	628 kg

Distributore



Prodotto costruito in ottemperanza alle normative CE



Follow us:



100% Made by FLEXA



100% Made in Italy

