







EXTRIM

COUPEUSE ÉLECTRIQUE POUR MATÉRIAUX FLEXIBLES

Coupeuse électrique fiable et rapide avec une lame rotative circulaire auto-affûtante pour les matériaux flexibles.

- Machine de coupe électrique conçue pour améliorer votre productuivité quotidienne avec une grande précision et rapidité
- > Il coupe des matériaux jusqu'à 1,8 mm d'épaisseur. Vitesse de coupe réglable jusqu'à 100m/min
- Le système de coupe innovant "Accu View" permet de choisir entre deux modes de travail : le premier assure une vitesse maximale, le second garantit une précision absolue
- Coupeuse unique sur le marché grâce à son unité de coupe montée sur un système de roulement à billes à recirculation linéaire pour des opérations de longue durée
- > Système d'éclairage LED utile pour faciliter la coupe
- > Construction solide pour garantir les performances dans le temps. Structure sur roues : facile à déplacer et peu encombrante
- > Couvercle de protection pour rendre la coupeuse extrêmement sûre pendant les opérations de coupe

CONVIENT À:

- Papier
- **Cardboard**
- Film polyester
- Bannière PVC (up to 900 gr/m²)
- Supports d'impression numérique
- Marifiés Documents plastifiés
- Film polycarbonate
- Film Polypropylene PP (jusqu'à 1,2 mm)
- Film réfléchissant
- **✓** Toiles et autres tissus
- S Caoutchouc magnétique
- Beaucoup plus...





Lame circulaire auto-affûtante pour une fiabilité à long terme et aucun coût de service



Ligne de coupe éclairée par LED pour un positionnement précis du support



Système de coupe de précision "Accu View"



Régulateur de vitesse de coupe réglable (maximum 100 m/min)



Commande de coupe avec pédale (fonctionnement main libre)



Barres de pression abaissées automatiques pour maintenir le matériau en place pendant la coupe



Récupérateur de déchets pour garder la zone de travail propre (en option)



Dérouleur de l'axe avant pour coupe d'un rouleau à l'autre (en option)



Bac de récupération pour les impressions.

	EXTRIM 160	EXTRIM 260	EXTRIM 360
Largeur de travail	1640 mm	2640 mm	3640 mm
Épaisseur de coupe maximale	1,8 mm	1,8 mm	1,8 mm
Vitesse maximale de coupe transversale	100 m/min.	100 m/min.	100 m/min.
Hauteur de travail	920 mm	920 mm	920 mm
Source de courant	230 V - 50/60 Hz - 300 W	230 V - 50/60 Hz - 300 W	230 V - 50/60 Hz - 300 W
Dimensions (Long. x Larg. x Hauteur)	2295 x 540 x 1100 mm	3295 x 540 x 1100 mm	4295 x 540 x 1100 mm
Poids	85 kg	98 kg	113 kg
Dimensions de l'emballage (Longeur x Largeur x Hauteur)	2500 x 750 x 750 mm	3420 x 680 x 760 mm	4420 x 680 x 760 mm
Poids avec l'emballage	150 kg	165 kg	190 kg

Fabriqué conformément à la réglementation CE

 ϵ



SOLUTIONS D'IMPRESSION & DE FINITION GRAND FORMAT

CONTACTEZ-NOUS

magentiss@magentiss.fr www.magentiss.fr +33 (0)4 28 29 92 27