

AUTOCUT PRO - THE SMART CUTTING SOLUTION FOR DTF PRINTER

Precision. Speed. Automation | 80% Labor Cost Saved

Auto Cut for DTF Films, Paper, PVC, PET etc



End-to-End
Automation



Pixel-Perfect
Cuts



Wrinkle-Free
Platform



Fast &
Accurate



Emergency
Stop Safety

Description

Lancements de la série Auto Cut Pro: Coupe du manuel de fin dans la production DTF

Révolutionner la coupe de motifs pour les workflows d'impression DTF

Nous sommes ravis de présenter la série Autofilm Pro - le partenaire d'automatisation ultime pour les imprimés et les industries d'emballage. Conçu pour remplacer la coupe manuelle fastidieuse, cette machine contrôlée par PLC offre des coupes parfaites pour les pixels pour les impressions DTF / DTG, les films et les rouleaux de papier (largeur de 30 à 60 cm). Les caractéristiques clés incluent l'alignement de détection automatique, la technologie pneumatique des lames et une plate-forme à vide pour le traitement sans rides. Alimenter la productivité de 300% tout en réduisant les déchets de matériaux. Prêt à mettre à niveau?

Caractéristiques

LASER BLADE PRECISION CUTTING

Model	Cutting Width Options
KP-350	13.8"/35cm
KP-650	25.6"/65cm
KP-950	37.4"/95cm
KP-1350	53"/135cm
KP-1650	65"/165cm



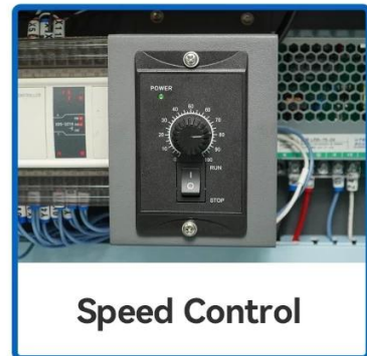
PRODUCT HIGHLIGHTS



PLC Controlled Operation



Auto-sensing for Alignment



Speed Control



Auto-feeding System



Adjustable Cutting Distance



Safety Light Curtain

1] Automatisation intelligente

Le système contrôlé par PLC avec des capteurs optiques assure une reconnaissance précise du modèle et une précision de coupe sans faille ($\pm 0,5$ mm).

2] Efficacité à double mode

Passer entre le traitement automatique des lots (100 modèles / h) et le mode de précision manuelle pour les projets personnalisés.

3] Manipulation avancée des matériaux

Plate-forme d'aspiration à vide coupe pneumatique assure un fonctionnement sans rides sur tous les matériaux DTF / PET / PVC.

4] Personnalisation intelligente

Distance de coupe verticale réglable (1-60 cm) avec contrôle de vitesse en temps réel (10-50 coupes / min).

5] Sécurité de qualité industrielle

Système de protection certifié CE avec arrêt d'urgence et protection automatique d'arrêt.

Spécification

Modèle.	KP-350 / KP-650 / KP-950 / KP-1350 / KP-1650
Types de machines	Cutter en papier automatique
Contrôleur	Contrôleur PLC
Épaisseur de lame	76 mm

Un compresseur d'air est requis	Oui
Tension	110V / 220V
Vitesse	1,7-3,3 m / min (personnalisable) (KP-650)
Épaisseur de coupe	0,09 ~ 0,12 mm
Pouvoir	400W / 600W (KP-650)
Taille d'emballage (CM)	
Poids brut	

Avec des fonctionnalités telles que l'alimentation automatique, la détection et la coupe, ainsi qu'une distance de coupe et une vitesse réglables, cette machine est conçue pour améliorer l'efficacité, réduire les coûts de main-d'œuvre et améliorer la précision de la production. La technologie de coupe pneumatique assure des coupes lisses et précises à chaque fois.

Que vous puissiez couper des films DTF ou du papier, notre coupeur automatique est la solution parfaite pour optimiser votre flux de travail.

Idéal pour:

- Print Shops DTF
- Fabricants de panneaux
- Fabricants de textiles
- Producteurs de marchandises personnalisées
- Emballage industriel

Garantie de la machine

Engagement Microtec "S à l'assistance client

Chez Microtec, notre objectif principal est de nous assurer que nos clients peuvent effectuer des activités de transfert de chaleur de manière transparente. Pour soutenir cela, nous offrons **Pièces de rechange gratuites** avec des commandes éligibles, aux côtés des garanties complètes suivantes:

- **Support technique à vie** Pour toutes les machines à chaleur.
- **Garantie de deux ans** sur la machine.
- **Garantie de cinq ans** sur les fusions et les soudures.
- **Garantie de cinq ans** sur la plaque de chauffage.
- **Garantie de six mois** Sur les radiateurs pour tasses, assiettes et casquettes.

Nous nous engageons à assurer la fiabilité à long terme et la tranquillité d'esprit pour vos opérations de transfert de chaleur.