

Description

SSF Robotic Automated Peelling & Dechargeing Machine - Modèle SSF-003

Aperçu: Présentation du **Machine de pelage et de déchargement automatisé SSF Robotic**, une solution de pointe et entièrement automatisée conçue pour rationaliser vos processus d'impression de transfert Lermique.

Complétant parfaitement le système d'alimentation automatisé, cette machine robotique de haute technologie extrait sans effort les films DTF des transferts de chaleur terminés, les arrache et place les articles transférés dans un panier de collecte. Stimulez votre productivité et réduisez le travail manuel avec cette machine haute performance, conçue pour répondre aux demandes croissantes de l'industrie de l'imprimerie.

Caractéristiques clés

- Fonctionnement entièrement automatique: Dites au revoir au pelage et au déchargement manuels avec ce système robotique entièrement automatisé. Le SSF-003 gère l'ensemble du processus de déchirant les films DTF à la mise en place des produits finis dans un panier de stockage, réduisant les temps d'arrêt et améliorant considérablement l'efficacité opérationnelle.
- Haute capacité: Avec une capacité de ≥ 180 pcs / heure, cette machine offre un débit exceptionnel, ce qui le rend idéal pour les opérations à grande échelle où la production à haut volume est essentielle.

- Intégration transparente: Conçu pour fonctionner en parfaite harmonie avec d'autres machines d'impression de transfert Lermique, ce système de pelage et de déchargement robotique assure un flux de travail de production lisse et continu. Dites adieu aux goulots d'étranglement et bonjour à une productivité accrue.
- Panneau de commande convivial: Le Système contrôlé par CLu dispose d'un Écran tactile TK871IP facile à utiliser pour un fonctionnement sans effort et une surveillance en temps réel. Simplifiez votre flux de travail avec des commandes intuitives qui font des ajustements un jeu d'enfant.
- **Personnalisable pour divers besoins:** Que vous «travaillez avec différentes spécifications de films DTF ou quantités de production, cette machine peut être adaptée à vos besoins commerciaux spécifiques, en optimisant vos processus pour une efficacité maximale.
- Énergie et durable: Avec une consommation d'énergie de 1200W et une source d'air fiable de 0,4 MP-0,6 MP, cette machine fonctionne efficacement, économisant à la fois l'énergie et les coûts opérationnels tout en garantissant une longue durée de vie.
- Conception compacte et robuste: Malgré ses capacités impressionnantes, le SSF-003 dispose d'une taille compacte de 120x80x178 cm et pèse juste 205 kg, le rendant adapté à divers espaces de travail sans compromettre les performances.





Caractéristiques

• N ° de modèle: SSF-003

• Type de machine: Robotique en haute technologie, entièrement automatique

• Panneau de contrôle: PLC

• Interface de fonctionnement: Écran tactile TK871IP

• Capacité: ≥ 180 pcs / heure

• tension: 220V

• **Pouvoir:** 1200W

• Source de l'air: 0,4 MP-0,6 MP

• Taille de la machine: 120x80x178 cm

• Poids net: 205 kg

Conclusion: Le Machine de pelage et de déchargement automatisé SSF Robotic est la solution ultime pour les entreprises qui cherchent à améliorer leur productivité et à automatiser leurs processus d'impression de transfert thermique.

Cette machine de pointe vous aide à réduire le travail manuel, à augmenter l'efficacité et à répondre aux demandes de production à haut volume tout en garantissant un flux de travail fluide et rentable.

Améliorez vos opérations aujourd'hui et restez en avance dans l'industrie de la sublimation compétitive et de l'imprimerie DTF!

Pourquoi choisir la machine de pelage et de déchargement automatisé SSF Robotic?

- **Travail manuel réduit:** Gagnez du temps et réduisez la nécessité d'une intervention manuelle, en libérant votre équipe pour se concentrer sur d'autres tâches importantes.
- Amélioration de l'efficacité: Le système automatisé accélère le processus de pelage et de déchargement, garantissant un délai d'exécution plus rapide et des taux de production plus élevés.
- **Rentable et durable:** Avec des caractéristiques d'économie d'énergie et des composants durables, le SSF-003 offre une valeur à long terme et contribue aux économies de coûts.
- Parfait pour la sublimation et l'impression DTF: Que vous «travaillez avec des t-shirts, des sweats à capuche ou d'autres éléments de transfert thermique, cette machine est conçue pour une intégration transparente dans votre imprimement de sublimation ou votre processus DTF.

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.