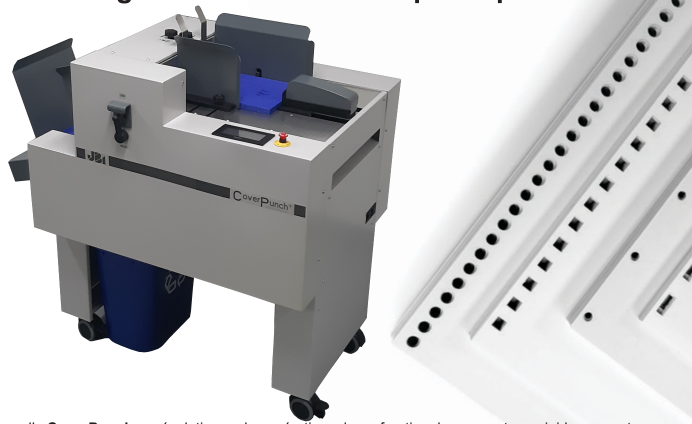


JAMES BURN CoverPunch 000000

Perforeuse automatique pour couvertures rigides en carton ou en plastique



La nouvelle CoverPunch va révolutionner les opérations de perforation des couvertures rigides en carton ou en plastique. Cette machine automatique, compacte, robuste et polyvalente améliore votre productivité. Capable de perforer jusqu'à 2 400 couvertures carton par heure, elle modernise votre production et vous permet de réaliser des économies importantes avec un retour sur investissement très rapide.

FONCTIONNALITÉS & AVANTAGES

- Efficace: Productivité jusqu'à 2 400 couvertures carton par heure avec des trous parfaits.
- 2 vitesses sélectionnables: 30 ou 40 cycles par minute pour offrir plus de productivité et plus de sécurité pour une gamme très large d'outils de perforation.
- Facilité d'utilisation: Fonctionnement automatique, simplement charger le margeur et appuyer sur le bouton de marche.
- **Conception ergonomique:** Permet à toutes les opérations, y compris les changements d'outils, d'être effectuées rapidement et facilement depuis l'avant de la machine. Intègre un espace de rangement pour quatre outils.
- Large gamme d'outils: 3:1 & 2:1 Wire-O®, spirale plastique, velobind, classeurs etc...
- Installation: Rapide et facile grâce à des roulettes verrouillables

Format couverture



Min. **CP* 138**x138 mm Max. **CP* 340**x300 mm Largeur perforation maxi 310 mm *CP = Côté Perforé

Épaisseur couverture



1 to 2.5 mm > 300g/m2

Couvertures par heure



Jusqu'à 2 400

Modèles d'outils



Large choix d'outils

Alimentation électriaue



220/240 V, 50Hz, 1ph 110/120 V, 60Hz, 1ph



Écran de contrôle tactile



Mise au format facile de la butée arrière avec le réglage du bloc pousseur



Mise au format facile avec le réglage de la section de passage et de la pression courroie



Réglage aisé du margeur avec une capacité de 150 mm



Réglage aisé de la réception avec une capacité de 150 mm



Large choix doutils



Changement d'outil facile en moins de 2 minutes



Espace de rangement pour 4 outils

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Format maxi couverture	340 (CP) x 300 mm (CP= Côté perforé)
Largeur de perforation maxi	310 mm
Format mini couverture	138 (CP) x 138 mm (CP= Côté perforé)
Épaisseur couverture	1 à 2,5 mm ; grammage > 300g/m2
Type de couverture	Couverture rigide carton, plastique (rhodoïde) etc
Capacité margeur & réception	150 mm
Productivité	Jusqu'à 2 400 couvertures/heure
Cadence machine	30 et 40 cycles/minute
Outils	Interchangeables avec poinçons amovibles
Changement d'outil	2 minutes ; espace de rangement pour 4 outils
Commande	Écran de contrôle tactile
Mise au format	Manuelle ; 5 minutes
Voltage	220/240 V (50Hz) 1ph - 110/120 V (60Hz) 1ph
Dimensions (LxPxH)	1100 x 800 x 1100 mm
Poids	190 kg