



Perforeuse automatique

La perforeuse automatique **EasyPunch®** est la solution idéale pour les opérations de perforation de documents pour les petits reprographes et les imprimeurs numériques. Cette nouvelle machine compacte libère votre personnel qui pourra réaliser d'autres tâches pendant qu'elle perfore automatiquement. Capable de perfore jusqu'à 9 000 feuilles (80gr) par heure, elle permet de réaliser des économies de main d'œuvre importantes avec un retour sur investissement très rapide (tous les rendements sont basés sur l'utilisation de feuilles de papier standard 80gr. Ils peuvent varier en fonction de la nature du document, de la dextérité de l'opérateur et de l'organisation de travail). Equipée de roulettes blocables, elle peut être installée n'importe où en quelques minutes.

FONCTIONNALITÉS & AVANTAGES

- **Flexible** : Permet de perfore directement après impression tous types de documents pré-assemblés constitués de différents supports de 80 gr à 200 gr sans ou avec onglets.
- **Compacte et efficace** : Son encombrement très réduit convient aux imprimeurs et aux reprographes numériques cherchant à optimiser l'espace disponible. L'EasyPunch® permet de perfore jusqu'à 9 000 feuilles par heure.
- **Facilité d'utilisation** : Conçue pour des utilisateurs occasionnels, les réglages sont faciles et ne nécessitent pas plus d'une minute. Le changement d'outils se fait en quelques secondes. Il suffit ensuite de changer le papier, appuyer sur le bouton « start » et laisser la machine perfore pendant que l'utilisateur réalise d'autres tâches.
- **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 un outil.
- **Large gamme d'outils** : 3:1 & 2:1 Wire-O®, spirale plastique, Velobind®, classeurs, etc.

Format feuille



Min. 138 (CP) x 138 mm
Max. 300 (CP) x 300 mm
CP = Côté Perforé

Grammage papier



Min: 80 gr
Max: 200 gr

Feuilles par heure



Jusqu'à 9 000

Modèles d'outils

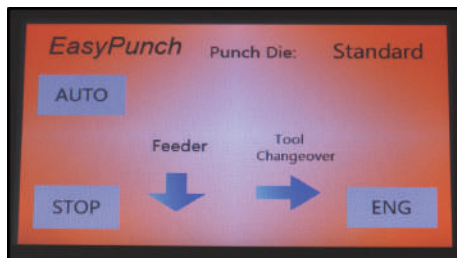


Large choix d'outils interchangeables (pas d'outils demi-lune)

Alimentation électrique



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



Ecran de contrôle tactile



Molette de réglage pour l'ajustement du taquage latéral de la perforation



Technologie éprouvée de la DocuPunch® PLUS



Large choix d'outils avec poinçons amovibles



Changement d'outil aisé en moins de 2 minutes



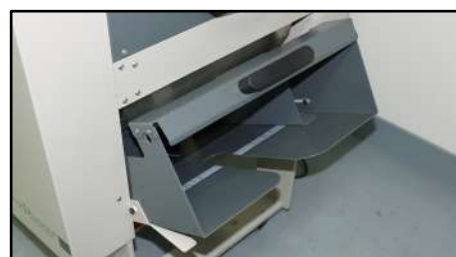
Espace de rangement pour 1 outil



Un carton standard pour ramettes de papier A4 peut être utilisé comme bac à confettis



Margeur avec une capacité de 100 mm (2 ramettes ~ 1,000 feuilles)



Réception avec une capacité de 100 mm (2 ramettes ~ 1,000 feuilles)



Margeur ajustable grâce à des butées magnétiques et glissantes



Réception escamotable permettant une prise aisée des feuilles perforées

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Format mini feuille	138 (CP) x 138 mm (CP = Côté Perforé)
Format maxi feuille	300 (CP) x 300 mm (CP = Côté Perforé)
Grammage	De 80 à 200 gr
Capacité margeur & réception	100 mm (2 ramettes = 1 000 feuilles)
Cadence de perforation machine	40 et 50 cycles / minute
Productivité	Jusqu'à 9 000 feuilles / heure (80gr)
Épaisseur de la pincée	0,3 mm
Outils de perforation	Interchangeables avec poinçons amovible (pas d'outils demi-lune)
Changement d'outil	2 minutes ; espace de rangement intégré pour 1 outil
Fonctions de contrôle	Via écran tactile
Réglage de format	Manuel ; moins de 5 minutes
Voltage	220/240 V (50Hz) 1ph - 110/120 V (60Hz) 1ph
Dimensions (LxPxH)	1120 x 730 x 1050 mm
Poids net	168 kg

* Tous les rendements ci-dessus sont basés sur l'utilisation de feuilles de papier standard 80 gr. Ils peuvent varier en fonction de la nature du document, de la dextérité de l'opérateur et l'organisation du travail.