



Perforeuse électrique de grande capacité



La **Punch5000**[®] est une perforeuse électrique de table à usages professionnels pouvant perforer jusqu'à 15.000 feuilles / heure (tous les redements 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 du travail). Capable de perforer des documents d'une largeur maximale de 500 mm avec simple ou double ligne de perforation, elle est la réponse parfaite pour des productions de taille moyenne et notamment de calendriers. Les outils de perforation sont interchangeables et équipés de poinçons désactivables pour accepter tous types de formats.

FONCTIONNALITÉS & AVANTAGES

- **Conviviale et efficace** : Ajustement facile des marges latérales, standard sur outil peigne plastique et optionnel sur tout autre outil. Tiroir de stockage sous le plateau, commode pour une meilleure protection et un changement d'outil de perforation plus rapide et facile. Vaste tiroir pour les confettis.
- **Ergonomique** : Table large et stable pour une position de travail optimale. Insertion horizontale facile et précise de la feuille grâce à sa longueur de table latérale ajustable.
- **Performante** : Perforation jusqu'à 2,5 mm avec n'importe quel matériel et indépendamment du type de perforation.
- **Flexible** : Tous les poinçons peuvent être facilement retirés pour des formats particuliers (les poinçons étant tous de même longueur, leur mise en place est très facile).
- **Sécurité** : Interrupteur de marche pour dégagement en cas de bourrage évitant d'endommager les feuilles.

Format feuille



Largeur maximum de perforation : jusqu'à 500 mm

Épaisseur document



Épaisseur maximum de perforation : jusqu'à 2,5 mm

Capacité par heure



Capacité maximum de perforation : 15.000 / heure

Alimentation électrique



110/120 V (60 Hz) - 1ph
220/240 V (50 Hz) - 1 ph

Alimentation air



Non



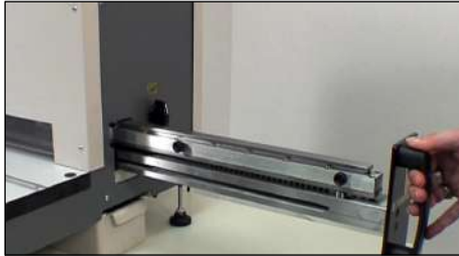
Large espace de travail pour déposer des feuilles de grande dimension



Présence d'une butée latérale de travail facilement et rapidement réglable



Opération de perforation déclenchée via une pédale pneumatique



Outils de perforation aisément interchangeables



Encombrement réduit à son maximum pouvant tenir sur une table lambda

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions des documents Max	Jusqu'à 500 (CP) x 500 mm (CP= Côté Perforé)
Capacité de perforation	2,5 mm (environ 25 feuilles - 80 gsm)
Productivité de perforation	Jusqu'à 15 000 feuilles/heure
Réglage de formats	Totalement manuel en moins de 1 minute
Alimentation électrique	220/240 V (50Hz) 1ph - 110/120 V (60Hz) 1ph
Dimensions machine (LxPxH)	700 x 700 x 500 mm
Poids net	83 kg

* Tous les rendements ci-dessus 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 du travail.