

La Cyklos Airspeed 450 est à la fois une raineuse, une machine à micro-perforer et une perforatrice automatique pour reliures à spirales.

- Avec La Cyklos AIRSPEED 450 la perforation est croisée, une alimentation à succion, un changement des outils aisé sur glissière, grand écran de contrôle, haute qualité de rainurage et de perforation, réglage automatique des plis prédéfinis, table d'alimentation.
- Le rainurage et la perforation (y compris croisée) sont facilités par un système unique d'alimentation permettant le traitement de tous types de papier entre 80 et 400 g/m².
- L'exactitude de fonctionnement, la fiabilité de la machine, la polyvalence d'utilisation, les nouveaux outils rotatifs de perforation et de découpe en option ainsi qu'une plus grande vitesse sont autant de facteurs le rendant extrêmement avantageux !
- Rainages multiples perpendiculairement à la direction d'avancement du papier. Micro-perforations multiples perpendiculairement et parallèlement à la direction d'avancement du papier.
- Nombreux outils de perforation pour la reliure de documents avec spirales.
- Changement des outils et programmation très simples et rapides.



Caractéristiques techniques :

Largeur de travail : 115 à 456 mm
Grammage : 80 à 400 g/m² (rainage, perforation) - 80 à 250 g/m² (micro-perforation)
Épaisseurs des rainages : CITO 1,0 mm - Papier de 80 à 200 g/m²
Distance minimum et maximum entre chaque rainage : 1 / 999 mm
Largeur du rainage : 1,0 / 1,9 mm
Capacité d'entrée : 70 mm
Vitesse : 3 000 feuilles A4 / h (1 pli par feuille)
Nombre maximum de pli par passage : 15
MAX. nombre de trou de perforation : 13
Grand écran 7 pouces pour réglages faciles et précis

Nombre maximum de roulette de perforation : 13 (1 en équipement standard)
Équipement compris : 2 outils de rainage, 1 outil de perforation, 1 kit de perforation (roulette) et 1 table mobile
Outil de rainage CITO 1,0 mm inclus
Outil de rainage (rainure en fer) 1,9 mm inclus
Outil de perforation 2 : 1, 9 TPI inclus
Équipement standard d'outil de perforation (467, 466, 465) inclus
Alimentation électrique : 230 V/ 50Hz, 110 V/ 60 Hz
Dimensions : L 1320 x P 755 x H 1225 mm
Poids : 140 kg

Pour tout renseignement complémentaire, n'hésitez pas à nous contacter.