



Flecto est une **raineuse semi-automatique à alimentation manuelle**, conçue pour un fonctionnement simple et efficace, capable de supporter des cycles de travail intensifs. La machine permet de **traiter une large gamme de formats de papier** et prend en charge des matériaux allant jusqu'à 400 g/m². Avec une capacité de production allant jusqu'à 1 500 feuilles par heure, elle garantit des performances de haut niveau. La **profondeur de rainage** et la taille des deux matrices sont sélectionnables électriquement sur l'écran, ce qui offre une flexibilité inégalée. Pour garantir un maximum de flexibilité et de rapidité lors du passage d'un travail à l'autre, la **machine est équipée d'un système de rainage qui permet de régler trois niveaux de pression de rainage**, en plus d'une matrice de rainage à deux tailles qui offre un choix en fonction de l'épaisseur du papier. Une interface intuitive est disponible via un écran tactile de 4,3 pouces, qui comprend 6 programmes personnalisables pré-réglés en plus d'un mode de programmation entièrement personnalisable, chacun capable de gérer jusqu'à 44 rainage sans restriction sur la distance minimale entre eux.

Caractéristiques Techniques :

Productivité : jusqu'à 1500 feuilles/h
Format mini. accepté : 105 x 148 mm
Format maxi. accepté : 450 x 999 mm
Grammages acceptés : de 60 à 400 g/m²
Nombre de rainages : 44 par feuille
Distance minimum : 1 mm
Profondeur de rainage : 3 niveaux
Outil de rainage : 2 matrices
Précision : +/- 0,1 mm
Alimentation électrique : 115-230V AC / 50-60Hz
Consommation électrique : 240 W
Dimensions (L x P x H) : 1200 x 726 x 1179 mm
Poids : 140 Kg

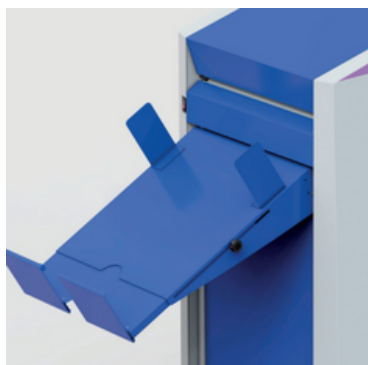


Il est possible d'ajouter en option un alimenteur haute pile nommé Alo, qui rend le processus de rainage automatique. Il est équipé de fonctions de réglages précis du flux d'air pour de traiter même les cartes les plus difficiles à charger électrostatiquement. Le système d'aspiration breveté optimise la prise des feuilles, même avec des papiers glissants, et fonctionne à faible niveau sonore, puisqu'il ne nécessite pas de pompe. Alo accepte des feuilles jusqu'à 999 mm de longueur et peut être chargé avec des piles jusqu'à de 150 mm d'épaisseur, ce qui accroît la polyvalence de la machine.



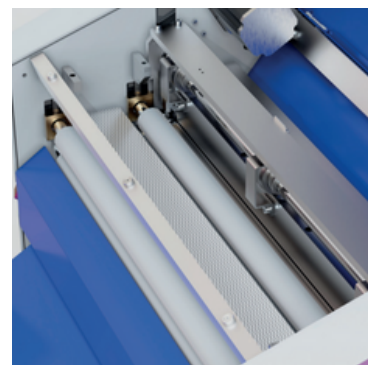
Précision optimale

Flecto est équipé de deux guides latéraux et d'un réglage du travers de la feuille pour une précision accrue.



Grecquage et fraisage

Un plateau de sortie qui offre une flexibilité en fonction des besoins, avec la possibilité d'être étendu et incliné.



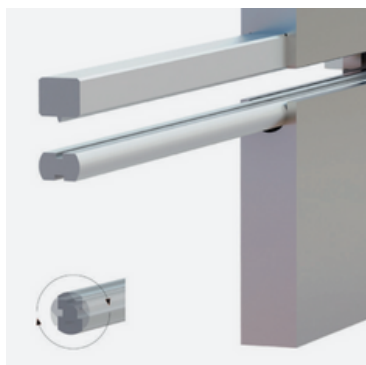
Extracteur de fumée

La machine peut être équipée en option d'outils de perforation rotatifs.



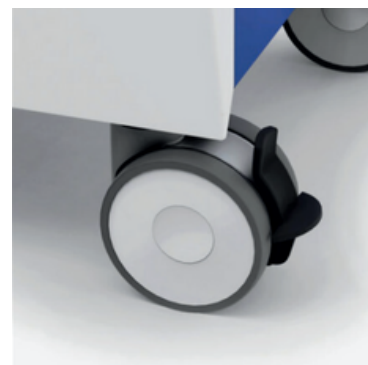
Écran de commande tactile

Une interface intuitive est disponible via un écran tactile de 4,3 pouces, qui comprend 6 programmes personnalisables pré-réglés



Outil de rainage

L'outil de rainage breveté tourne sur lui-même pour passer d'un format étroit à un format large en moins d'une seconde.



Mobilité électrostatique

Les roulettes ESD évacuent les pointes de tension de façon contrôlée et permettent d'organiser l'espace de manière plus efficace et d'augmenter la productivité.

