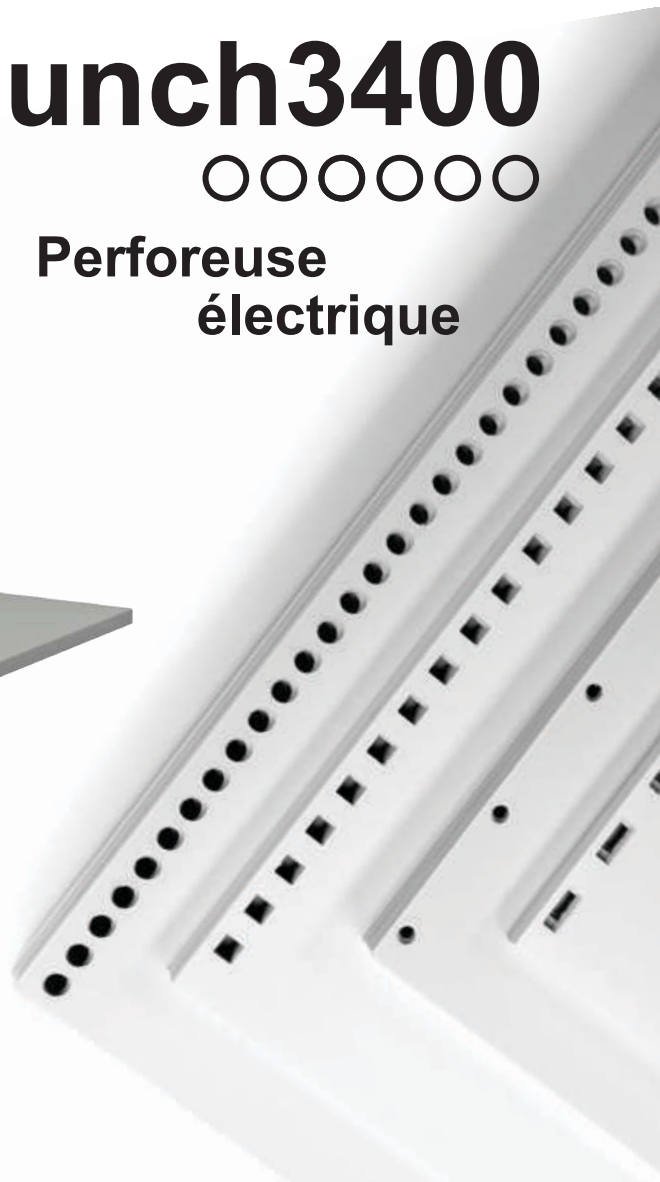


## Perforeuse électrique



Lorsque innovation rend productivité et flexibilité compatibles... La Punch3400 convient à tous les travaux intensifs de perforation lorsqu'un équipement automatique n'est pas approprié. Compacte et particulièrement robuste, elle ne nécessite que peu de place. Combinée avec son module de réception optionnel, son système unique de perforation, d'éjection et de taquage de pincées, en UNE seule opération, apporte l'un des plus grand rendements (15.000 à 18.000 feuilles / heure en fonction de l'opérateur et de la nature des documents) dans sa catégorie pour un investissement minimum.

### FONCTIONNALITÉS & AVANTAGES

- **Performante** : Perfore des pincées de 30 feuilles (80g) quel que soit le type de perforation. Perforation, éjection et taquage des feuilles en UNE opération et dans l'ordre initial avec le module de réception optionnel pour une plus grande productivité.
- **Conviviale et efficace** : Marge variable avec ajustement simple et rapide. Mode d'opération sélectionnable (par pédale ou par détecteur de présence de feuille. Insertion et taquage vertical des feuilles simples et précis. Inversion du cycle pour dégagement rapide des feuilles en cas de bourrage.
- **Flexible** : Changement rapide et facile des outils de perforation. Tous les poinçons peuvent être facilement retirés pour des formats particuliers (les poinçons étant tous de même longueur, leur remise en place est très facile).

#### Format document



Max: **340 mm (CR)** x 340 mm

CR = Côté relié

#### Epaisseur document



Max: jusqu'à 3.0 mm  
(en mode manuel)  
Max: jusqu'à 2.5 mm  
(en mode semi-automatique)

#### Capacité par heure



Max: entre 15.000  
et 18.000 feuilles  
(en fonction de l'opérateur  
et de la nature des  
documents)

#### Alimentation électrique

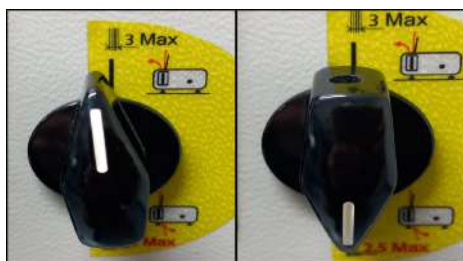


110/120 V (60 Hz) - 1ph,  
220/240 V (50 Hz) - 1 ph

#### Alimentation air



Non



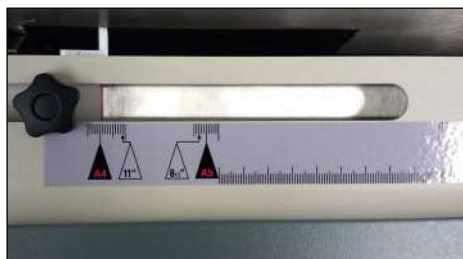
Perforation et éjection des feuilles soit par le haut, soit par le bas (dans son module de réception optionnel)



Mode sélectionnable soit par pédale uniquement, soit par détecteur de présence de feuille



Ajustement simple et rapide de la marge variable



Réglage possible en fonction du format des feuilles (A4, A3, ...) à perforer



Possibilité de régler la largeur du module de réception pour une plus grande productivité



Tiroir de récupération des confettis issus de la perforation



Espace de rangement pour les outils interchangeables (jusqu'à 6 emplacements)



Présence d'une table dépliant pour répondre à des besoins pratiques



Possibilité de changer le support de pose des feuilles en fonction de leurs formats

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions des documents max	340 mm (CR) x 340 mm (CR = Côté Relié)
Productivité de perforation	Entre 15.000 et 18.000 feuilles / heure <i>(en fonction de l'opérateur et de la nature des documents)</i>
Capacité de perforation	30 feuilles max (80g)
Vitesse de perforation	60 perforations / minute
Alimentation électrique	220/240 V (50Hz) 1ph - 110/120 V (60Hz) 1ph
Dimensions machine ( LxPxH)	680 x 565 x 460 mm
Poids net	50 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.