

## Perforateur Onyx HD7000

**Perforateur robuste, fiable et multifonctionnelle pour des imprimés variés**

### Fonctionnement du perforateur Onyx HD7000

- Disponible avec plus de 20 blocs de perforation dont 12 standards (anneaux plastiques, métalliques de 34 ou 23 trous carrés ou ronds, spirales Coil plastique ou métallique, peigne VeloBind 4 picots, trous classeurs, etc.).
- Blocs de perforation facilement et rapidement interchangeables
- Dispositif anti-bourrage breveté pour détection de surcharge et arrêt instantané.
- Fonction d'inversion possible en cas de poinçons coincés.
- Remplacement individuel des poinçons sans bouger les autres.
- Perforation jusqu'à 40 feuilles de papier 80g/m<sup>2</sup> dépendant du bloc outil utilisé et de la rigidité de la feuille. Déclenchement de la perforation soit au pied grâce à une pédale ou par bouton poussoir.
- Configuration de la perforation grâce aux marges et aux systèmes d'alignement.
- Corbeille à confettis avec plaque transparente pour le contrôle du niveau de remplissage et éviter tout débordement.
- Construction majoritairement en acier pour résister aux chocs, rayures et usage intensif.



### Caractéristiques techniques du perforateur HD7000

Largeur de perforation et de reliure : A4+ (356mm)  
Capacité de perforation : 40 feuilles 80g/m<sup>2</sup>  
Capacité de reliure : de 2 à 500 feuilles 80g/m<sup>2</sup>  
Méthode de perforation : électrique  
Méthode reliure : manuelle  
Profondeur de perforation : réglable de 2 à 8 mm  
Rendement : jusqu'à 25 cycles/minute  
Poinçons débrayables : oui  
Déclenchement perforation : par pédale ou bouton  
Dimensions perforateur (H x L x P) :  
229 x 585 x 508 mm  
Dimensions relieur (H x L x P) : 254x585x381mm.

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