

# Onyx HD7500H et HD4170



L'Onyx HD7500H est un perforateur de gamme professionnel de bureau et reprographie pour la réalisation de reliure en format A3. Cette appareil de reliure est particulièrement utilisé pour la réalisation de dossier de présentation d'architecture offrant un panorama de lecture très confortable et également pour la reliure de partition de musique (partition musicale piano, guitare). La perforation est facilitée grâce à l'insertion horizontale du papier. L'Onyx HD7500H est destinée pour la reliure spirale coil métallique ou plastique format A3 et possède des outils de perforation qui peuvent être changés simplement et rapidement en 5s chrono sans tournevis ni pince par un simple déverrouillage. La capacité de perforation varie selon le module de perforation utilisé entre 45 à 55 feuilles à la fois, déclenché par pédale au pied, par bouton ou automatiquement (en option). Extrêmement robuste et durable en construction métallique, made in USA, elle possède également une grande corbeille et un dispositif anti-bourrage inclus. L'Onyx HD4170 est le module de reliure spirale hélicoïdale pour une insertion automatique des spirales. L'insertion des reliures A3 est assurées par deux rouleaux motorisés antidérapants de forte puissance. Le rouleau inférieur est réglable avec trois positions, ce qui vous assure la reliure de document de forte épaisseur (33 mm maxi) en reliure spirales hélicoïdales plastique et métalliques. L'insertion de la spirale est rapide et précise, c'est un élément essentiel pour la réalisation de reliure de haute qualité. Cette machine à relier peut être utilisée de façon autonome pour deux utilisateurs. Le combiné Onyx HD7500H & HD4170 forme est perforelieur idéale pour la reliure en format A3.

## Descriptif

### ONYX HD7500H

L'ONYX HD7500H est un perforateur professionnel pour reliure multifonction anneaux métalliques, anneaux plastiques et spirales hélicoïdales. Conçu pour la réalisation de reliure d'un format supérieur au A4, il est le plus polyvalent dans la gamme des perforelieurs avec insertion horizontale du papier pour permettre la perforation des formats papier suivant : A5, A4, A3 et A2.

La perforation est déclenchée par pédale au pied ou par bouton pour respecter les méthodes de travail de chacun afin de perforer jusqu'à 40 feuilles à la fois sur un format de 610mm suivant l'outil de perforation utilisé qui est possible de changer simplement et rapidement en 5s chrono sans tournevis, ni pince, par un simple clipsage pour avoir grâce à ce perforateur des possibilités infinies... .

La perforeuse possède une corbeille à confettis qui peut réceptionner jusqu'à 150% plus de déchets que tout autre perforateur à poinçons et sa grande visibilité sur la zone de travail vous permettra d'être vigilant sur la contenance de la poubelle, qui peut être vidée avant qu'il ne soit trop tard. Car une poubelle trop remplie peut, à terme, endommager le moteur du perforateur.

Grâce à sa construction métallique et sa fabrication made in USA, ce perforateur est robuste et durable pour supporter un rendement régulier. La mise en place du document à perforer est simple, rapide et précise, pour qu'aucune erreur ne soit possible. Lorsque les capacités de perforation sont dépassées ou que le matériau à perforer est plus rigide que d'habitude, il peut se produire un bourrage papier qui pourrait alors engendrer une immobilisation de votre machine et un SAV pour réparation. Mais le perforateur HD7500H a été conçu pour ne pas vous faire perdre votre temps, grâce à un dispositif mécanique permettant de débrayer manuellement les poinçons pour retirer le matériel à perforer. En cas de casse d'un poinçon, il pourra aussi simplement être remplacé individuellement.

Pour finir, vous pouvez changer de relieuse et de bloc pour réaliser un nouveau type de reliure, et ainsi ajouter de la valeur à votre travail. Ce perforateur est vendu seul sans outil de perforation, l'outil de perforation est en supplément.

### Onyx HD4170

La relieuse HD4170 permet l'insertion rapide et précise d'une spirale coil sur format infini grâce à ses extrémités ouvertes qui ne limite pas le format. Son principe d'insertion de spirale à double rouleaux motorisés avec le rouleau inférieur réglable vous permettra un rendement élevé pour relier les spirales coils plastique et métalliques.

Ce relieur peut mesurer l'épaisseur du document et indique la taille de la spirale à utiliser. C'est l'élément essentiel pour la production de reliure pour être utilisée de façon autonome ou relié à un perforateur pour une utilisation haut rendement.

## Caractéristiques techniques

### ONYX HD7500H

Largeur de perforation : 610mm

Capacité de perforation : 40 feuilles 80g/m<sup>2</sup>

Méthode de perforation : Electrique

Profondeur de perforation : Réglable sur outil 14.28

Rendement : jusqu'à 25 cycles/minute  
Poinçons débrayables : oui  
Déclenchement perforation : par pédale ou par bouton  
Alimentation : 230V, 50Hz  
Dimensions perforateur (HxLxP) : 432 x 813 x 508 mm  
Poids : 63,

## Onyx HD4170

- Largeur de travail : A4 (305mm) et plus
- Capacité de reliure : De 2 à 300 feuilles 80g/m<sup>2</sup>
- Méthode de reliure : Electrique
- Construction : Robuste
- Alimentation : 230V, 50Hz
- Dimensions (HxLxP) : 153x432x280mm
- Poids : 14 kg

## Tous les visuels



**Prix indicatif : 9 544,00 €**  
**ou à partir de 196,61 € / mois grâce à nos offres de financement.**

### A votre écoute

**Par téléphone :** 03 84 78 30 30 - **Par fax :** 03 84 78 30 78 - **Par e-mail :** [contact@rbs-france.fr](mailto:contact@rbs-france.fr)

Nos technico-commerciaux régionaux sont à votre écoute du lundi au vendredi de 8h00 à 19h00.

À très bientôt sur notre site [www.rbs-france.fr](http://www.rbs-france.fr)

RENAUD BINDING SYSTEMS