

# Onyx HD7700 Ultima et HD4170



Le HD7700 Ultima à haut rendement pour la reliure spirale coil plastique ou métallique avec un outil de 47 trous en pas 4:1 est l'un des perforateurs les plus performants de la gamme Rhin-O-Tuff grâce à sa grande capacité de perforation et la possibilité de le faire évoluer en un système semi-automatisé pour la perforation. Il existe plus de 20 blocs outils de perforation facile et rapide à changer pour perforer jusqu'à 55 feuilles 80g/m<sup>2</sup> à la fois. Il est possible de régler la perforation simplement et rapidement, d'insérer les feuilles facilement puis de déclencher la perforation par pédale ou par bouton pour perforer plusieurs fois le document. Ce système est breveté anti-bourrage avec une grande corbeille à confettis et est construit en métal pour une durabilité. L'Onyx HD4170 est une relieuse pour spirale hélicoïdale pour insertion sur format max de 305mm (A4). L'insertion de spirale à double rouleaux motorisés avec le rouleau inférieur réglable vous permet la reliure de document de forte épaisseur (33 mm maxi) afin de relier les 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 afin d'être utilisé de façon autonome pour deux utilisateurs et relié au perforateur Onyx HD7700 ULTIMA pour une utilisation individuelle.

**Cet ensemble est composé de :**

## Onyx HD4170

La relieuse Onyx HD4170 est une relieuse pour spirale coil :

- Format max de 305mm (A4)
- Insertion de spirale à double rouleaux motorisés avec le rouleau inférieur réglable
- Relier les spirales coils plastique et métalliques
- Insertion de la spirale rapide et précise
- Indique la taille de la spirale à utiliser
- Peut être utilisé de façon autonome ou relié à un perforateur pour une utilisation haut rendement

## Descriptif de la relieuse

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

- 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

## HD7700 Ultima

Grâce à sa grande capacité de perforation et la possibilité de le faire évoluer en un système semi-automatisé pour la perforation, le HD7700 Ultima est l'un des perforateurs les plus performants de la gamme Rhin-O-Tuff.

Le Onyx HD7700 Ultima est un perforateur à haut rendement de reliure :

- Perfore jusqu'à 55 feuilles 80g/m<sup>2</sup> à la fois
- Existe plus de 20 blocs outils de perforation pouvant être utilisés avec l'Onyx HD7700 Ultima
- Reliures à anneaux plastiques, métalliques, coils, calendrier, classeur, ...
- Blocs outils de perforation facile et rapide à changer
- Système breveté anti-bourrage

- Perfore plusieurs fois le document
- Insertion des feuilles facile
- Réglage de la perforation simple et rapide
- Perforation déclenchée par pédale ou par bouton
- Grande corbeille à confettis
- Construit en métal pour une durabilité

## Descriptif du perforateur

L'Onyx HD7700 Ultima est un perforateur à haut rendement de reliure qui permet de perforer jusqu'à 55 feuilles 80g/m<sup>2</sup> à la fois selon le bloc outil de perforation utilisé. Il existe plus de 20 blocs outils de perforation dont 12 blocs standard qui sont faciles et rapides à changer, rien n'est à démonter, aucun outil n'est nécessaire, tous les poinçons se désengagent facilement afin de perforer votre document et de créer des reliures à anneaux plastiques. Pour la reliure anneau plastique, il est doté d'un outil de 21 trous rectangulaires (14.28), pour la reliure anneau métallique, le perforateur peut combiner une perforation ronde ou carrée, 34 trous ou 23 trous et pour la reliure spirale coil, un outil de 47 trous en pas 4:1.

L'insertion des feuilles dans le perforateur est facile et le réglage de la perforation est simple et rapide même sur formats avec un pas standard. Le format de perforation n'est donné qu'à titre indicatif car les extrémités du perforateur sont ouvertes et permettent de perforer plusieurs fois le document en déclenchant la perforation par pédale ou par bouton selon votre habitude de travail et se font rapidement et en silence.

Cette perforuse est composée de plusieurs avantages :

- Elle utilise un système breveté anti-bourrage qui détecte la surcharge du perforateur et arrête la perforation. Cette fonction d'inversement automatique ou manuelle existe pour éliminer tout bourrage.
- Une corbeille à confettis qui est beaucoup plus grande que sur d'autres perforateurs. Son contrôle est facile et peut-être fréquent sans pour autant vous faire perdre votre temps grâce à une vitre transparente dans la zone de travail de l'opérateur.
- Elle est construite en métal pour une durabilité sans épreuve afin de résister aux chocs, rayures et usage intensif.

Perforateur vendu BATI NU

## Caractéristiques techniques

- Largeur de perforation : 356mm
- Capacité de perforation : 40 à 55 feuilles 80g/m<sup>2</sup>
- Méthode de perforation : Electrique
- 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 (HxLxP) : 229x585x585mm
- Poids : 34 kg



**Prix indicatif : 8 130,00 €**  
**ou à partir de 167,48 € / 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)