

# UltraBind 2000 PUR



Thermorelieur PUR UltraBind 2000 PUR avec réservoir fermé pour une fabrication robuste.

## Descriptif

Le thermorelieur UltraBIND 2000 PUR est le système PUR à réservoir fermé. Solution idéale pour les ateliers d'imprimerie numérique souhaitant développer leur activité.

Il suffit de regarder le thermorelieur UltraBIND 2000 PUR pour constater sa robustesse et sa grande capacité.

Le contrôleur PC à écran tactile permet à l'opérateur de personnaliser les réglages en fonction des différents travaux et des résultats souhaités. .

En mode auto, il suffit à l'opérateur de charger le corps du livre dans la pince et de récupérer le livre fini dans la station d'emboîtement. Les capteurs de la machine détectent le corps du livre et la couverture, et la pince fonctionne automatiquement.

Système PUR Orbital breveté

La buse PUR se compose de deux orbites circulaires comportant chacune une fente. Lorsque le capteur situé à côté de la buse détecte le corps du livre, les fentes des deux orbites s'alignent et la colle PUR est appliquée avec une précision extrême. Lorsque le corps du livre se déplace, la fente de l'orbite intérieure se déplace aussi et applique la colle PUR. La buse intérieure arrête ou délivre la colle PUR de manière extrêmement rapide et précise, tout en assurant une pression constante et une qualité exceptionnelle.

Le thermorelieur UltraBIND 2000 PUR est équipé d'un outil de fraisage/défibrage et de grecquage motorisé à haute capacité. L'outil de préparation du dos élimine 0,5 mm du dos du corps de livre et prépare la surface du dos pour l'application de la colle.

Le système de cartouche EasyLOAD utilise un mécanisme à vis pour les cartouches PUR et les cartouches de nettoyage.

La cartouche PUR est utilisable pendant plus de deux semaines dans le système.

La poussière de papier est totalement éliminée par un moteur externe hautes performances et stockée dans un bac de récupération.

## Caractéristiques techniques

Longueur des documents : 80 mm à 340 mm

Épaisseur des documents : 1 mm à 40 mm

Format livre minimum : 90 mm x 80 mm

Cycle théorique à vide : 290

Système PUR Orbital breveté : Réservoir fermé

Encollage sur le dos : PUR

Encollage latéral : PUR

Cartouche EasyLOAD PUR : 0,3 kg

Temps de chauffe : 20 à 25 minutes

Extracteur de poussière : Oui

Alimentation : 230 V, 50 Hz, 16 A, 3 kW

Poids net (kg) 250

Dimensions (L x l x H mm) : 1 442 x 750 x 1 260

## Options disponibles

Compresseur

## Tous les visuels



**Prix indicatif : 31 901,00 €**  
**ou à partir de 649,82 € / 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)

