

# Duplo

## SOLUTION DE DECOUPE NUMERIQUE PFI BLADE B2+



Le société Duplo complète sa gamme de solutions de découpe de forme avec le lancement de sa toute nouvelle table de découpe numérique : le PFI BLADE B2+

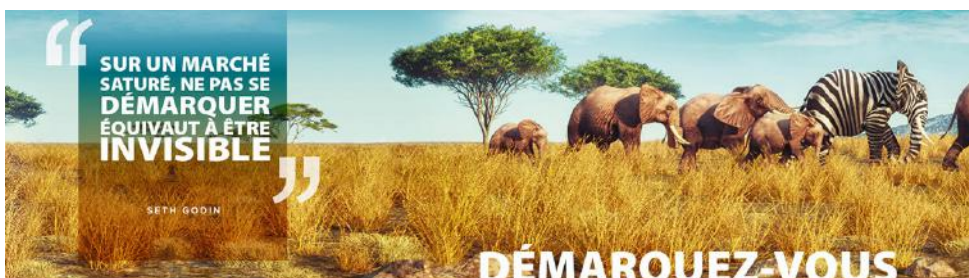
Vous souhaitez diversifier votre activité, vous démarquez-vous de vos concurrents et offrir à vos clients de nouvelles opportunités dans leurs business : Le PFI Blade B2+ est la pièce manquante du puzzle pour vous y aider !

### LE PFI BLADE B2+ ... POURQUOI ?



Le PFI Blade B2+ est une solution permettant de réaliser coupe, coupe mi-chair, rainage et micro-perforation en un seul passage. Aucune forme de découpe n'est nécessaire, les formes sont gérées numériquement ce qui permet un traitement immédiat, sans délais et le tout sur une large gamme de supports.

Agrémenter d'un logiciel simple à utiliser, vous êtes opérationnel très rapidement.



## Duplo

## DÉMARQUEZ-VOUS DE VOS CONCURRENTS

### DES CARACTERISTIQUES MECANIQUES EXCEPTIONNELLES

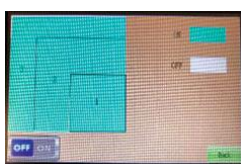
Avec une vitesse maximum de 1 200 mm par seconde et une épaisseur des supports allant jusqu'à 6 mm, le PFI Blade B2+ vous rendra capable d'internaliser vos travaux et la réalisation de ces travaux ne vous demandera aucune supervision grâce à un système totalement automatisé.

#### Positionnement automatique



Le positionnement est totalement automatisé et parfait grâce au repérage par caméra CCD.

#### Plateau aspirant avec commande électronique



Système séparé de 3 zones d'aspiration pouvant être activées et désactivées en fonction des besoins pour une coupe plus efficace.

#### Aucune forme de découpe nécessaires



Doté d'une tête porte-outils qui embarque 1 outil de coupe passif, 1 outils de coupe actif, 1 molette

de rainage, 1 outil oscillant électronique, 1 système de repérage par capteur CCD et 1 pointeur laser.

#### Système d'alimentation automatique des supports



Margeur d'une capacité de 100 mm avec prise papier par succion avec une soufflerie en bord avant (ventouses).

### LE PRODUIT IDÉAL POUR LE MARCHÉ ACTUEL

L'intensification des tirages courts, le marché de l'emballage en pleine expansion ou encore la multiplication des presses permettant d'imprimer des feuilles plus longues et plus larges font qu'il existe un réel besoin de solution de découpe de formes automatisée et simple à utiliser, pouvant traiter des formats plus grands et répondre de façon immédiate aux demandes du marché.

#### Rappel des principales caractéristiques :

- Coupe, coupe mi-chair, rainage et micro-perforation
- Supports : Papiers, vinyles, adhésifs, carton mousse, PVC, carton ondulé, carton gris, PP/PET/PVC souple, supports synthétiques et bien plus.
- Épaisseur de coupe max : 6 mm
- Vitesse max : 1 200 mm/sec
- Système de repérage par caméra CCD
- Format maximum des supports : 800 mm x 600 mm
- Capacité d'alimentation : 100 mm
- Module porte-outils à 4 emplacements

**Applications :**

- PLV
- Petits emballages
- Etiquettes adhésives
- Cartes de vœux
- Cartes de visite
- Invitations
- Matières épaisses



**NOTRE GAMME DE SOLUTIONS  
DE DECOUPE DE FORME :**

Pour de plus amples informations n'hésitez pas  
à faire un tour sur notre site internet :

[www.duplofrance.fr](http://www.duplofrance.fr)



**Di-CUT 310**  
Presse rotative de découpe



**PFI BLADE B3+**  
Table de découpe numérique



**PFI BLADE B2+**  
Table de découpe numérique