

## Caractéristiques techniques

<b>Format papier</b>	SRA3/A3/SRA4/A4	<b>Dimensions - Avec convoyeur</b>	985 x 535 x 1 015 mm
<b>Longueur de coupe min.</b>	30 mm	<b>Sans convoyeur</b>	485 x 535 x 1 015 mm
<b>Grammages acceptés</b>	120 à 350 g/m <sup>2</sup>	<b>Poids net - Avec convoyeur</b>	70,8 kg
<b>Capacité du margeur</b>	120 feuilles (300 g/m <sup>2</sup> )	<b>Sans convoyeur</b>	61,2 kg
<b>Plateau de réception</b>	250 cartes de visite x 3	<b>Alimentation électrique</b>	115 ou 230 V, 50/60 Hz, 1,9 A
<b>Vitesse</b>	Jusqu'à 240 cartes de visite/min Pour des cartes de 55 x 90 mm imprimées sur une feuille A3	<b>Standard</b>	Module pour cartes de visite : 55 x 85 mm
<b>Précision</b>	± 0,2 mm	<b>En option</b>	Cartes de visite (55 x 90 mm), lame de refente A6, lame de refente A5, rainage, perforation et convoyeur long (15")

N° de travail	Description	Format papier	Mise en page	Longueur finie	Largeur finie	Marge supérieure	Gouttière de coupe	Marge inférieure	Marges latérales	Gouttière de refente
1	CARTE DE VISITE 55 x 85 mm sans gouttières	SRA3	24 poses	55	85	6,4	0	3,6	26/27	6
2	CARTE DE VISITE 55 x 85 mm avec gouttières	A3	21 poses	55	85	6,4	4	4,6	15/15	6
3	CARTE DE VISITE 55 x 90 mm sans gouttières	SRA3	24 poses	55	90	6,4	0	3,6	19/19	6
4	CARTE DE VISITE 55 x 90 mm avec gouttières	A3	21 poses	55	90	6,4	4	4,6	7/8	6
5	CARTE DE VŒUX A4 210 x 297 mm avec gouttières	SRA3	2 poses	210	297	12,7	12,7	4,6	11/12	0
6	PHOTO A5 210 x 148 mm avec gouttières	SRA3	4 poses	210	148	12,7	10	7,3	9/9	6
7	CARTE POSTALE A6 105 x 148 mm avec gouttières	SRA3	8 poses	105	148	6,4	6	5,6	9/9	6



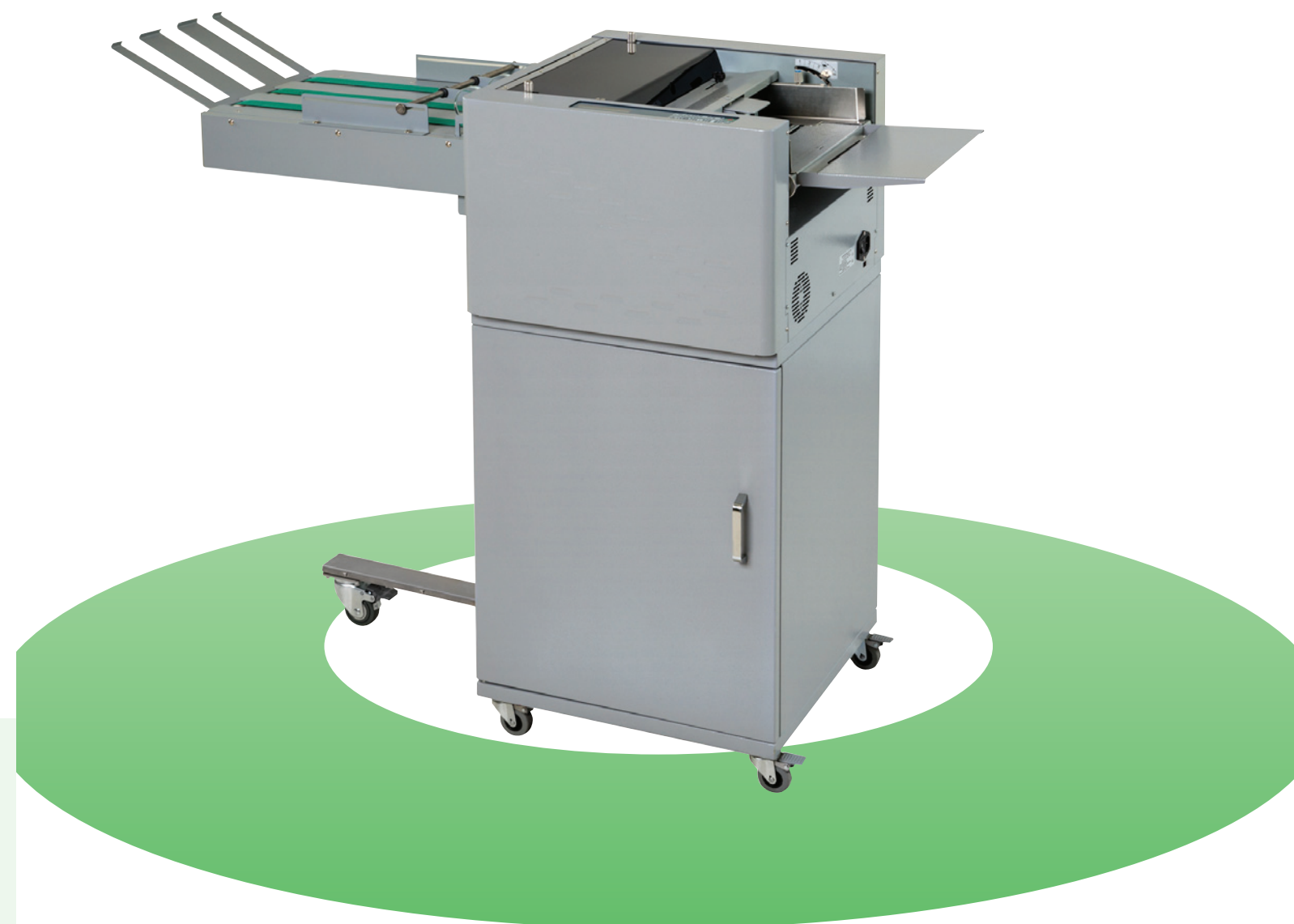
**Duplo**<sup>®</sup>  
from print to documents

# ULTRA CUT 240

## MASSICOT ÉCONOMIQUE POUR CARTERIE

**24 cartes de visite par feuille SRA3**  
**Système d'alimentation de supports numériques**  
**Jusqu'à 240 cartes de visite par minute**  
**Formats de feuille du A4 au SRA3**  
**Lecteur de marque de repérage**

*Cartes de visite, cartes de vœux, tickets, brochures, dépliants, couvertures de livres, cartes d'étudiant, bulletins scolaires, cartons de correspondance, menus, cartes postales*



**RBS France**  
9 rue de la Gare  
70000 Valleriois le Bois

Tél : 03.84.78.30.30 - Fax : 03.84.78.30.78

Email : [contact@rbs-france.fr](mailto:contact@rbs-france.fr)

[www.rbs-france.fr](http://www.rbs-france.fr)

Duplo est une marque de Duplo Corporation.  
Duplo applique une politique d'amélioration constante de ses produits, et se réserve le droit de modifier les informations fournies ci-dessus sans avis préalable.  
Les vitesses de production correspondent à des conditions de fonctionnement optimales et peuvent varier en fonction des supports et des conditions ambiantes. Dans le cadre de notre programme d'amélioration permanente, les caractéristiques techniques fournies sont susceptibles d'être modifiées sans avis préalable.



Réf. : UC240/09/13\_FR

L'Ultra Cut 240 est une solution de finition polyvalente de milieu de gamme destinée à l'impression numérique couleur. Ce massicot est l'outil complémentaire idéal pour les presses numériques de production légère à intermédiaire. L'Ultra Cut 240 est équipé du tout nouveau système d'alimentation numérique de Duplo, qui optimise le chargement des supports d'impression numériques jusqu'au format SRA3. Capable de réaliser une grande diversité d'applications, il convient idéalement aux magasins de photocopie, aux ateliers de reprographie, aux services d'impression internes et aux imprimeurs numériques.



#### Productivité élevée

L'Ultra Cut 240 est capable de refendre, couper et rainurer/perforer 10 feuilles SRA3 par minute en un seul passage. Il réalise jusqu'à 240 cartes de visite finies par minute, ce qui en fait l'un des appareils les plus productifs de sa catégorie !



#### Système d'alimentation de supports numériques

Le tout nouveau Système d'alimentation de supports numériques de Duplo assure l'alimentation précise et sans marquage d'une large gamme de supports de 120 à 350 g/m<sup>2</sup> pour les formats allant du A4 au SRA3. Extrêmement polyvalent, il s'adapte aisément à chaque format de support.



#### Faible coût

L'Ultra Cut 240 rend le processus de finition plus simple et plus efficace en éliminant la nécessité d'externaliser ces opérations. Il vous fait ainsi gagner du temps et de l'argent. Il réduit également le coût de production (nombre de clics) en regroupant jusqu'à 24 cartes de visite sur une feuille SRA3, avec à la clé une économie potentielle de 20 %.



#### Convivialité

L'Ultra Cut 240 est équipé de la technologie « Bouton Vert ». Il suffit donc à l'opérateur de sélectionner un travail et d'appuyer sur le bouton de démarrage, tous les paramètres étant automatiquement réglés par la machine. La mémoire permet de stocker jusqu'à 13 travaux. La prise en main de l'Ultra Cut 240 est très rapide, même pour un opérateur avec peu ou pas de formation.



#### Marque de repérage

L'Ultra Cut 240 est équipé d'un capteur de marque de repérage. La marque de repérage permet à la machine de s'adapter à l'image imprimée et de compenser un quelconque décalage. Elle assure ainsi la précision de la coupe supérieure et inférieure de chaque pose.



#### Mémoire de travaux

L'Ultra Cut 240 dispose d'une 13 mémoires de travaux ; 7 préprogrammées et 6 personnalisables. Les travaux préprogrammés permettent à l'opérateur de rapidement sélectionner l'un des sept modèles proposés. De la feuille imprimée au produit fini en un seul clic ! Les six travaux programmables peuvent également être créés à partir des touches du panneau de commande. Ils permettent aux utilisateurs d'ajuster la longueur des cartes, la marge supérieure et la largeur de la gouttière de coupe.



#### Empilement

Le plateau de sortie standard de l'Ultra Cut 240 peut recevoir jusqu'à 750 cartes de visite. Le convoyeur d'empilement de 15" de long disponible en option permet quant à lui la réalisation de longs tirages sans interruption.



#### Options

**Module pour cartes de visite**  
Ce module permet la réalisation de cartes de visite au format 55 x 90 mm.

#### Module de rainage

Le module de rainage est idéal pour la production de cartes de vœux.

#### Module de perforation

Il suffit d'insérer ce module de perforation dans la machine pour créer des tickets détachables.

#### Module de refente A5

Le module de refente A5 permet de produire 4 poses A5 sur une feuille SRA3.

#### Module de refente A6

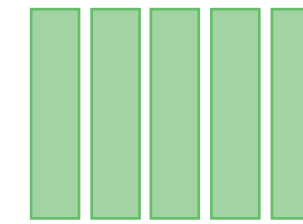
Le module de refente A6 permet de produire 8 poses A6 sur une feuille SRA3.

### Processus de pliage

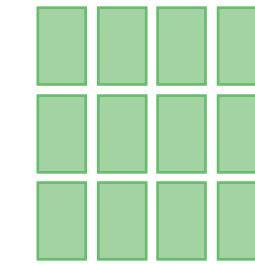
#### Module pour cartes de visite



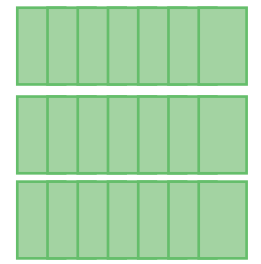
Alimentation



Coupes programmables



Refentes et gouttière de coupe basées sur le module



Empilement soigné

#### Module de refente



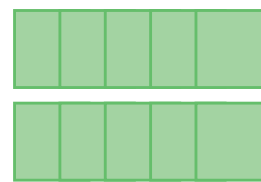
Alimentation



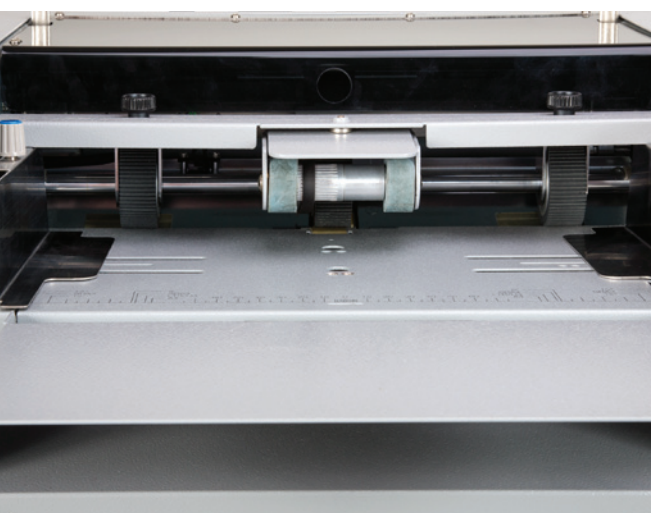
Coupes programmables



Refentes et gouttière de coupe basées sur le module



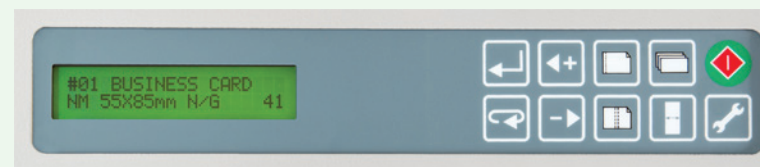
Empilement soigné



Système d'alimentation de supports numériques



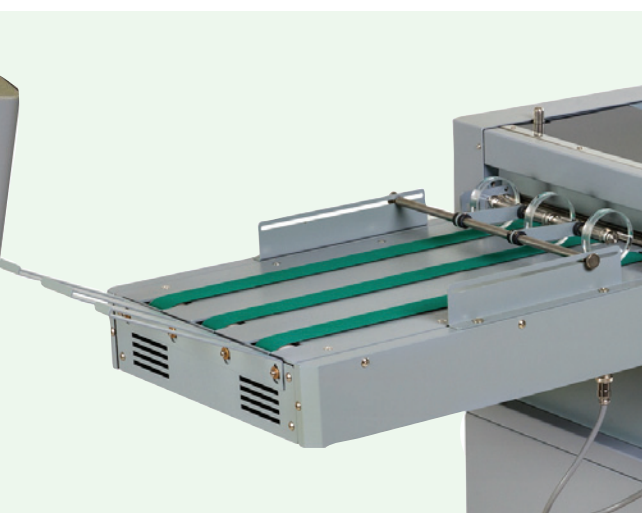
Plateau d'alimentation



Panneau de commande



Plateau de réception standard



Convoyeur long