



MASSICOTS/RAINEURS

DC-618

DC-618 SYSTÈME MULTI-FINITIONS COUPE/REFENTE/RAINAGE/MICRO-PERFORATION

Le système multi-finitions DC-618 entièrement automatisé est la nouvelle solution de Duplo tout-en-un, compacte, précise et puissante spécialement conçue pour répondre aux attentes des imprimeurs numériques modernes.

Avec la capacité de réaliser jusqu'à 6 refentes, 30 découpes et 20 rainages en un seul passage, le DC-618 traite jusqu'à 23 feuilles par minute, sans bordures blanches ni craquelage du toner pour une finition impeccable. Equipez-vous et réalisez tous vos travaux de finitions en interne avec le DC-618.

Caractéristiques

Vitesse 10 Feuilles/minute	Papier 110-350 gsm	Format min 120 x 210 mm	Format max 330.5 x 999.9 mm	Fini mini 48 x 49 mm	Image décalage auto correct	Configuration automatique	Contrôleur PC	PDF Créateur de modèles	Module de perforation
---	---------------------------------	--------------------------------------	--	-----------------------------------	-----------------------------	---------------------------	---------------	----------------------------	-----------------------

Caractéristiques techniques :

Vitesse (SRA3)	21 cartes de visite	9.2 feuilles / min
	4 cartes de vœux A6	12.5 feuilles / min
	8 cartes postale A6	12.8 feuilles / min
	1 brochure A3	16 feuilles / min
Format du papier en entrée	Largeur 210 à 330.5 mm, Longueur 210 à 1000 mm*	
Format fini min.	48 mm x 50 mm	
Tolérance	±0,3 mm cartes de visite ; ±0,2 mm sur position programmée	
Capacité d'alimentation	100 mm	
Grammages acceptés	110 à 400 g/m ²	
Refentes	6 par feuille	
Coups	30 par feuille	
Rainages	20 par feuille	
Mémoire	250 tâches via le panneau de commande, illimitées depuis le PC Controller	
Fonctions standard	Lame d'air, empileur de cartes, déflecteurs automatiques de refente de gouttière, réglage de la profondeur et de la largeur du rainage, capteur de détection de double alimentation par ultrasons, scanner CCD, logiciel PC Controller, support de bras PC et bras PC, plateau papier long et panneau de commande LCD	
Options	PC, soufflerie latérale**, module de micro-perforation à réglage manuel, module d'outil rotatif (perforation, micro-perforation, rainage rotatif), module de perforation transversale (perforation, micro-perforation), convoyeur d'empilement long	