



MASSICOTS/RAINEURS

DC-648i

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

Duplo lance une nouvelle solution de découpe compatible avec l'industrie 4.0, conçue pour améliorer la productivité.

Le DC-648 offre de nouvelles performances de vitesse, de longévité et de polyvalence grâce à une vitesse de 40 feuilles/min, une gestion de la déformation papier automatique feuille à feuille et à un rainage haut et bas en un seul passage.

| Caractéristiques | | | | | | | | | |
|---|---------------------------------|--------------------------------------|--|----------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------|----------------------------|--|
| Vitesse 30 Feuilles/minute | Papier 110-350 gsm | Format min 120 x 210 mm | Format max 370 x 999.9 mm | Fin mini 48 x 28 mm | Image décalage auto correct | Configurations automatiques | Contrôleur PC | PDF Créateur de modèles | |

Caractéristiques techniques :

| | | |
|----------------------------|---|--|
| Vitesse (SRA3) | 21 cartes de visite 4 cartes de vœux A6 8 cartes postale A6 1 brochure A3 | 12.2 Feuilles /min 25.5 Feuilles /min 20 Feuilles /min 35.3 Feuilles /min |
| Format du papier en entrée | Largeur 210 à 330.5 mm, | Longueur 210 à 1000 mm* |
| Format fini min. / Max. | 210 mm x 210 mm / 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 / 8 en option | |
| Coupes | 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 | |