

PRODUCTIF FLEXIBLE FACILE

Empilage automatique



Stacker Select

Stacker Select

Obtenez une efficacité productive sans surveillance grâce à un empilage entièrement automatisé. Gagnez un temps précieux et augmentez votre capacité de sortie grâce à ce module facile à utiliser et très fiable qui vient s'ajouter à vos flux de travail PlotWave et ColorWave.

Productivité

- Impression sans surveillance
- Augmentation de la capacité de sortie du bac de réception supérieur
- Débit rapide et extrêmement fiable allant jusqu'à 18 m/min
- Localisation aisée des dessins et des travaux dans plusieurs ensembles empilés grâce aux feuilles de séparation des travaux

Polyvalence

- Compatibilité complète avec les systèmes PlotWave et ColorWave, investissement sûr
- Plusieurs formats allant jusqu'à 42 pouces de large
- Sortie fluide des documents mesurant jusqu'à 48 pouces de long grâce à l'extension de bac
- Plusieurs types de supports

Commodité

- Simplicité d'utilisation
- Intégration avec les imprimantes en ligne
- Réglage de la vitesse en fonction de celle de l'imprimante

Canon

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Stacker Select

Capacité du bac	Jusqu'à 400 feuilles (75 g/m ²)
Largeur du support	216 à 1067 mm (8,5 à 42 pouces)
Longueur du support	200 à 1220 mm (7,9 à 48 pouces) Extension de bac standard pour des feuilles mesurant jusqu'à 48 pouces de long
Poids du support (recommandé)	60 à 160 g/m ² (75 à 90 g/m ²)
Vitesse d'empilement	Jusqu'à 18 m/min, selon la vitesse d'impression
Séparation de jeux de documents ou de travaux	Ajoutez des feuilles de séparation entre chaque travail ou jeu de documents Ajoutez une bande au début de la première feuille de chaque ensemble
Variation de l'alignement	Maximum 3 cm maximum dans chaque direction pour 95 % de toutes les feuilles (papier ordinaire 75 à 90 g/m ²), à condition qu'une butée soit utilisée et que les bandes de guidage des supports soient correctement en place.
Dimensions (L x P x H)	1170 x 1350 x 770 à 1100 mm* (45,7 x 52,8 x 30,3 à 43,3 pouces*) *Déterminé par l'unité du système, défini lors de l'installation.
Dimensions d'expédition (L x P x H)	1180 (46,5 pouces) x 950 (37,4 pouces) x 270 mm (10,6 pouces)
Espace au sol nécessaire	1,5 m ²
Poids	35 kg (78 lbs)
Poids d'expédition	45 kg (100 lbs)
Son	En veille : N/A En fonctionnement : ≤ 63 dB (A)
Sécurité	CE, TÜV-Nord GS, TÜV-FS/Cetecom, certifié UL, certifié cUL, FCC
Caractéristiques électriques	Alimentation électrique universelle, prise électrique biphasée : 100 à 230 V, 50 à 60 Hz, 0,3 A (max) Consommation électrique en mode veille : N/A Consommation électrique en fonctionnement : < 25 W
Environnement d'utilisation (recommandé)	17 à 30 °C (20 à 27 °C)
Humidité de fonctionnement (recommandé)	10 à 80 % d'humidité relative (30 à 60 % d'humidité relative)

© 2020 Canon Production Printing Aucune partie de cette publication ne peut être copiée, modifiée, reproduite ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique, manuel ou autre, sans l'autorisation préalable de Canon Production Printing. Les illustrations et les images de sortie sont simulées et ne s'appliquent pas nécessairement aux produits et services proposés sur chaque marché local. Le contenu de cette publication ne doit pas être interprété comme une garantie concernant des propriétés ou spécifications particulières, ni concernant des performances techniques ou l'adéquation à un usage particulier. Le contenu de cette publication peut être soumis à des modifications à tout moment, sans préavis. Canon Production Printing ne saurait être tenu responsable des dommages directs, indirects ou consécutifs, ni des pertes ou dépenses résultant de l'utilisation du contenu de cette publication.