



Océ
iHCS
Magasin de
réception
grande capacité

Finition professionnelle



Grande capacité intégrée pour plus de productivité

Dans les environnements d'impression professionnels, la productivité est devenue aujourd'hui vitale. Avec le magasin de réception grande capacité intégré d'Océ, vous pouvez laisser votre imprimante fonctionner de manière autonome durant de longs tirages, récupérer vos impressions impeccablement empilées sans l'interrompre, et atteindre ainsi une productivité optimale.



Principaux avantages

Le magasin de réception grande capacité d'Océ améliore la productivité dans les environnements d'impression haut volume. Directement intégré avec votre système d'impression, il vous garantit une production ininterrompue avec un minimum d'intervention opérateur. Ses principaux avantages sont les suivants :

- Facile à utiliser
- S'intègre directement avec l'imprimante
- Gère automatiquement tous types et formats de supports acceptés par l'imprimante
- Laisse libre accès à l'imprimante pendant l'empilage des impressions
- Intègre une interface pour la connexion d'un module de finition supplémentaire
- Permet un empilage aligné ou décalé, même avec des intercalaires à onglets
- Peut être déchargé sans interrompre l'impression



Chariot (en option)

Intégration directe

Faisant partie intégrante du système d'impression, le magasin de réception grande capacité d'Océ est très facile à utiliser et à gérer. Ses options d'empilage peuvent être sélectionnées aussi bien sur le panneau de commande de l'imprimante que via son pilote d'impression. Ce module intégré enrichit votre système Océ VarioPrint, lui permettant d'atteindre son niveau de productivité optimal.

Compatibilité avec les imprimantes

- Océ VarioPrint 2100
- Océ VarioPrint 2110
- Océ VarioPrint 3090
- Océ VarioPrint 3110
- Océ VarioPrint 6000*

* Imprimante intégrant un magasin de réception grande capacité Océ en standard

Gestion papier

Formats papier

- Minimum : 208 mm x 208 mm (Océ VarioPrint 6160/6200/6250 : 203 mm x 203 mm)
- Maximum : 305 mm x 457 mm (Océ VarioPrint 6160/6200/6250 : 320 mm x 488 mm)
- Tous formats (personnalisés) acceptés par l'imprimante, y compris intercalaires à onglets

Grammages

60 à 200 g/m²

Fonctionnement

Compatibilité

- Gestion de tous les formats papier acceptés par l'imprimante, à la vitesse d'impression nominale
- Intégration totale via le panneau de commande de l'imprimante ou via son pilote d'impression
- Reprise après incident : toute pile est complétée sans feuille manquante ou insertion de doubles pages

Options d'empilage

- Face vers le haut, face vers le bas
- En-tête à l'avant, en-tête à l'arrière
- Première/dernière feuille au-dessus

Réception

Capacité

6 000 feuilles (80 g/m²) en deux piles de 3 000 feuilles chacune

Caractéristiques

- Capacité illimitée grâce à la possibilité de décharger des piles d'impressions en cours de fonctionnement
- Possibilité d'empilage de formats mixtes
- Modes d'éjection :
 - Manuel : commandé par l'opérateur
 - Automatique : commandé par le système lorsque le magasin est plein ou à la fin d'un travail d'impression
- Capacité d'empilage aligné ou décalé
- Interface intégrée pour connexion à un module de finition supplémentaire

Caractéristiques physiques

Dimensions

- Longueur : 1 153 mm
- Profondeur : 716 mm
- Hauteur : 1 150 mm

Poids

160 kg

Alimentation électrique

- 110/240 V
- 50/60 Hz

Option

Chariot pour soulever et déplacer les rames papier

- Largeur : 530 mm
- Profondeur : 850 mm
- Hauteur : 1 520 mm
- Poids : 36 kg
- Charge maximum supportée : 80 kg
- Élévation minimum : 100 mm
- Élévation maximum : 1 200 mm



Système Océ VarioPrint 6000 avec deuxième magasin de réception grande capacité en option



**Printing for
Professionals**

Pour plus d'informations sur les produits et services Océ, visitez le site www.oce.com/fr

© Décembre 2008 Océ-France S.A. Printing for Professionals - L'Impression Professionnelle. Les illustrations et spécifications ne correspondent pas nécessairement à la livraison standard sur tous les marchés. Océ se réserve le droit de modifier toutes spécifications sans notification préalable. Toutes les marques mentionnées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.