



## Océ

# Encolleuse DFS30

# Finition professionnelle



### Combinaison de l'impression et de la reliure: la commodité extrême

Il est facile de produire des documents imprimés sur un système d'impression Océ. Ce matériel productif délivre des jeux imprimés... Prêts à être reliés.

Le rêve serait de disposer d'un système complet produisant directement des documents reliés. C'est aujourd'hui possible grâce à l'encolleuse Océ DFS30.

L'encolleuse Océ DFS30 se connecte à tous les systèmes d'impression feuille à feuille, monochromes, moyen/haut volume d'Océ. Les feuilles peuvent être imprimées et reliées avec une bande d'encollage en une seule opération simple et pratique. L'intégration physique du système d'impression et de l'unité de reliure apporte la garantie d'un processus fluide et efficace, éliminant quasiment toute intervention manuelle.

Les feuilles A4 imprimées sont envoyées vers l'Océ DFS30 qui les assemble par jeux. Une bande pré-encollée est ensuite alimentée à partir d'une cassette. Les feuilles sont alignées et l'opération de reliure s'effectue en faisant fondre la colle. Les documents reliés

sont soigneusement empilés, prêts à être distribués. Il est possible d'ajouter des couvertures cartonnées pour accentuer l'aspect professionnel du document et de créer des sections à l'aide d'intercalaires à onglets.

Les bandes sont disponibles en quatre couleurs :

- Noir
- Bleu foncé
- Rouge
- Blanc

Chaque cartouche contient 100 bandes et leur chargement ne prend que quelques secondes. Par ailleurs, avec une prise en charge de 120 feuilles (240 pages) maxi-

mum par document, l'encolleuse peut gérer un large éventail d'applications : rapports, manuels d'utilisation et techniques, manuels de formation, annuaires téléphoniques et listes de prix, pour n'en citer que quelques-unes.

L'Océ DFS30 peut fonctionner comme unité de reliure ou être ignorée, ce qui permettra dans le futur de connecter un module de finition supplémentaire, par exemple une unité de fabrication de livrets.

L'encolleuse Océ DFS30 est rapide à installer et très facile à contrôler via un panneau de commande simple.



## Spécifications

### Compatibilités

- Océ VarioPrint 4110/4120
- Gamme Océ VarioPrint 6000 Ultra

## Alimentation

### Formats de papier

- Reliure : A4 sur le bord long
- Alimentation manuelle : tous les formats supportés par le système d'impression

### Grammage papier

- Reliure : 60 - 216 g/m<sup>2</sup>
- Alimentation manuelle : 60 - 300 g/m<sup>2</sup>

### Onglets

Onglets à découpe à ras

## Bandes

### Format

297 mm x 30 mm

### Couleurs

- Noir
- Bleu foncé
- Rouge
- Blanc

### Cartouche

- 100 bandes par cartouche
- 5 cartouches par boîte (une seule couleur)

## Production

### Capacité de reliure

- Minimale : 10 feuilles
- Optimale : de 10 à 100 feuilles composées de 8 à 98 pages insérées (80 g/m<sup>2</sup>) et de 2 pages de couverture (jusqu'à 216 g/m<sup>2</sup>)
- Maximale : 101 à 120 feuilles composées de 99 à 118 pages insérées (80 g/m<sup>2</sup>) et de 2 pages de couverture (jusqu'à 216 g/m<sup>2</sup>) supports Océ standards sous réserve de validation

### Temps de reliure

- 29 secondes par jeu

### Productivité

Nombre minimum de feuilles nécessaires pour une productivité optimale de l'imprimante :

Modèle d'imprimante	Feuilles A4 recto	Feuilles A4 recto verso
Océ VarioPrint 4110	46	23
Océ VarioPrint 4120	52	26
Océ VarioPrint 6160	55	37
Océ VarioPrint 6200	55	44
Océ VarioPrint 6250	55	55
Océ VarioPrint 6320	68	68

## Réception

### Bac de réception

Pouvant contenir jusqu'à 1 500 feuilles :

- Documents de 10 à 49 feuilles : environ 30 jeux
- Documents de 50 à 100 feuilles : environ 15 jeux

## Caractéristiques physiques

### Dimensions et Poids

- Largeur : 869 mm
- Profondeur : 708 mm
- Hauteur : 1 116 mm
- 160 kg

### Alimentation électrique

- 200 - 240 V 50/60 Hz

### Consommation électrique

- En mode d'économie d'énergie (sommeil) : 0 W
- En mode veille : 325 W
- En mode fonctionnement : 420 W
- En mode préchauffage : 1 075 W

### Temps de préchauffage

- 2 minutes (maximum)



**Printing for Professionals**

Pour plus d'informations sur les produits et services Océ, visitez le site [www.oce.fr](http://www.oce.fr)

© Août 2010 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.