

Océ | TDS450 - Plieuse en ligne

Spécifications Système



Plieuse en ligne pour l'Océ TDS450

Optimisez votre productivité aux plus hauts niveaux !

La plieuse en ligne pour l'Océ TDS450 assure un pliage automatique de vos documents grand format. En vous évitant d'avoir à les plier manuellement, elle augmente votre productivité et réduit vos coûts. Dès qu'ils sont imprimés, tous ces documents sont aussitôt prêts à être diffusés et utilisés !



Finition polyvalente et optimale

Avec sa très grande polyvalence, la plieuse pour l'Océ TDS450 assure une finition de document conforme à des normes de pliage diverses et variées, telles que : DIN824, Ericsson et AFNOR. Un tapis de réception optionnel (de 100 formats A0) facilite en outre son utilisation, vous garantissant un gain d'efficacité appréciable durant vos pics de production. Disponible aussi en option, un module de renforcement automatique de reliure vous permet de supprimer des manipulations et d'obtenir des documents d'une finition hautement professionnelle.

Plieuse conçue pour l'imprimante Océ TDS450

Conçue pour l'Océ TDS450, cette plieuse offre une fonction standard de reprise automatique de travaux d'impression ou de pliage incidemment interrompus. Tout jeu partiellement traité est automatiquement complété lorsque l'impression reprend. Cela vous évite des impressions séparées à assembler manuellement, avec des pertes de temps et des risques d'erreurs humaines. Vous pouvez aussi utiliser la plieuse de l'Océ TDS450 en mode autonome pour plier vos anciennes impressions existantes.

Plieuse en ligne pour l'Océ TDS450 - Spécifications

Spécifications

| | |
|----------------------------------|--|
| Mode de pliage | 1 ^{er} et 2 ^{ème} plis en ligne, pliage autonome |
| Mise en route | Manuelle |
| Reprise des travaux | Intégrale |
| Méthodes de pliage | Standard (Type DIN), Ericsson, type AFNOR |
| Longueur | 276 à 310 mm |
| Largeur | 186 à 230 mm |
| Marge de reliure | 15 à 30 mm |
| Type de papier | Papier ordinaire uniquement |
| Format papier | (75 g/m ²) : Largeur : 279 à 914 mm Longueur : 210 à 6 000 mm pour 1 ^{er} pli uniquement ; 210 à 2 500 mm pour 1 ^{er} et 2 ^{ème} plis |
| Sortie 1^{er} pli | Réceptacle supplémentaire pour 1 ^{er} pli |
| Niveau sonore | < 67 dB(A) en fonctionnement < 47 dB(A) en veille |
| Consommation électrique | < 100 W en fonctionnement |
| Alimentation électrique | 100/120/230 V, 50/60 Hz |
| Dimensions | 2 200 mm (L) > 1 260 mm (P) > 997 mm (H) |
| Poids | 220 kg |
| Normes de sécurité | TüV, EMC, EC |
| Options | • Module de renforcement de reliure • Tapis de réception d'une capacité de 100 A0 |



Océ-France S.A.

32, avenue du Pavé Neuf
93882 Noisy-Le-Grand Cedex
Tél. : 01 45 92 50 00
Télécopie : 01 43 05 12 15
www.oce.com/fr

S.A. au capital de 18 448 785 euros
R.C.S. Bobigny B 552 125 221



**Printing for
Professionals**

L'Impression
Professionnelle

© Octobre 2005 Océ-France S.A. 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.