



KIPFOLD 2800

Plieuse Grand Format



Plieuse conçue pour
KIP Couleur Séries 800
& Systèmes KIP Séries 70



KIPFOLD 2800

Plieuse Grand Format

VITESSE, PUISSANCE & PRODUCTIVITÉ

Conçue pour le pli de production avec les systèmes KIP Séries 800 et séries 70. La KIPFold 2800 automatise la finition des documents grand format en offrant la réception à plat et le pliage de documents dans un design extrêmement compact.



CONCEPTION INTUITIVE

- Détection automatique du cartouche
- Pliage automatique en fonction de la taille du document
- Paramétrage de plis personnalisés
- Interface technique professionnelle
- Communication Bi-Directionnelle
- Reprise des travaux optimisée
- KIP System K Software en standard
- • Format standard et non standard intégrés

QUALITÉ & FIABILITÉ

La KIPFold 2800 pilotée par le KIP System K Software offre un workflow continu pour les systèmes d'impression KIP 800 Couleur et KIP monochrome séries 70.

La KIPFold 2800 est construite selon des normes rigoureuses, avec un châssis en acier extrêmement solide, un guide en acier inoxydable et un système de transfert statique contrôlé pour un fonctionnement optimal. Une conception solide avec des composants de haute qualité, des capteurs et des roulements de précision garantissent un pliage extrêmement précis.

La KIPFold 2800 utilise une technologie de pliage éprouvée basée sur une lame et des rouleaux de conception de haute précision pour des environnements d'impression de production.

La KIPFold 2800 offre un pliage de qualité et précis au millimètre près.



Pli en portrait & paysage

PRODUCTION & POLYVALENCE

Les tirages sont pliés et empilés à la vitesse du moteur d'impression assurant une production maximal des documents. Le pli est effectué par des systèmes de rouleaux fiables et durables pour une précision maximale. Une unité de sortie à plat est incluse en standard. Les utilisateurs peuvent facilement sélectionner les préférences et mode de pliage directement de leur poste de travail avant l'impression.

Le système de pliage KIP 2800 dispose de la souplesse nécessaire pour plier les documents avec précision, indépendamment de l'orientation d'impression. Les tirages sont acceptées en format paysage ou portrait, permettant une opération de pliage rapide et efficace.

Caractéristiques de la KIPFold 2800:

- Pli en mode portrait & paysage
- Réception à plat intégrée – jusqu'à 100 documents
- Pliage manuel offline
- Pli grande longueur illimité (Option)
- Perforateur 111 & 134 (Option)
- Unité de rotation A2 (Option)



Plie en Standard



Production 2nd pli



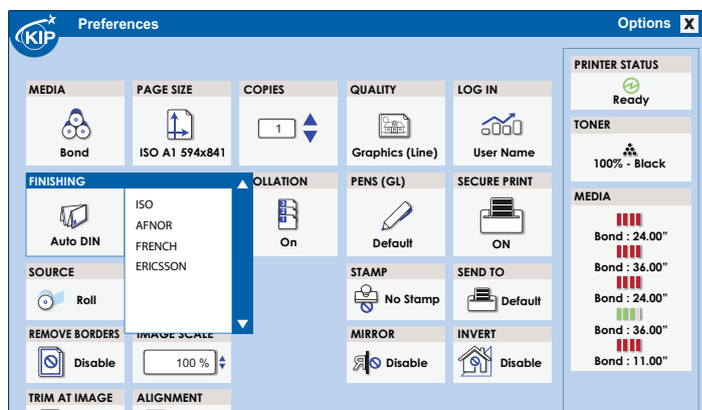
SYSTÈME INTÉGRÉ

Cette solution intégrée unique permet un contrôle complet du dossier et du mode de pliage des documents directement à partir des applications KIP PrintPro, KIP PrintPro.NET, KIP Windows et AutoCAD, mais également à partir de l'écran tactile.

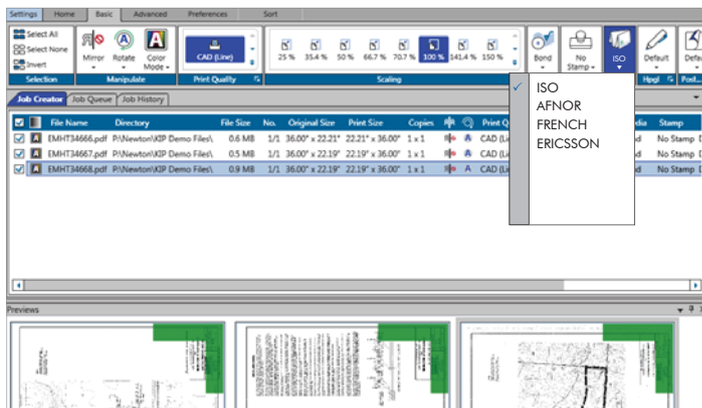
La suite logiciel KIP System K Software permet à tous les utilisateurs de créer et préparer des documents pliés à partir d'une interface uniforme et conviviale.

Caractéristiques KIPFold 2800 System K Software:

- Facilite le pli personnalisé avec les pré-réglages
- Impression directe simplifiée depuis un PC
- Système de reporting d'erreurs avec une notification par e-mail
- Reprise de travail an cours précis pour la comptabilisation des impressions.



Windows Driver Fold Packet Selection



Contrôle du pli depuis un PC, un outil web ou un pilote



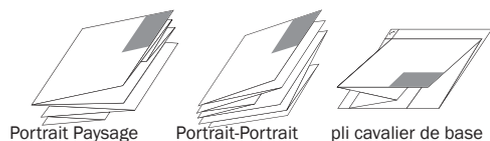
KIPFOLD 2800

Plieuse Grand Format

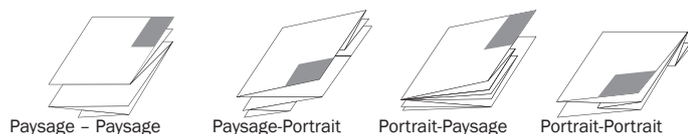
TYPES DE PLIS

La KIPFold 2800 ne fait aucun compromis et permet aux utilisateurs de basculer rapidement d'un mode de pli à l'autre sans limitations.

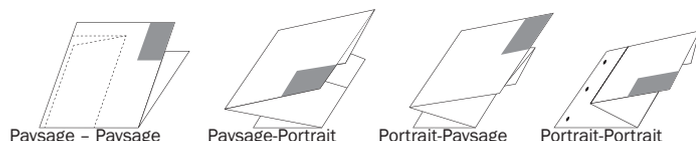
A0



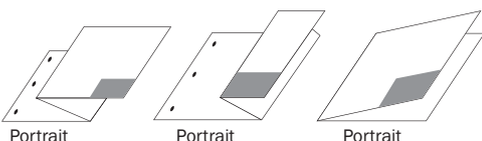
A1



A2



A3



PLIS STANDARDS

Toutes les normes de pliages viennent prédéfinies avec le logiciel System K Software, y compris :

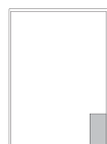
AFNOR

Pour plier les feuilles de dimension standard ISO (A0 à A3) en A4 format (210 mm x 297 mm). Les plis de style AFNOR présente un plan avec le cartouche dans le coin supérieur droit - couramment utilisé en France.

DIN 824

Une norme nationale allemande, mais largement utilisé dans le monde entier pour les documents grand format ISO-taille.

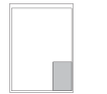
AFNOR



A0 - 841 x 1189 mm



A1 - 841 x 594 mm



A2 - 420 x 594 mm



A3 - 420 x 297 mm

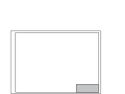
ISO



A0 - 1189 x 841 mm



A1 - 841 x 594 mm



A2 - 594 x 420 mm



A3 - 420 x 297 mm

COMPATIBILITÉ AVEC LES MODELS KIP

La KIPFold 2800 est compatible et entièrement intégrée avec les systèmes KIP suivants :



Séries 800

KIP 850 | 860 | 870 | 880 | 890
Pas compatible avec KIP 940



Séries 70

KIP 7170 | 7770 | 7970
Pas compatible avec KIP 770

www.KIP.com

KIP est une marque déposée de KIP Group. Les autres produits mentionnés aux présentes sont des marques de commerce de leurs sociétés respectives. Les fonctions et les caractéristiques du produit peuvent changer sans préavis. Une fiche technique détaillée du produit est disponible à la demande. © 2015

V12/15/15_FR