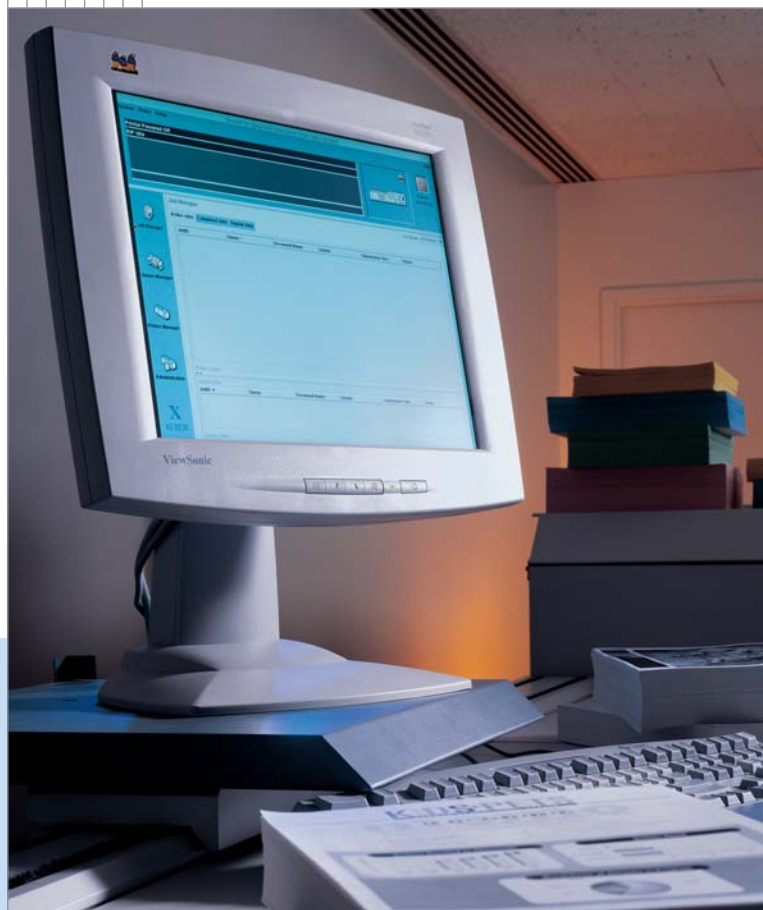


Caractéristiques



Les systèmes de production Xerox DocuTech 6100/6115/6135 offrent des services numériques précieux : l'impression à la demande, la distribution / impression et l'impression personnalisée.

Cela vous permet d'accéder avec succès au monde de l'impression numérique à votre rythme. De 96 à 135 pages par minute.

Les DocuTech 6100/6115/6135 sont les outils idéaux pour pénétrer l'univers du numérique ou un moyen économique d'augmenter la capacité de votre système DocuTech 135 actuel. Dans les deux cas, votre entreprise évoluera plus vite et se révélera plus productive en étant...

alimentée par une DocuTech.

Xerox DocuTech 6100 / 6115 / 6135





Pour plus d'informations sur les
Éditeurs de production DocuTech®
6100/6115/6135 de Xerox, composez
le **0800 10 11 12** ou visitez notre site
Web à l'adresse : www.xerox.fr.

Caractéristiques des systèmes de production DocuTech 6100/6115/6135 de Xerox



Module de contrôle de l'impression

- Sun Blade 2000
- Processeur 900 Mhz UltraSparc III
- Disque système 73 Go
- Mémoire 2 Go
- Lecteur DVD-ROM
- Ecran plat couleur 17,4 pouces
- Clavier et souris
- Interface Ethernet (10/100BaseT)
- Deux cartes d'interface imprimante/traitement des images
- Interface Token Ring (en option)

Module de l'imprimante

- Moteur xérographique
- Vitesse d'impression :
 - DocuTech 6100 : jusqu'à 96 ppm (A4)
 - DocuTech 6115 : jusqu'à 115 ppm (A4)
 - DocuTech 6135 : jusqu'à 135 ppm (A4)
- Mises à niveau sur site (DocuTech 6100 et 6115*)
- Impression recto ou recto/verso
- Balayage laser à 600 ppp
- Technologie ImageSense
- Agrafage/reliure en ligne
- Agrafage/reliure droit et gauche
- Interposeurs en option :
 - Interposeur 2 magasins ou
 - Interposeur 3 magasins

Magasins

(Impression et finition)

- Grammages papier : De 60 g/m² à 200 g/m²
- Formats : 203 x 254 mm à 363 x 432 mm
- Option papier de faible grammage pour papier 50 g/m²*

Alimentation papier

(Capacité pour papier 80 g/m²)

- Magasin 1 1 000 feuilles 203 x 254 mm à 229 x 356 mm
- Magasin 2 500 feuilles 203 x 254 mm à 229 x 356 mm
- Magasin 3 2 500 feuilles jusqu'à 363 x 432 mm

Option d'alimentation papier – Interposeurs

- Interposeur 2 magasins :
 - Magasin 4 550 feuilles, (post-four), jusqu'à 364 x 464 mm
 - Magasin 5 2 500 feuilles (post-four ou non) jusqu'à 364 x 464 mm
- Interposeur 3 magasins :
 - Magasin 4 550 feuilles (post-four), jusqu'à 364 x 464 mm
 - Magasin 5 550 feuilles, (post-four ou non), jusqu'à 364 x 464 mm
 - Magasin 6 550 feuilles, (post-four ou non), jusqu'à 364 x 464 mm

Options de réception du papier

- Bac de réception : 3 000 feuilles de 80 g/m²
En option : 5 000 feuilles de 80 g/m² (Avec bac de réception grande capacité)
En option : 10 000 feuilles de 80 g/m² (Avec deux bacs de réception grande capacité)
- Agrafeuse : 2 – 70 feuilles de 80 g/m²
1 ou 2 agrafes ajustables
- Encolleuse : 15 – 125 feuilles de 80 g/m²
– Couleurs de bande : Noir, bleu, rouge, marron, gris, blanc ou vert.
– Environ 400 reliures de 297 mm par bobine
- Support de l'Architecture de Finition de Documents Xerox (DFA) pour permettre la connexion de produits partenaires du type :
 - Finition Dos Carré Collé
 - Finition en cahier

Environnements client supportés

- Windows 95/98, NT, 2000, XP
- Mac OS 7.6 et version ultérieure
- Sun OS 4.1.3 / Solaris 1.1.1B
- Solaris 2.3 / 2.4 / 2.5.1 / 2.6 / 8.x

Formats de données et langages PDL

- Adobe PostScript Level 3/PDF
- PCL 5e • TIFF • ASCII • VIPP®

“Avec une DocuTech, vous ne pouvez pas vous tromper. Tous nos modèles sont soumis à l'évaluation de :”

– « *Better Buys for Business* »

Environnements réseau natifs

- TCP/IP • AppleTalk • Novell (SPX-IPX)
- Token Ring TCP/IP (option)

Alimentation électrique

- Contrôleur d'impression :
 - 220/240 VCA + ou - 10%, 50 Hz, prise 10/16 A, 0,875 KVA (max)
- Module imprimante :
 - Alimentation : triphasé 5 fils 380 VCA ou 4 fils 220 VCA, terre obligatoire, 50 Hz, prise 32 A
 - Consommation : en attente, environ 2,73 KVA en impression, environ 6,45 KVA (sans Interposeur). Veille : 2,80 KVA
 - Fonctionnement : 7,65 (avec Interposeur)
 - Certification : UL 1950 IEC 950, CSA 22.2 – 950, FCC (Classe A), EN55022 (Classe A), CISPR22 (Classe A), EN50082-1: 1992 (Generic Immunity Standard) et ICES003 (Classe A).
- Interposeur (en option) :
 - 220/240 VCA + ou - 10%, 50 Hz, prise 10/16 A

Caractéristiques physiques

Largeur	Profondeur	Hauteur	Poids
Module Contrôleur			
254 mm	610 mm	455 mm	32 kg
Module Contrôleur – Ecran plat couleur 17,4 pouces			
460 mm	240 mm	460 mm	27,7 kg
Module imprimante (sans Interposeur)			
3379 mm	1165 mm	1226 mm	1136 kg
Interposeur (en option)			
1165 mm	821 mm	1240 mm	322 kg

Pour connaître les caractéristiques détaillées de DigiPath, veuillez vous reporter à la Fiche du logiciel de production DigiPath® de Xerox.

*Pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant Xerox.



©XEROX – THE DOCUMENT COMPANY SAS au capital de 266 205 990 euros – RCS Bobigny n° B 602 055 311. Document non contractuel. XEROX se réserve le droit de modifier à tout moment les caractéristiques du matériel décrit dans cette brochure. XEROX, le « X » stylisé, DigiPath, VIPP et DocuTech sont des marques commerciales ou déposées. 04/03. 708P87150FRF