

## Solutions de pliage HP

Pliage en ligne à haute productivité pour les imprimantes HP PageWide XL et HP DesignJet



### Intégration en ligne complète

- Contrôlez la plieuse et les styles de pliage depuis le logiciel HP SmartStream, le lecteur, le scanner ou l'écran tactile de l'imprimante.
- Faites l'expérience du fonctionnement fiable du système grâce à la communication bidirectionnelle entre l'imprimante et la plieuse
- Contrôlez et gérez les solutions de pliage HP à partir du panneau avant de l'imprimante ou du logiciel HP SmartStream : la file d'attente des travaux se met en pause lorsque la plieuse s'arrête

### Vitesse élevée

- Augmentez votre productivité de bout en bout grâce aux vitesses linéaires révolutionnaires des imprimantes HP PageWide XL et HP DesignJet XL
- Terminez rapidement vos travaux grâce à une vitesse de pliage qui peut atteindre 23 m par minute
- Organisez vos tâches en empilant jusqu'à 150 pliages standard A0/E1<sup>1</sup>

### Polyvalence

- Sélectionnez la meilleure solution de pliage parmi les plieuses HP F70, HP F60 et HP F40 selon votre espace de travail et le volume dont vous disposez
- Optez pour la plieuse HP F40 pour une solution de bout en bout plus compacte
- Pliez efficacement tous vos documents de CAO en utilisant des programmes de pliage prédéfinis ou personnalisés
- Choisissez parmi différentes normes de pliage, dont DIN, AFNOR, ANSI et US

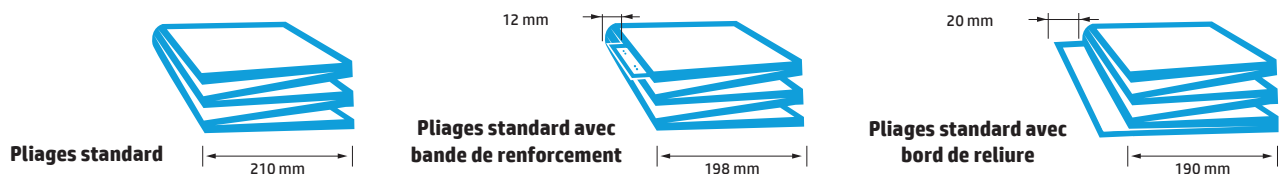
Consultez le site web suivant si vous souhaitez de plus amples informations  
[hp.com/go/pagewidexlsolutions](http://hp.com/go/pagewidexlsolutions)

<sup>1</sup> Mesurée sur une plieuse HP PageWide XL.

# Spécifications techniques

		<b>Plieuse HP F70</b>	<b>Plieuse HP F60</b>	<b>Plieuse HP F40</b>
<b>Options d'onglet</b>		Avec ou sans applicateur d'onglets perforés	Avec applicateur d'onglets perforés	Sans applicateur d'onglets perforés
	Numéro de produit	K5H75A (sans applicateur d'onglets perforés) L3M58B (avec applicateur d'onglets perforés)	1EX00B	3JJ54A
<b>Performances</b>	Vitesse	Jusqu'à 12 A0/min	Jusqu'à 10 A0/min	Jusqu'à 8 A0/min Jusqu'à 1,5 A0/min pour la gamme d'imprimantes HP DesignJet XL 3600
<b>Gestion du papier</b>	Alimentation papier	Automatique ou manuelle	Automatique	Automatique
	Largeur du papier :	297 à 914 mm	297 à 914 mm	297 à 914 mm
	Longueur du papier (dépliant)	Jusqu'à 6 000 mm Illimité avec le kit de mise à niveau pour plieuse HP PageWide XL pour longues impressions	Jusqu'à 6 000 mm Illimité avec le kit de mise à niveau pour plieuse HP PageWide XL pour longues impressions	Jusqu'à 6 000 mm
	Longueur du papier (pli croisé)	Jusqu'à 2 500 mm	Jusqu'à 2 500 mm	Jusqu'à 3 000 mm
	Grammage du papier (pliage)	75 à 90 g/m <sup>2</sup>	75 à 90 g/m <sup>2</sup>	60 à 110 g/m <sup>2</sup>
	Type de papier (pliage)	Papier ordinaire, papier normal	Papier ordinaire, papier normal	Papier ordinaire, papier normal
	Sortie	Tapis standard, capacité jusqu'à 150 impressions A0/E pliées	Tapis standard, capacité jusqu'à 100 impressions A0/E pliées	Tapis standard, capacité jusqu'à 80 impressions A0/E pliées
<b>Pliage</b>	Empilage sur la plieuse	Jusqu'à 10 pages, jusqu'au format A0/E	Non pris en charge	Non pris en charge
	Dépliants	170 à 305 mm (incrément de 1 mm) Marge de reliure ajustable de 0 à 40 mm (incrément de 1 mm)	170 à 305 mm (incrément de 1 mm) Marge de reliure ajustable de 0 à 40 mm (incrément de 1 mm)	170 à 230 mm (incrément de 1 mm) Marge de reliure ajustable de 0 à 40 mm (incrément de 1 mm)
	Pli croisé	Style Z ; longueur du panneau de 210 à 310 mm	Style Z ; longueur du panneau de 210 à 310 mm	Style Z ; longueur du panneau de 210 à 310 mm
	Dépliant livre	216 x 279,4 mm	216 x 279,4 mm	216 x 279,4 mm
	Programmes de pliage	DIN B 198 x 297 DIN B 210 x 297 DIN C 210 x 297 DIN B 210 x 305 DIN B 210 x 310 Dépliant uniquement DIN A 190/20 x 297 DIN 185/25 x 297 INVERSE DIN 210 x 297 AFNOR 297 x 210 ANSI 8,5 x 11 ANSI 7,5+1 x 11 ARCH 9 x 12 Mailier 7,5 x 10	Dépliant uniquement 9 DIN B 210 TAB / DIN B 198 TAB (programmes de pliage uniquement disponibles avec l'applicateur d'onglets perforés)	Dépliant uniquement 9 DIN B 210 TAB DIN B 198 TAB
<b>Dimensions</b>	Dimensions avec emballage	1 850 x 1 070 x 1 420 mm	-	1 850 x 1 070 x 1315 mm
	Dimensions avec emballage avec applicateur à onglets	2 180 x 1 070 x 1 420 mm	2 180 x 1 070 x 1 420 mm	-
	Dimensions sans emballage	1 800 x 1 620 x 1 220 mm	-	1779 x 851 x 931 mm
	Dimensions sans emballage avec applicateur d'onglets perforés	2 100 x 1 620 x 1 220 mm	2 100 x 1 620 x 1 220 mm	-
<b>Poids</b>	Poids avec emballage	365 kg	-	300 kg
	Poids avec emballage avec applicateur d'onglets perforés	410 kg	410 kg	-
	Poids sans emballage	310 kg	-	247 kg
	Poids sans emballage avec applicateur d'onglets perforés	360 kg	360 kg	-
<b>Spécifications environnementales</b>	Température de fonctionnement	10 à 40 °C	10 à 40 °C	15 à 35 °C
	Température recommandée	15 à 35 °C	15 à 35 °C	15 à 35 °C
	Conditions d'humidité de fonctionnement	20 à 80 % d'humidité relative en fonction du type de support	20 à 80 % d'humidité relative en fonction du type de support	20 à 80 % d'humidité relative en fonction du type de support
<b>Acoustique<sup>2</sup></b>	Pression sonore	63 dB(A) (impression), 35 dB(A) (prêt), < 25 dB(A) (veille)	63 dB(A) (impression), 35 dB(A) (prêt), < 25 dB(A) (veille)	58 dB(A) (impression), 32 dB(A) (prêt)
	Puissance sonore	8 B(A) (impression), 5,1 B(A) (prêt), < 4,2 B(A) (veille)	8 B(A) (impression), 5,1 B(A) (prêt), < 4,2 B(A) (veille)	7,7 B(A) (impression), 5,1 B(A) (prêt)
<b>Alimentation</b>	Puissance requise	300 W (nominal)	300 W (nominal)	250 W
	Spécifications	Tension d'entrée (réglage automatique) : 100-120/200-240 ± 10% VAC, 50/60 ± 3 Hz, 10/5 A	Tension d'entrée (réglage automatique) : 100-120/200-240 ± 10% VAC, 50/60 ± 3 Hz, 10/5 A	100V-120V/200V-240V
<b>Certifications</b>	Sécurité	Conforme à la norme CEI 60950-1+A1+A2 ; États-Unis et Canada : UE (conforme aux normes LVD et EN 60950-1) ; Russie, Biélorussie et Kazakhstan (EAC)	Conforme à la norme CEI 60950-1+A1+A2 ; États-Unis et Canada : UE (conforme aux normes LVD et EN 60950-1) ; Russie, Biélorussie et Kazakhstan (EAC)	Conforme à la norme CEI 60950-1+A1+A2 ; États-Unis et Canada : UE (conforme aux normes LVD et EN 60950-1) ; Russie, Biélorussie et Kazakhstan (EAC)
	Rayonnement électromagnétique	Compatible avec les exigences de Classe A, notamment : États-Unis (règles FCC), Canada (ICES), UE (Directive CEM), Australie et Nouvelle-Zélande (RCM), Japon (VCCI), Corée (KC)	Compatible avec les exigences de Classe A, notamment : États-Unis (règles FCC), Canada (ICES), UE (Directive CEM), Australie et Nouvelle-Zélande (RCM), Japon (VCCI), Corée (KC)	Compatible avec les exigences de Classe A, notamment : États-Unis (règles FCC), Canada (ICES), UE (directive CEM), Australie et Nouvelle-Zélande (RCM)
	Spécifications environnementales	Marquage CE (dont RoHS, WEEE, REACH)	Marquage CE (dont RoHS, WEEE, REACH)	Marquage CE (dont RoHS, WEEE, REACH)
<b>Commande</b>	Options	M0V04A, kit de mise à niveau pour plieuse en ligne HP PageWide XL pour longues impressions 3JJ55A, enrouleur HP PageWide XL pour applicateur d'onglets perforés	M0V04A, kit de mise à niveau pour plieuse en ligne HP PageWide XL pour longues impressions 3JJ55A, enrouleur HP PageWide XL pour applicateur d'onglets perforés	M0V04A, kit de mise à niveau pour plieuse en ligne HP PageWide XL pour longues impressions 3JJ55A, enrouleur HP PageWide XL pour applicateur d'onglets perforés
	Imprimantes prises en charge	Imprimante HP PageWide XL 8000 Gamme d'imprimantes HP PageWide XL 5000/5100	Gamme d'imprimantes HP PageWide XL 5000/5100	Gamme d'imprimantes HP PageWide XL 5000/5100
	Avec le kit de mise à niveau d'accessoires 1A707B	Gamme d'imprimantes HP PageWide XL 4000/4100/4500/4600	Gamme d'imprimantes HP PageWide XL 4000/4100/4500/4600	Gamme d'imprimantes HP PageWide XL 4000/4100/4500/4600, imprimante multifonction HP PageWide XL 3900
	Avec le kit de mise à niveau 6SE87A pour imprimante multifonction HP DesignJet XL 3600	-	-	Gamme d'imprimantes multifonction HP DesignJet XL 3600
<b>Garantie</b>	90 jours	90 jours	90 jours	

<sup>2</sup> Mesures acoustiques basées sur la solution de pliage avec l'imprimante HP PageWide XL 8000.



© Copyright 2015, 2019 HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans le présent document peuvent être modifiées à tout moment et sans préavis. Les seules garanties applicables aux produits et services HP sont stipulées dans les déclarations de garantie explicites qui accompagnent ces produits ou services. Aucune information contenue dans le présent document ne saurait être considérée comme constituant une garantie complémentaire. HP décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs ou omissions techniques ou rédactionnelles qui pourraient être constatées dans le présent document.

4AA6-2405FRE, octobre 2019, rév. 9

