



[TÉLÉCHARGER LES SPÉCIFICATIONS](#)

imagePROGRAF GP-2000

Spécifications techniques de l'unité principale

Type d'imprimante	Encre pigmentaire de 10 couleurs plus encre rose fluorescent
Nombre de buses	Total : 18 432 Toutes les couleurs : 1 536 buses
Pas des buses	600 ppp x 2 Détection de défaillance du déclenchement des buses et fonction de correction
Résolution d'impression (maximale)	2 400 × 1 200 ppp (maximum)
Systèmes d'exploitation compatibles	32 bits : Windows ^{MD} (Vista/7/8, 8.1/10) 64 bits : Windows 7, Windows 8.1, Windows 10, Windows Server 2008R2, Windows Server 2012/2012R2/Windows Server 2016, Windows Server 2019 Mac (OS X 10.10.5 ~ OS10.11), (OS 10.12 ~ macOS 10.14)
Interfaces de série	USB 2.0 haut débit 10/100/1000 Base-T/TX Réseau local sans fil (IEEE 802.11 b/g/n) Rouleaux - 6 po à 24 po/6 po à 44 po Clé USB
Épaisseur du support	Rouleaux : 0,07 à 0,8 mm (2,8 à 31,5 mil)
Taille des gouttelettes d'encre	Au moins 4 picolitres
Longueur d'impression maximale	Rouleaux - 18 m (59 pi)**
Capacité des cartouches d'encre	160 ml, 330 ml ou 700 ml par couleur
Diamètre maximal du papier en rouleau	170 mm (6,7 po) Encre pigmentaire de 10 couleurs plus encre rose fluorescent
Largeur d'impression sans bordure	Tous les formats Noir, cyan, magenta, jaune, vert, gris, rouge, orange, violet et rose fluorescent
Disque dur	500 Go
Méthode d'alimentation papier	Alimentation par rouleau : Un rouleau, chargement frontal, sortie par l'avant Alimentation manuelle : Chargement frontal, sortie par l'avant
Largeur du support	Feuilles - 6 po à 24 po/6 po à 44 po

Reseau local sans fil (IEEE 802.11 b/g/n)
Rouleaux - 6 po à 24 po/6 po à 44 po
Clé USB

Épaisseur du support Rouleaux : 0,07 à 0,8 mm (2,8 à 31,5 mil)
Taille des gouttelettes d'encre Au moins 4 picolitres

Longueur d'impression maximale Rouleaux - 18 m (59 pi)**
Capacité des cartouches d'encre 160 ml, 330 ml ou 700 ml par couleur

Diamètre maximal du rouleau 70 mm (6,7 po)
Type d'encre Encre pigmentaire de 10 couleurs plus encre rose fluorescent

Largeur d'impression sans bordure Tous les formats

Disque dur 500 Go
Méthode d'alimentation papier Alimentation par rouleau : Un rouleau, chargement frontal, sortie par l'avant
Alimentation manuelle : Chargement frontal, sortie par l'avant

Largeur du support Feuilles - 6 po à 24 po/6 po à 44 po

Langages Swift Graphic Raster (SGRaster)

Niveau de bruit approximatif Utilisation : 48 dB (A) ou moins
Puissance acoustique : 6,5 bels ou moins

Dimensions physiques 46 po (H) x 44 po (L) x 39 po (P)/46 p (H) x 63 po (L) x 39 po (P)

Poids Environ 225 lb (porte-rouleau inclus, aucune cartouche d'encre, aucune tête d'impression)/environ 274 lb (porte-rouleau inclus, aucune cartouche d'encre, aucune tête d'impression)

Alimentation 100 à 240 V c.a. (50-60 Hz)

Consommation d'énergie Maximum : 84 W ou moins/99 W ou moins
En veille : 2,0 W ou moins
Mise hors tension : 0,3 W ou moins

Environnement d'utilisation Température : 59 à 86°F
Humidité relative : 10 à 80 % (sans condensation)

Éléments remplaçables par l'utilisateur Tête d'impression (PF-10)
Cartouche d'entretien (MC-30)
Réservoirs d'encre (PFI-2100/PFI-2300/PFI-2700)/réservoirs d'encre : 160 ml, 330 ml, 700 ml

Logiciel inclus Professional Print & Layout, boîte à outils utilitaire rapide, Accounting Manager, console de gestion de l'appareil, outil de configuration du support, PosterArtist Lite (ordinateurs compatibles seulement), PosterArtist (offert à l'achat, ordinateurs compatibles seulement), trousse supplémentaire de pilote d'imprimante (disposition libre et prévisualisation évoluée), Direct Print Plus (ordinateurs compatibles seulement) et Free Layout Plus (ordinateurs compatibles seulement)