

SYSTÈME DTF PACK XP600-PRO

IMPRIMANTES DIRECTE SUR FILM : DTF

IMPRESSION
APPLICATION DE COLLE
SÉCHAGE
TRANSFERT



PRINT ➤
EQUIPMENT

DONNÉES TECHNIQUES SYSTÈME D'IMPRESSION

	DTF XP600-45	DTF XP600-60
Technologie de la tête d'impression :	2 x Epson I3200-A1	2 x Epson I3200-A1
Distance entre les têtes d'impression :	1,5 - 3,5 mm	1,5 - 3,5 mm
Chargement des couleurs / canaux :	1 ère tête : C, M, Y, K / 2 ème tête : 4 x W	1 ère tête : C, M, Y, K / 2 ème tête : 4 x W
Taille max. largeur du support :	450 mm	600 mm
Largeur d'impression max. :	jusqu'à 585 mm	jusqu'à 585 mm
Résolution d'impression max. :	2400 dpi	2400 dpi
Capacité d'impression max. :	15 m ² / Std. (mode brouillon)	15 m ² / Std. (mode brouillon)
Capacité d'impression max. (en production) :	environ 6 m ²	environ 6 m ²
Alimentation en encre :	système de réservoir d'encre avec détecteur de niveau	système de réservoir d'encre avec détecteur de niveau
Système de circulation :	oui couleur blanche	oui couleur blanche
Alimentation électrique :	220 V AC	220 V AC
Puissance absorbée :	1500 Watt	1500 Watt
Système d'exploitation requis :	Windows 7, 8, 10, 11	Windows 7, 8, 10, 11
Interface :	LAN	LAN
Dimensions (L x B x H) :	Traceur : 525 x 1.330 x 435 mm (avec le pied : 750 x 1330 x 1.415 mm)	Traceur : 525 x 1.330 x 435 mm (avec le pied : 750 x 1330 x 1.415 mm)
Poids :	150 kg	150 kg
Plage de fonctionnement nécessaire :	20-25°C, 40-60% d'humidité relative, sans condensation	20-25°C, 40-60% d'humidité relative, sans condensation
Logiciel RIP Print Suite DTF Edition	Inclus	Inclus



DONNÉES TECHNIQUES UNITÉ DE FIXATION

Largeur de passage max. : 620 mm

Alimentation en courant électrique : Tension alternative triphasée 400V/20A (protection recommandée : courbe C)

Puissance absorbée : 5000 Watt

Dimensions : 1680 x 1075 x 1025 mm

Poids : environ 260 kg

Plage de fonctionnement nécessaire : 20-25°C / 40-60% d'humidité relative, sans condensation.

- 30, rue de la Feysine - 69100 VILLEURBANNE / Tél. : 04 78 94 95 01
- Route de Lunéville - 54370 EINVILLE-AU-JARD / Tél. : 03 83 72 06 06

contact@lgen.fr / www.lgen.fr