

700 SERIES SPÉCIFICATIONS



Numérisez pour regarder des vidéos et obtenir des renseignements supplémentaires concernant la série KIP 700 C



ou visitez : www.KIP.com/700

Aperçu du système

Volume faible

Volume moyen

Forte demande

Description et productivité	6 N/B/min 6 Couleur/min			8 N/B/min 6 Couleur/min				12 N/B/min 10 Couleur/min			
	Empilage standard par le haut			Empilage standard par le haut / Empilage par l'arrière facultatif				Empilage standard par le haut / Empilage par l'arrière facultatif			
Grand format	Modèle	Rouleaux	Système	Modèle	Rouleaux	Système	Empreinte	Modèle	Rouleaux	Système	Empreinte
Monochrome et couleur											
Imprimantes	730	2	Impression	750	2	Impression	Simple	755	2	Impression	Simple
Multifonction –	740	2	Multifonctions	760	2	Multifonctions	Simple	765	2	Multifonctions	Simple
Copie/impression/numérisation				770	4	Impression	Simple	775	4	Impression	Simple
				780	4	Multifonctions	Simple	785	4	Multifonctions	Simple
				790	4	Multifonctions	Double	795	4	Multifonctions	Double

Type/technologie	DEL électrophotographique avec photoconducteur organique (OPC) utilisant des cartouches d'encre sèches CMJK Technologie de contrôle par contact KIP avec charge par réseau de contacts KIP, technologies de commutation rapide KIP, technologies de lissage d'image KIP										
Temps de préchauffage	Instantané en mode veille										
Dimensions Écran tactile et bacs supérieurs avant non compris	730 / 750 / 755	59 po (l) x 41 po (p) x 35 po (h) / 1 500 mm (l) x 1 035 mm (p) x 888 mm (h)									
	740 / 760 / 765	59 po (l) x 41 po (p) x 41 po (h) / 1 500 mm (l) x 1 035 mm (p) x 1 038 mm (h)									
	770 / 775 / 790 / 795	59 po (l) x 41 po (p) x 45 po (h) / 1 500 mm (l) x 1 035 mm (p) x 1 138 mm (h) En ce qui concerne les modèles 790/795, voir également et inclure le scanner KIP 2300									
	780 / 785	59 po (l) x 41 po (p) x 51 po (h) / 1 500 mm (l) x 1 035 mm (p) x 1 288 mm (h)									
Poids	730	816 lb (370 kg)	760 et 765	910 lb (413 kg)	790 et 795	992 lb (450 kg)					
	740	865 lb (392 kg)	770 et 775	992 lb (450 kg)	Remarque : En ce qui concerne les modèles 790 et 795, voir et inclure les spécifications du scanner KIP 2300						
	750 et 755	857 lb (389 kg)	780 et 785	1 045 lb (474 kg)							
Exigences en matière d'électricité	208 à 240 V +6 %/-10 %, 50/60 Hz, 14 A Remarque : En ce qui concerne les modèles 790 et 795, voir et inclure les spécifications du scanner KIP 2300										
Consommation électrique (en mode attente)	600 W Remarque : En ce qui concerne les modèles 790 et 795, voir et inclure les spécifications du scanner KIP 2300										
Consommation électrique (impression)	1 500 W Remarque : En ce qui concerne les modèles 790 et 795, voir et inclure les spécifications du scanner KIP 2300										
Consommation électrique (en mode veille)	3 W Remarque : En ce qui concerne les modèles 790 et 795, voir et inclure les spécifications du scanner KIP 2300										

Imprimante

Résolution d'impression	600 ppp x 2 400 ppp
Production de sortie	Standard : Empilage par le haut – jusqu'à 100 documents en fonction du format et du type de support (par défaut : 50 pour le papier 20#/75 gsm) Facultatif : Empilage arrière – jusqu'à 700 pages de formats différents (en fonction du type de support et du modèle d'imprimante)
Capacité des rouleaux	Rouleaux de 500 pi (150 m) (2 rouleaux ou 4 rouleaux)
Largeur des formats de sortie	11 à 36 po (297 à 914 mm) (base de 3 po – largeurs standard de l'industrie)
Longueur des formats de sortie	19,7 pi (6 m) (extensible à 82 pi [25 m] en fonction du type de support)
Types de supports	Voir le guide des supports KIP

Contrôleur

Type de contrôleur	Système K intégré, Microsoft ^{MD} IoT Enterprise
Mémoire	4 Go DDR4 standard (évolutif)
Disque SSD	Minimum 256 Go (évolutif)
Type de fichier pris en charge	PDF, PDF-A, HPGL 1/2, HP-RTL, CALS Groupe 4, TIFF Groupe 4, CIT/TG4, niveaux de gris au format TIFF, TIFF Packbits, PNG, JPEG

Scanner

Type de scanner	CIS intégré : KIP 740/760/765/780/785 KIP 2300 CCD Externe (double empreinte) : KIP 790/795
Résolution du scanner	600 ppp
Format de numérisation	PDF, PDF-A, PDF multipage, TIFF, TIFF multipage, JPEG
Destination de la numérisation	Port USB local (support amovible), boîtes aux lettres (locales), SMB, FTP, Cloud
Largeur du format de l'original	11 à 36 po (210 à 914 mm)
Épaisseur de l'original	0,05 à 1,60 mm (la qualité de l'image au-delà de 0,25 mm d'épaisseur ne peut être garantie)
	Remarque : En ce qui concerne les modèles KIP 790 et 795, voir les spécifications du scanner KIP 2300

* Mode paysage ANSI.

KIP est une marque déposée de KIP Group. Tous les autres noms de produits mentionnés dans le présent document sont des marques commerciales de leurs entreprises respectives.
Toutes les caractéristiques et spécifications des produits sont sujettes à modification et ce, sans préavis. L'ensemble des spécifications du produit est disponible sur le site www.kip.com. © 2023