



KIP SERIE 75

ESPECIFICACIONES



Generales

Descripción	Impresión/copiado/escaneo monocromáticos de gran formato con escáner monocromático
Tipo	Electrofotografía (LED) con fotoconductor orgánico (OPC) y sistema de tóner cerrado
Imprime seis páginas tamaño "D" por minuto	10
Tiempo de calentamiento (de frío)	Menos de dos minutos desde el tiempo de espera
Configuraciones	P / MFP
Opciones de rollos	Dos o cuatro rollos
Entrega de salida	Frontal/trasero
Dimensiones	1600 mm de ancho x 720 mm de profundidad x 1600 mm de altura
Peso	MFP (4 rollos) 283 kg, P (4 rollos) 266 kg
Requisitos de energía eléctrica	220-240 V, 230 V, 50/60 Hz, 16 A
Consumo de energía (en espera)	430W
Consumo de energía (impresión)	<1500W

Impresora

Resolución de impresión	600 dpi x 1800 dpi
Capacidad de papel	Dos o cuatro rollos
Anchos de salida	297 a 914 mm
Longitudes de salida	6 m (estándar), 150 m basado en la validación de los medios de comunicación
Peso del papel	Papel bond liso de 64 a 84 gsm, papel pergamino- traslúcido-de calco de 80 gsm, película de 75 gsm
Tipo de medios	Bond/Pergamino/Película

Controlador

Tipo de controlador	Controlador K Sistema KIP con Microsoft® IoT Enterprise
Memoria	Memoria DDR3 estándar de 2GB, expandible a 4 GB
Disco duro	Mínimo 320 GB - Actualización ilimitada
Tipo de archivo compatible	PDF, DWF, HPGL 1/2, HP-RTL, Calcomp 906/907, CALS grupo 4, TIFF grupo 4, CIT/TG4, TIFF con escala de grises, TIFF con compresión Packbits, PNG, JPEG

Escáner

Tipo de escáner	CIS
Resolución de escaneo	600 dpi
Formato de escaneo	TIFF, TIFF multipágina, PDF, PDF-A, PDF multipágina, DWF, JPEG
Destino de escaneo	USB local (medios extraíbles), buzones (local), FTP, SMB Nube Google Drive/Dropbox/Box/Onedrive/SharePoint
Ancho del original	210 mm a 914 mm
Grosor del original	0,05 mm - 1,60 mm (no garantiza calidad de imagen más de 0,25 mm)

WWW.KIP.COM

KIP es una marca registrada del KIP Group. Todos los demás nombres de productos mencionados en este documento son marcas comerciales de sus respectivas compañías. Todas las características y las especificaciones de los productos están sujetas a cambios sin previo aviso. Las especificaciones completas del producto están disponibles en www.kip.com © 2020

V03/28/22-SP

KIP 75 SERIES

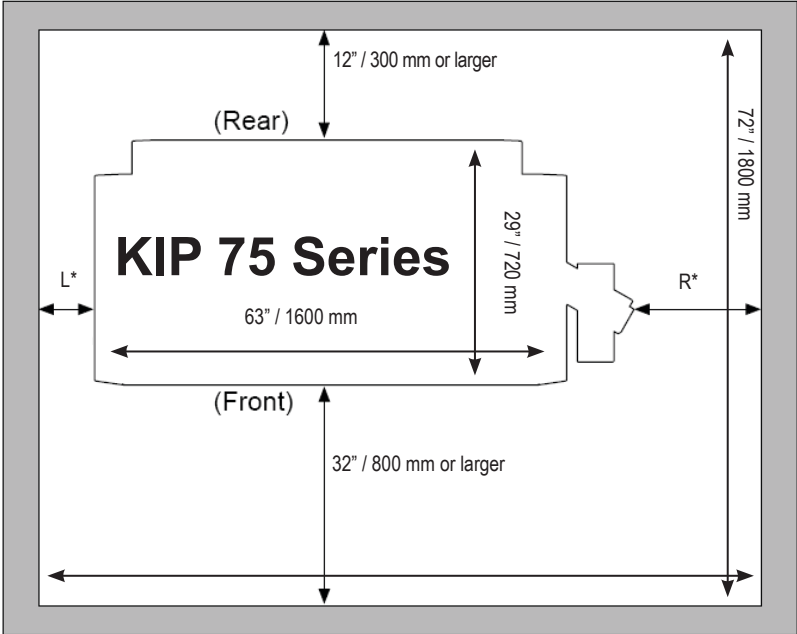


INSTALLATION

Space, Electrical, and Environmental Requirements

Weight	MFP (4 Roll) 624 lb. / 283 kg Printer (4 Roll) 587 lb. / 266 kg
Dimensions	63" (w) x 29" (d) x 63" (h) / 1600 mm x 720 mm x 1600 mm
Electrical (Dedicated)	220V-240V +6% or -10%, 50/60Hz, 13A
Electrical Receptacle	Nema 6-20 R
Max. Power Consumption	< 1,500W (printing), 430 W (standby)
Acoustic Noise	Idle: max. 50 db Printing: max. 57 db
Room Temperature	50-86°F (10-32°C)
Room Humidity	15-85% (non condensing)

Spatial Requirements (top view not to scale)



* L + R = 14" / 350 mm or larger
 (R must be larger than L)
 (L = 2" / 50 mm or larger)

