



# KIP SERIE 79

## 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	14
Tiempo de calentamiento (de frío)	Menos de dos minutos desde el tiempo de espera
Configuraciones	P / MFP
Opciones de rollos	cuatro rollos
Entrega de salida	Frontal/trasero
Dimensiones	1702 mm de ancho x 835 mm de profundidad x 1500 mm de altura
Peso	MFP (4 rollos) 415 kg, P (4 rollos) 390 kg
Requisitos de energía eléctrica	220-240 V, 230 V, 50/60 Hz, 16 A
Consumo de energía (en espera)	1100W
Consumo de energía (impresión)	2700W

### Impresora

Resolución de impresión	600 dpi x 1800 dpi
Capacidad de papel	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 / CCD
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](http://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](http://www.kip.com) © 2020

V03/28/22-SP

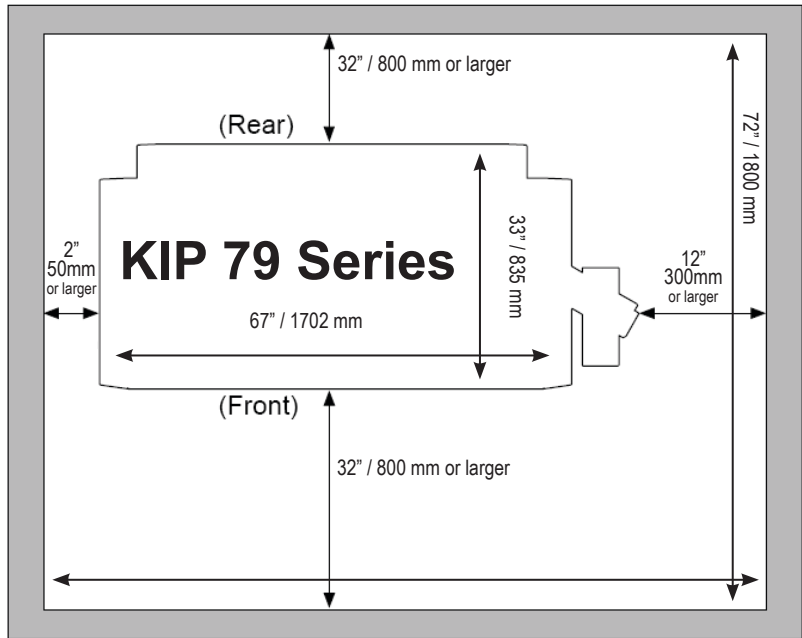
# KIP 79 SERIES

## INSTALLATION



Space, Electrical, and Environmental Requirements	
Weight	MFP (4 Roll) 915 lb. / 415 kg   Printer (4 Roll) 860 lb. / 390 kg
Dimensions	67" (w) x 33" (d) x 59" (h) / 1702 mm x 835 mm x 1500 mm
Electrical (Dedicated)	220V-240V +6% or -10%, 50/60Hz, 15A
Electrical Receptacle	Nema 6-20 R
Max. Power Consumption	2,700 W (printing), 1,100 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)

