

## ESPECIFICAÇÕES DO SCANNER KIP 2300

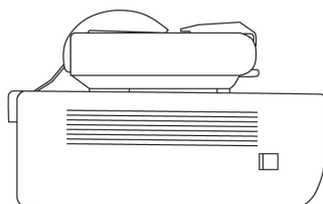


O scanner monocromático/colorido KIP 2300

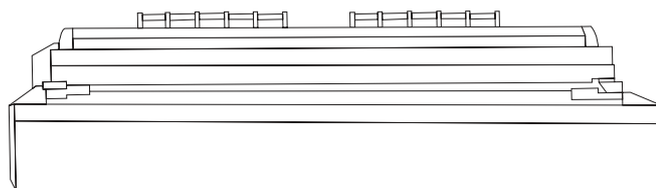
Geral	
Tipo de scanner	CCD com tecnologia Super-Speed USB3 e tecnologia RTT da KIP
Resolução de digitalização	Resolução óptica de 600 X 600 ppp
Velocidade de digitalização	Até 305 mm por segundos (monocromáticas) Até 152 mm por segundos (colorida)
Formatos da digitalização	TIFF, Multipage TIFF, PDF, PDF-A, Multipage PDF, DWF, Multipage DWF, JPEG, CALS
Destino da digitalização	USB local (mídias removíveis), caixas de correio IPS ilimitadas (local), FTP ilimitado, SMB ilimitado
Largura/comprimento do tamanho do original	Largura de digitalização de originais de até 42 pol. - 36 pol./ 1.006 mm - 914 mm
Espessura do original	Detecção automática de espessura de até 6 pol. /16 mm
Alimentação de originais com face para cima e para baixo	Ambas - tabelas de alimentação de originais de duas faces
Interface	USB 3.0, Tecnologia Super-Speed USB3 (transferência de dados de 5 GB por segundo)
Dimensões	55 pol. (L) x 21 pol. (P) x 11 pol. (A) / 1.399 mm (L), 480 mm (P), 310 mm (A)
Peso	160 lb / 73 kg
Especificações elétricas	100-240 V AC, 50/60 Hz
Consumo de energia	< 120 W

## GARANTIA E REQUISITOS DE ÁREA DO KIP 2300

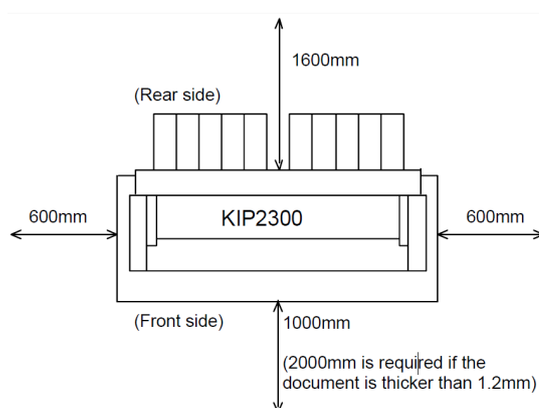
### Requisitos de área do sistema de digitalização KIP 2300



Visão lateral do KIP 2300



Visão frontal do KIP 2300



Visão de cima do KIP 2300



## ESPECIFICAÇÕES DO SUPORTE DO SCANNER KIP



Largura	Altura	Comprimento
2,032 mm	839 mm	521 mm

