

FM 2513



PARÂMETRO	CONFIGURAÇÃO				
CABEÇA	Ricoh				
RESOLUÇÃO IMPRESSÃO	300 dpi 360 dpi 1200 dpi 1800 dpi				
MODO DE COR	CMYK + LC + LM + W + V				
ESPESSURA DO SUBSTRATO	Até 160mm				
SISTEMA DE CURA	Lâmpada de Led				
VÁCUO	Vácuo por setor, adapta-se a vários materiais				
TAMANHO DE IMPRESSÃO	2500 x 1300mm				
TINTA	Tinta UV de proteção ambiental				
CAPACIDADE TANQUE TINTA	Volume de 1500ml de tinta, alarme automático de falta de tinta e sistema de fornecimento de tinta				
SISTEMA DE FORNECIMENTO DE TINTA	Sistema automático de abastecimento de tinta de pressão negativa				
SUBSTRATOS DE IMPRESSÃO	Placas de PVC, Acrílico, Metal, Azulejo cerâmico, Vidro, entre outros.				
SISTEMA OPERACIONAL	Win7 64Bit RAM≥8G				
VELOCIDADE DE IMPRESSÃO	Cabeças		Modo Rascunho	Modo Produção	Modo Alta Qualidade
	9 RICOH	G5	80 m2/h	60 m2/h	40 m2/h
	9 RICOH	G6	96 m2/h	72 m2/h	48 m2/h
RIP	Photoprint PrintFactory				
AMBIENTE DE TRABALHO	Temperatura	15°C~30°C controlará de forma mais eficaz o impacto da eletricidade estática na impressão			
	Umidade	40%-80% pode efetivamente controlar a eletricidade estática e garantir a qualidade de impressão			
FONTE DE ENERGIA	Potência Máxima: 6.5KW; CA:220V(±10%) > LSA, 50~60HZ				
FORMATO DO ARQUIVO	TIFF JPEG EPS PDF PSD				
DIMENSÕES	4300x2100x1300 mm				
PESO TOTAL	1350 Kg				
CERTIFICADO DE SEGURANÇA	Certificação CE Certificação SGS				