

JFX200-2513 PRINTER

Impressora flatbed UV LED para grandes formatos



**Mimaki™**

# Raster Link 6

SOFTWARE RIP DE ALTO DESEMPENHO E FÁCIL MANUSEIO



Não significaria nada oferecer diversas funções em um software, se o mesmo fosse difícil de operar. O Raster Link 6 foi desenvolvido para ser facilmente operado e apresentar ampla variedade de funções. Além de fácil navegação, permite poder ser operado por qualquer pessoa. O RIP engloba um pacote perfeito de recursos, todos necessários para a reprodução de impressões ricas de cores e alta definição.

## ESPECIFICAÇÕES

Item	JFX200-2513	
Cabeça de Impressão	Piezoelétrica (2 cabeças de impressão escalonadas)	
Resolução da Impressão	300, 450, 600, 900, 1,200dpi	
Tinta	Tipo	Tinta UV Flexível: LUS-150 (C,M,Y,K,W)
		Tinta UV Rígida: LH-100 (C,M,Y,K,W,Cl)
	Sistema de Fornecimento de Tinta	Embalagem de 1 litro para cada cor
	Sistema de Circulação de Tinta	MCT (Sistema de Circulação de Tinta exclusivo da Mimaki) somente para tinta branca
Área Máxima de Impressão	2,500 x 1,300 mm	
Módulo	Dimensões da Módulo (L x P)	2,500 X 1,300 mm
	Altura	50 mm
	Peso	50 kg/m² (carga não concentrada)
Mesa da Módulo	Vácuo	
Área do Vácuo	Dividida em 2 partes na horizontal	
Precisão da Impressão	Precisão Absoluta	±0,3mm ou 0,3% do intervalo especificado, o que for maior.
	Repetição	±0,2mm ou 0,1% do intervalo especificado, o que for maior.
Unidade UV	Equipada com unidade UV LED	
Vida útil	Aproximadamente 5.000 horas	
Interface	USB 2.0	
Certificações	VCCI class A, CE Marking, CB Report, UL (U.S. Safety Organization), RoHS directive, UL 6950-1, FCC class A	
Especificações de energia	Monofásica, 200 V AC-240 V AC, 50Hz/60Hz, até 12 A	
Consumo de energia	Até 2,88 KVA	
Ambiente Operacional	Temperatura	15°C – 30°C (59°F – 86°F)
	Umidade	35% - 65% RH
	Temperatura Precisa	18°C – 25°C (64,4°F – 77°F)
	Variação de Temperatura	Até ±10°C/h (±18°F/h)
	Local para manuseio	Higienizado e sem partículas de poeira.
No Break Recomendado	5 KVA	
Especificações e Recomendações Exigidas	1. Dupla conversão, onda senoidal, com transformador isolador. 2. Monofásico e fator de potência não inferior a 0,7. 3. Tensão nominal entre Terra e Neutro ≤ 0,5 VAC	

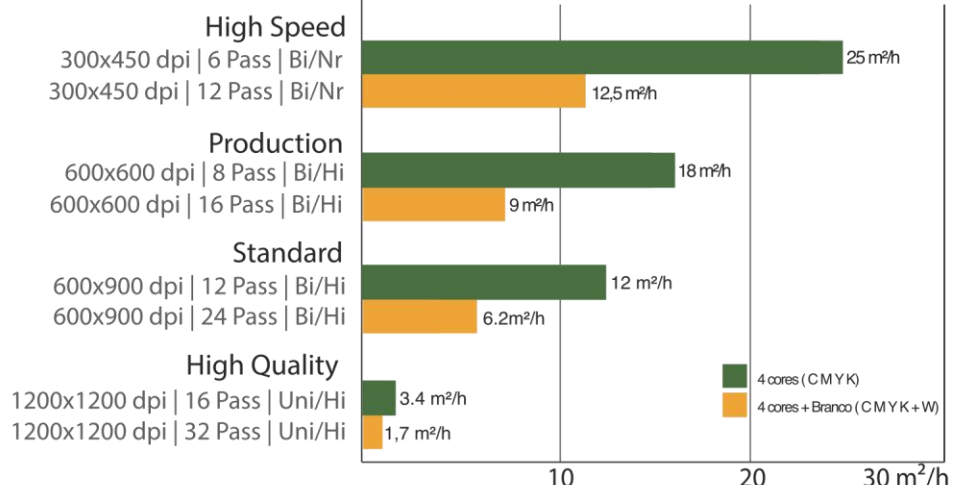
Item	Item Nº	Observações
Kit ionizador	OPT-J0342	Para remoção de eletrostática
Unidade de Vácuo (Ø 3 mm x 200 mm)	OPT-J0216	Trifásico, 200V-240V, 30 A, 3,4 kW
Unidade de Vácuo (Ø 1 mm x 200 mm)	OPT-J0217	Monofásico, 200V-240V, 30 A, 1,9 kW

## ANOTAÇÕES:



## ANOTAÇÕES:

## VELOCIDADE



Distribuidor autorizado:

Rua Antonio Treis, 549  
 Bairro Vorstadt - Cep: 89015-400  
 Blumenau - Santa Catarina  
 Fone: 47 - 3340-0900  
 e-mail: contato@galileu.ind.br  
 Web: www.galileu.ind.br

