

Eco-solvente i3200

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



1,80 m



Modelos 1801S/1802S

3,20 m



Modelo 3202S

	1801S	1802S	3202S
Printhead	1 -i3200E1	1 -i3200E1	1 -i3200E1
Largura de Impressão	1800mm	1800mm	3200mm
Capacidade de tinta	1500ml	1500ml	1500ml
Rip	Photoprint	Photoprint	Photoprint
Resolução	Máximo 2400dpi	Máximo 2400dpi	Máximo 2400dpi
Velocidade	4 pass(720x1200) 20m ² /h 6 pass(720x1800) 14m ² /h	4 pass(720x1200) 40m ² /h 6 pass(720x1800) 27m ² /h	4 pass(720x1200) 62m ² /h 6 pass(720x1800) 47m ² /h
Secagem	Pós impressão - Infrared Dryer - Ventilação		
Interface	USB 3.0	USB 3.0	USB 3.0
Energia	220v + 10%, 50/60hz	220v + 10%, 50/60hz	220v + 10%, 50/60hz
Tamanho	2800x780x1550mm	2800x780x1550mm	4580x970x1580mm
Peso	380kg	380kg	1000kg



Trilho mudo de alta precisão THK.



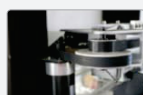
O conjunto de limpeza automática adiciona uma válvula unidirecional para aumentar a estabilidade do suprimento de tinta.



Nova estrutura de rolo de pressão com precisão de três alimentações.



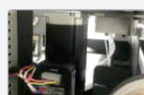
Aquecedor infravermelho + ventilador de resfriamento + painel de controle de temperatura LCD, controle mais preciso da temperatura de secagem.



Sistema de polia tensora de alta precisão e alta estabilidade.



O conjunto automático de limpeza hidratante garante a estabilidade da limpeza do cabeçote e melhora a estabilidade do trabalho.



Servo motor DC de alta qualidade com boa estabilidade e longa vida útil.



Fonte de alimentação extrema, sistema de rolamento inteligente.

FALE CONOSCO

19 9 7413 3945
11 4028 7100

