



 L 3521mm
A 2186mm
P 1280mm

ROCKET **jet**
1325

VELOCIDADE DE IMPRESSÃO ^{até} **80** m²/h

ÁREA
DE CORTE

1300mm x 2500mm

ESPESSURA
DE CORTE

40mm

VELOCIDADE
DE MOVIMENTO

800-1500mm/s

VELOCIDADE
MÁXIMA DO CORTE

200-1200mm/s

CARACTERÍSTICAS

A interface de dados é a interface de rede gigabit, pode realizar a atualização e manutenção de longo alcance, alta velocidade e transmissão de longa distância

Especificações

TIPO DE MOTOR	SISTEMA DE MOTOR DE PASSO
VOLTAGEM	380V+-10%
FIXAÇÃO DO MATERIAL	SISTEMA DE VÁCUO
TOLERÂNCIA	+/-0.05mm
ÁREA DE TRABALHO (X,Y E Z)	2500mmx1300mm

Os resultados e modos de impressão fazem referencia a testes efetuados em ambiente de laboratório. A qualidade de impressão (cores e cobertura) é diretamente proporcional ao numero de passe e ao incremento da função eclosão, sendo que quanto maior for estes números, maior a percepção de qualidade do material impresso. O uso de materiais diversos depende de testes prévios e aprovação do cliente em cada caso, para confirmação de compatibilidade, ancoragem, brilho e densidade de cor resultante da interação com a tinta.