



KONICA MINOLTA



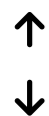
VELOCIDADE DE IMPRESSÃO
9, 18, 27m/min



LARGURA DE ALIMENTAÇÃO
Máx: 800mm



LARGURA DE IMPRESSÃO
Máx: 430mm



ALTURA DE IMPRESSÃO
Até 200mm



TINTA
Tinta Pigmentada
Tinta Dye



*imagem meramente ilustrativa

PKG-800



INDUSTRY
4.0
READY



IMPRESSÃO
SUSTENTÁVEL
À BASE DE ÁGUA

Especificações técnicas

Especificações da impressora

Resolução	Alta: 1200 x 1200 dpi Média: 1200 x 600 dpi	Software	Ligação internet	24 horas por dia, 7 dias por semana
	Baixa: 300 x 1200 dpi		Plataforma	PC/Windows
Velocidade de impressão	Alta resolução: 9m / minuto Média: 18m / minuto	Controlador	Ergosoft RIP	
	Baixa resolução: 27m / minuto		Interface	PC
Largura máxima de impressão	430mm	Ambiente operacional	Operação	20°C – 30°C
Largura máxima de alimentação	800mm		Umidade	50% – 70% HR (sem condensação)
Altura máxima de impressão	200mm	Consumo de energia	230V AC+/- 10%, monofásico + neutro, 50/60Hz, 16 AMP 3000W com alimentação manual 3700W com alimentação automática	
Tinta	Tinta pigmentada ou tinta dye 5 litros		Peso (kg)	950 com alimentação manual 1018 com alimentação Automática
Dimensões mm (A x L x P)	1558 x 2189 x 2568 com alimentação Manual 1558 x 2189 x 2794 com alimentação Automática			

SÃO PAULO | SP

Av. Brigadeiro Faria Lima, 1478
17º Andar - Jardim Paulistano
CEP: 01472-900
Tel: +55 (11) 3050-5300

SHOWROOM (DIS)

Rua Bom Pastor, 1649
Ipiranga - São Paulo - SP
CEP: 04203-052

MANAUS | AM

Av. Torquato Tapajós, 1695
Bairro Da Paz
CEP: 69048-010
Tel: +55 (92) 3303-7500

PORTO ALEGRE | RS

Rua Santana, 646 - Farroupilha
CEP: 90040-144
Tel: +55 (51) 3230-7200

FLORIANÓPOLIS | SC

Rua São José, 77 - Balneário
CEP: 88075-010
Tel: +55 (48) 3244-7200



KONICA MINOLTA

Giving Shape to Ideas

IMPRESSÃO DIGITAL PARA PRODUÇÃO PROFISSIONAL DE DIVERSAS EMBALAGENS

PKG-800



*imagem meramente ilustrativa



UMA IMPRESSORA VERSÁTIL

Aplicações

Um universo de possibilidades de impressão em sacolas de papel, cartão, papelão, caixas de alimentos, cuidados da saúde, bebidas, logística, envelopes, comércio eletrônico, papéis especiais e muito mais.



*imagem meramente ilustrativa

Imprima em:

- ▶ Materiais não tratados*
- ▶ Elevada resistência em contato com a água e a umidade

*Tinta pigmentada



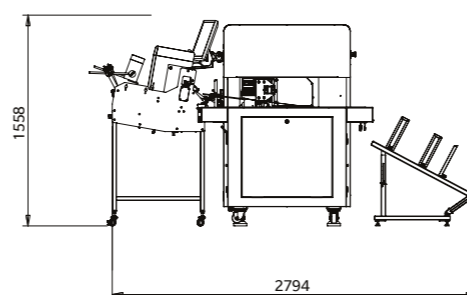
*imagem meramente ilustrativa

IMPRESSÃO DIRETA EM:

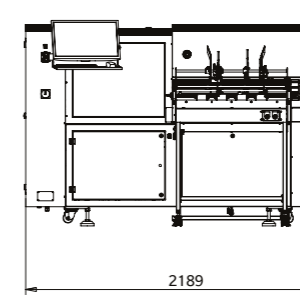


*imagem meramente ilustrativa

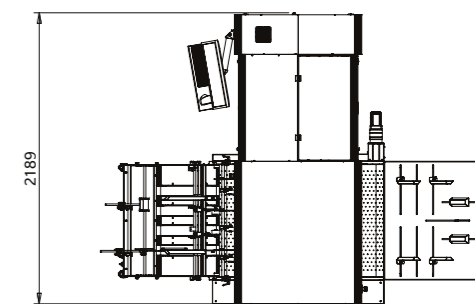
ALIMENTADOR AUTOMÁTICO E MESA DE SAÍDA



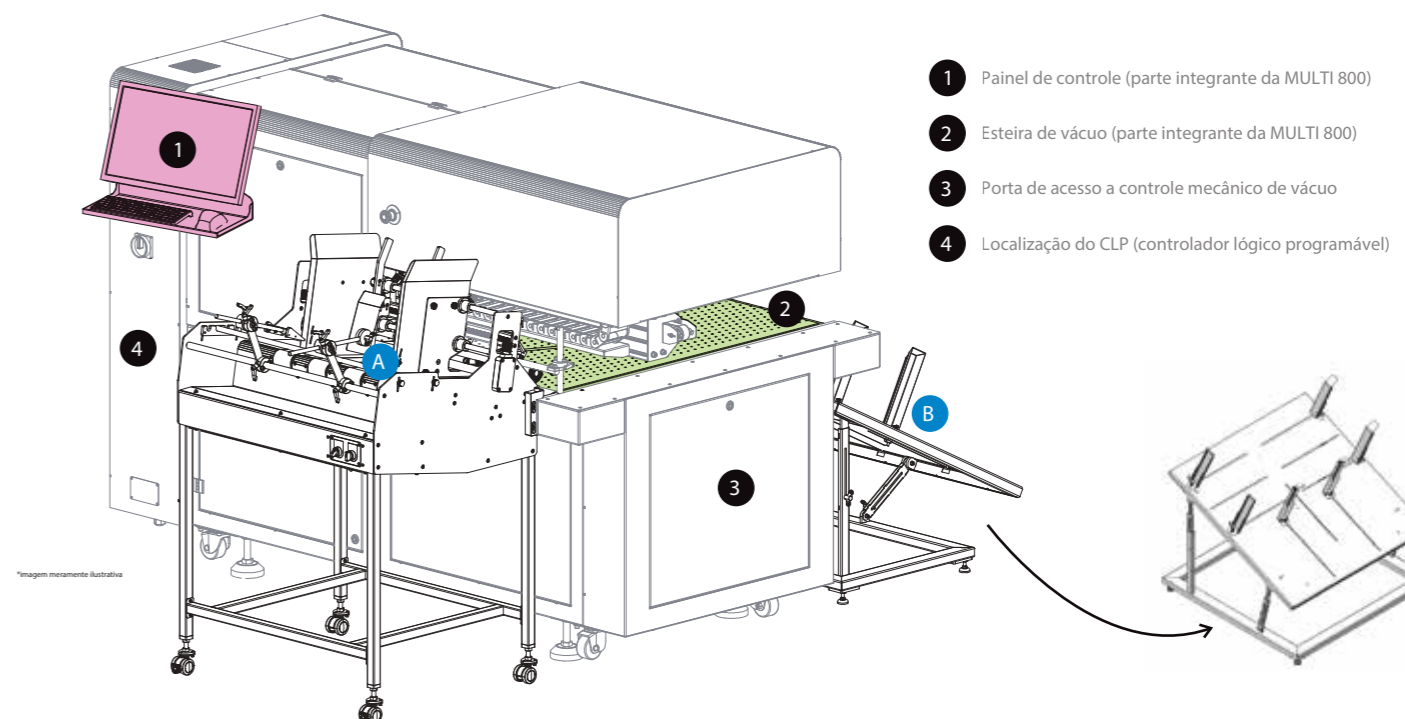
vista lateral



vista traseira



vista superior



- 1 Painel de controle (parte integrante da MULTI 800)
- 2 Esteira de vácuo (parte integrante da MULTI 800)
- 3 Porta de acesso a controle mecânico de vácuo
- 4 Localização do CLP (controlador lógico programável)

*imagem meramente ilustrativa

A ESPECIFICAÇÕES DE ALIMENTADOR AUTOMÁTICO

Largura de alimentação	150 – 740 mm
Comprimento de alimentação	100 - 600 mm
Espessura dos materiais	0,5 – 8 mm
Velocidade de alimentação	Sincronizado com PKG-800
Alimentação elétrica	Alimentado diretamente da impressora
Consumo elétrico	700W

B ESPECIFICAÇÕES DE MESA DE SAÍDA

Largura de materiais	100 – 740 mm
Comprimento de materiais	250 - 800 mm
Distância entre PKG-800 e mesa de saída	100 – 250 mm