





Impressora Profissional Solvente com **3,30m de largura**, **alta capacidade de produção** com qualidade, construção robusta e equipada com cabeças industriais KM1024i/13pl.



**ESPECIFICAÇÕES** 

**CABEÇAS** 

**QUALIDADE** 

**VELOCIDADE** 

LARGURA DE IMPRESSÃO

**4** ou **8** KM 1024i/13pl

**13**<sub>pl</sub>

até **340**m²/h

3200<sub>mm</sub>



# **APLICAÇÕES**



Imprime em diversos substratos como adesivos, lonas, tecidos e papéis.

Ideal para os mercados de SIGN, OUTDOORS, GIGANTOGRAFIA, entre outros.

















## **CARACTERÍSTICAS**

### ✓ MOVIMENTAÇÃO

√ MÍDIA

**AUTOMÁTICOS:** 

Sistema japonês marca THK, muito mais preciso, durável e sem ruídos;

#### ✓ SENSORES DE MÍDIA FOTORREFLEXÍVOS: permite a leitura de

materiais de qualquer cor;

### ✓ AQUECIMENTO DE MÍDIA

TRASEIRO, CENTRAL e DIANTEIRO, com controle eletrônico de temperatura;

#### ✓ MOTOR

SERVO DRIVER NO EIXO X E Y, garante maior durabilidade e maior qualidade na impressão;

#### ✓ SECAGEM

sistema com AQUECEDORES e VENTILADORES de alto desempenho;

## ✓ CORES | TINTA SOLVENTE

Abastecimento e rebobinamento

Sistema de tinta SEM CHIPS;

#### **REBOBINAMENTO**

Sistema frontal com distância ajustável, para auxiliar na secagem e facilitar a retirada das mídias;

### ✓ CABEÇAS DE IMPRESSÃO

KM 1024i/13pl + qualidade, velocidade, durabilidade e estabilidade



# **ESPECIFICAÇÕES**

INTERFACE	Software instalado no computador
SOFTWARE RIP	SAI Flexi Print RS (ou consulte softwares opcionais)
CONECTIVIDADE	USB 3.0
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	AC 220V 60HZ
AMBIENTE DE OPERAÇÃO	Temperatura 20°C a 25°C   Umidade 50% a 70%

 $5025 \times 1500 \times 1036 \text{mm (+ 1000mm Rebobinador)}$ 

Peso 1135<sub>Kg</sub>

#### VELOCIDADES | MODOS DE IMPRESSÃO 4 cabeças • 3 PASSES • bidirecional 4 cabeças • 4 PASSES • bidirecional 4 cabeças • 2 PASSES • bidirecional 4 cabeças • 1 PASSE • bidirecional 720 x 360dpi SEM Eclosão 170m²/h 720 x 720dpi SEM Eclosão 85m²/h 720 x 1080dpi SEM Eclosão 56m<sup>2</sup>/h 720 x 1440dni SEM Eclosão 720 x 360dpi COM 33% Eclosão 113m²/h 720 x 720dpi COM 33% Eclosão 56m²/h 720 x 1080dpi COM 33% Eclosão 37m²/h 720 x 1440dpi COM 33% Eclosão 28m²/h 8 cabeças • 1 PASSE • bidirecional 8 cabeças • 2 PASSES • bidirecional 8 cabeças • 4 PASSES • bidirecional 8 cabeças · 3 PASSES · bidirecional 720×360dpi SEM Eclosão 340m²/h 720 x 720dpi SEM Eclosão 170m<sup>2</sup>/h 720 x 1080dpi SEM Eclosão 113m²/h 720 x 1440dpi SEM Eclosão 85m²/h 720 x 360dpi COM 33% Eclosão 227m²/h 720 x 720dpi COM 33% Eclosão 113m²/h 720 x 1080dpi COM 33% Eclosão 75m²/h 720 x 1440dpi COM 33% Eclosão 56m²/h

Obs.: O modo de impressão unidirecional reduz a velocidade de impressão em 50%. Os modos de Eclosão podem ser ajustados para tirar o máximo de aproveitamento na relação qualidade x velocidade



# **TECNOLOGIA LÍDER DE MERCADO!**

A BR Group é uma empresa 100% brasileira que está desde 2008 no mercado de impressão digital. Nosso time é altamente qualificado e experiente, além de estar em constante aprendizado para atender nossos clientes do pré ao pós-venda. Nossa Matriz está localizada na cidade de Dois Irmãos, no Rio Grande do Sul e contamos com mais 8 unidades próprias e mais de 20 revendas distribuídas estrategicamente pelo Brasil.

Em nosso portfólio temos diversos modelos de impressoras de grande formato da linha Firejet, mesas de corte da linha Firecut para diversos segmentos e recortadoras da marca Graphtec. Também distribuímos tintas digitais de alta performance dos fabricantes Triangle e Toyo Ink.

Criada em 2014, a marca FIREJET nasceu para trazer aos nossos clientes equipamentos com tecnologia líder de

de 60 modelos de impressoras digitais entre as tecnologias Eco Solvente, Solvente, UV LED e Textil, com desempenho incomparável.

Em nossa Matriz possuímos um centro de pesquisa desenvolvimento com engenheiros e técnicos especializados, sempre buscando desenvolver e aprimorar nossas tecnologias para atender às necessidades dos nossos clientes, acompanhando as tendências de mercado. Antes de serem comercializados, nossos produtos passam por rigorosos testes, tornando-se estáveis, confiáveis e com o melhor custo benefício.

mercado. A família Firejet dispõe de uma linha com mais



**CLIQUE** E INTERAJA CONOSCO!







