



IMPRESSORAS PESADAS, PARA USO PESADO!

PRODUTIVIDADE, ESTABILIDADE & PERFORMANCE

EPI601c

NEW GENERATION



INFRARED DRYER

1800dpi / 2,5pl

A. Impressão 160cm

ECOSOLVENTE
SUBLIMÁTICA



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO:	EP1601c
CABEÇAS:	1x i3200 E1 HIGH SPEED
VELOCIDADE:	2 pass: 34 m ² /h 3 pass: 24 m ² /h 4 pass: 17 m ² /h 6 pass: 12 m ² /h <small>(velocidades utilizando 1x i3200 E1)</small>
RESOLUÇÃO:	600/1200/1800 dpi - 2 Bits de profundidade de cor. VSD1/VSD2/VSD3
LARGURA/ MÍDIA:	Mídia de até 160cm - Área impressão 158cm Rolos de papel de até 50kg e tubete de 3"
TINTAS:	1. Eco-Solvente MicroInk DX5 Max / Para Impressão em Midia Photo, Vinil e Lonas (ES) 2. Sublimática MicroInk para Transf. Térmica em tecido sintético (TX)
TECNOLOGIA:	Variable ink drop technology: Tecnologia de Pontos variáveis, ACD - Code Detector Fuzzy Logic Dotting Technology FLDT: Tecnologia de ponto disperso
MOTORIZAÇÃO:	2x Leadshine TW Brusless - 340w com DriverBox
SOFTWARE:	Sai Flexi 19 Cloud / Onyx como Opcional
SISTEMAS:	Windows 10 - 64Bits
LIMPEZA:	Automático, via software ou painel.
SECAGEM:	1.Pré-Aquecedor, 2.Pós Aquecedor, 3. Barra de ventiladores com InfraRed, 4.Enrolador duplo
COMUNICAÇÃO:	USB 3.0
DIMENSÕES:	Instalada: 312x93x140cm - 300kg / Caixa: 350x85x70 - 350kg
PROCESSADOR:	Samsung 2,5Ghz / 64Bits
VOLTAGEM:	220v - 1950w - Temperatura: 20-30°C - Humidade Relativa: 60%-80%



SECAGEM RÁPIDA

A Linha EP1601c conta com sistema de e barra de ventiladores e secadorem IR para garantir a secagem mais rápida do material impresso, possibilitando assim seu imediato enrolamento.



i3200 E1 HEAD

A EP1601c utiliza a nova série de cabeças de impressão i3200 E1 a qual alia super alta produtividade com grande durabilidade, o que proporciona produtividade e economia.



ALIMENTAÇÃO DE PAPEL

Utilizando eixos pneumáticos a alimentação do papel e o enrolamento do papel já impresso se dá na parte trazeira da impressora. Conta ainda com eixos tensionadores e eixo para



ACESSÓRIOS

A Linha EP1601c conta com acessórios de linha para facilitar a impressão. Enrolador automático duplo de alto torque Além disso ela vem de fábrica com o Bulk Ink com capacidade para 1,5L por cor, o que garante grande autonomia de impressão. Além de sistemas robustos de engrenagens para alta precisão e durabilidade.



CUSTO/BENEFÍCIO

As tintas MicroInk Sublimation são desenvolvidas para atender a grande demanda de impressão e fluência de tinta com economia e cobertura. Proporcionando cores ainda mais vibrantes e duráveis. Economia e custo/benefício insuperável. Média de 6ml/m².



RIP FLEXI 19

A EP1601c vem equipada com o software RIP SAI FLEXI19 é especialmente desenvolvido para trabalhos em EcoSolvente.



WWW.MICROJETPRINTER.COM.BR

IMPRESSORAS PESADAS PARA USO PESADO

NOSSA MISSÃO

Fornecer bens de capital e insumos de alta qualidade que gerem retorno para nossos clientes e parceiros.

Promover o bem comum para sempre prover o melhor produto e sempre ter o reconhecimento de nossos clientes.

NOSSA VISÃO

Ser uma empresa de referência no mercado, reconhecida nacionalmente por fornecer produtos e soluções de alta qualidade e serviços eficientes.

NOSSOS VALORES

Honestidade, ética, integridade e compromisso.

MICROJET INDUSTRIAL PRINTER

Rua Maria Rodrigues, 37 - GP1 - Olaria - Rio de Janeiro - RJ

TEL: (021) 3649-4200

vendas@microjetprinter.com.br



[instagram.com/microjet.printer](https://www.instagram.com/microjet.printer)
[facebook.com/microjetprinter](https://www.facebook.com/microjetprinter)