



**IMPRESSORAS PESADAS, PARA USO PESADO!**

# SUBLIMÁTICA DIRETA INDUSTRIAL

# DS3204

DIRECT SUBIMATION

MODELO 2024



Opcional:

**nS** neoStampa<sup>®</sup>

1200dpi / 2,5pl

A. Impressão 320cm

**SUBLIMÁTICA  
DIRETA INDUSTRIAL**



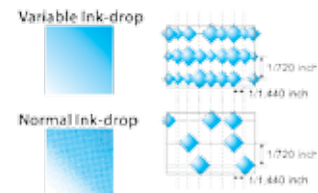
## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO:	<b>DS3204 DIRECT SUBLIMATION</b>
CABEÇAS:	Até 4x i3200 A1 HIGH SPEED Escalonadas
VELOCIDADE:	3 pass: 120 m <sup>2</sup> /h 4 pass: 90 m <sup>2</sup> /h (Velocidades utilizando 4x i3200)
RESOLUÇÃO:	720/1200 dpi - 2 Bits de profundidade de cor. VSD1/VSD2/VSD3 Variable ink drop technology: Tecnologia de Pontos variáveis, ACD - Code Detector Fuzzy Logic Dotting Technology FLDT: Tecnologia de ponto disperso
LARGURA:	Mídia de até 320cm - Área impressão 320cm
TINTAS:	Sublimática MicroInk para Impressão Direta (DS) Tanques de tinta de 1 litro por cor.
MÍDIA:	Rolos de tecido de até 130kg e tubete de 3"
MOTORIZAÇÃO:	2x Leadshine TW Brusless - 640w com DriverBox
SOFTWARE:	PhotoPrint RIP for Sublimation, Opcional: neoStampa.
SISTEMAS:	Windows 10 - 64Bits
LIMPEZA:	Automático, via software ou painel.
SISTEMAS:	1. Heater interno com filtro de fumaça externo 2. Sistema de enrolamento e tracionamento industrial com balancins 3. Sistema reposicionável de corte por faca a quente. (4 unidades) 4. Tracionamento por grande eixo revestido de silicone. 5. Fita Encoder Magnético.
COMUNICAÇÃO:	ETHERNET GIGABIT
DIMENSÕES:	Instalada: 560x140x172cm - 1600kg
PROCESSADOR:	Samsung 3,5Ghz / 64Bits
VOLTAGEM:	220v - 3700w Printer + 6.600w drier - Temperatura: 20-30°C Humidade Relativa: 60%-80%



## RESISTÊNCIA

Viga de alumínio e guia linear para uma operação silenciosa. Assegura alta velocidade e impressão de alta resolução com o uso do Encoder magnético.



## PONTO VARIÁVEL

O uso da tecnologia de ponto variável permite ao usuário ter um maior controle e melhor resultado de acordo com a necessidade fotográfica da imagem a ser impressa. Essa tecnologia FLDT (tecnologia de ponto disperso) trabalha na eliminação de marcas de passadas fazendo com que a impressão seja livre de falhas.



## i3200 A1 HEAD

A DS3204 utiliza a nova série de cabeças de impressão i3200 A1 a qual alia super alta produtividade com grande durabilidade, o que proporciona produtividade e economia.



## 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/m<sup>2</sup>.



## RIP FLEXI

A DS3204 pode vir, opcionalmente, equipada com o software RIP neoStampa que é especialmente desenvolvido para trabalhos em sublimação.



## CORTE A QUENTE

Sistema de 4 facas reposicionáveis de corte a quente para o corte vertical da mídia impressa. Corta e Sela o tecido.

# 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)