

IMPRESSORAS PESADAS, PARA USO PESADO!

RICOH imagine. change.

HIBRIDA EXTREMA





1800dpi / 7pl

A. Impressão 320cm Altura de 0 a 50mm

LED UV INDUSTRIAL





ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO: RH3208 HYBRID MAX

4-8x RICOH GEN5 - 7PL - HIGH SPEED - ESCALONADAS

Configurações: 1x CMYK (+W), 2x CMYK (+W), 3x CMYK (+W), CMYK LC LM + BRANCO CABEÇAS: (CYAN, MAGENTA, YELLOW, BLACK, LIGHT CYAN, LIGHT MAGENTA, BRANCO)

MÁXIMO: 6x CABEÇAS EM CMYK + 2 CABEÇAS EM BRANCO OPCIONAL

4 pass: 70 m²/h VELOCIDADE: 6 pass: 60 m²/h

> 8 pass: 37 m²/h (Velocidades na configuração 6H em CMYK)

RESOLUÇÃO: 600, 900, 1800dpi - 2 Bits de profundidade de cor.

LARGURA: ALTURA:

- Mesa de 320cm - Área de impressão 320cm

- Altura de 0 a 50mm. Sistema de sensor para altura. - Sistema antiestático duplo no carro de impressão.

UV Microlnk UV LED RH7 / Reservatórios de 2,5L - Para Impressão em qualquer mídia, TINTAS:

vidro, acrílico, Placas PS, Poliondas, PVC, MDF, Madeira, Metal, Adesivos. etc.

Variable ink drop technology: Tecnologia de Pontos variáveis, ACD - Code Detector TECNOLOGIA: Fuzzy Logic Dotting Technology FLDT: Tecnologia de ponto disperso

MOTORIZAÇÃO: 3x Servo Motor Driver TW Brusless - 600w com DriverBox

SOFTWARE: FlexiPrint UV Cloud - (Opcional: Onyx)

Windows 10 - 64Bits SISTEMAS:

2x Suportes (trazeiro e frontal) para monitor, mouse e teclado

BACKLITE: Sistema de impressão de backlite com Light Box frontal incorporado.

Mesa com esteira (belt) com travamento do material a ser impresso à vácuo. Barra UP/ MESA: Down de alinhamento horizontal, barras frontal e trazeira de de travamento da midia e

COMUNICAÇÃO: USB 3.0 High Speed

Impressora: 634x200x165cm - 2200kg / DIMENSÕES:

Caixas: 645x210x195cm - 2520kg + 65x34x34cm - 45kg + (268x120x110+287x90x178) - 278kg

pino de alinhamento vertical. Opcional: Mesas frontal e trazeira c/ 135x260cm cada.

PROCESSADOR SISTEMA UV:

Samsung 2,5Ghz / 64Bits

Sistema LED UV de alta potência com sistema de refrigeração líquida e chiller ativo.

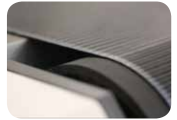
Sistema de Recirculação do Branco.

VOLTAGEM: 220v - 6.500w - Temperatura: 20-30°C - Humidade Relativa: 60%-80%



CUSTO/BENEFÍCIO

As tintas Microlnk LED UV RH7 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 insperável. Média de 8ml/m2.



BELT (ESTEIRA)

Utilizando o sistema de esteira com vácuo, a impressora hibrida pode imprimir em diversos materiais, sejam eles flexiveis ou rídidos de até 50mm.



SISTEMA UV-LED

Com sistema UV LED. Made in Japan/EUA, a RH3208, vai além, produzindo trabalhos fantásticos com cores vivas e brilhantes, imprimindo em qualquer substrato e com eliminador de estática integrado ao carro de impressão.





RICOH GEN5 HEADS

A RH3208 HYBRID MAX vem equipada com a nova série de cabeças de impressão RICOH GEN5 a qual alia alta produtividade e alta resolução de 1800dpi e gota de 7pl com grande durabilidade e resolução fotográfica.



ALTA TECNOLOGIA

Placa principal de alta tecnologia que utiliza componentes de última geração para que se mantenha estabilidade e fidelidade de cores. Controle para as cores básicas CMYK + Branco.

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.

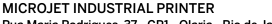
Promover o bem comum para sempre prover o melhor produto e sempre ter o reconhecimento de nossos clientes.

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.



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

TEL: (021) 3649-4200

vendas@microjetprinter.com.br

