



T3200-U3

HIBRIDA LED UV INDUSTRIAL

EP2007

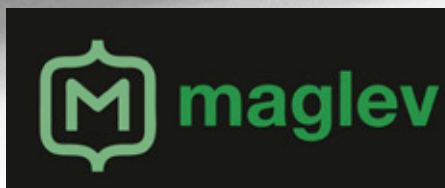
HYBRID PRO



MODELO 2025

1200dpi / 7pl

A. Impressão 200cm
Altura de 0 a 70mm



LINEAR MOTOR SYSTEM

LED UV
INDUSTRIAL



VELOCIDADE DE ATÉ 90m²/h



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO:	EP2007 HYBRID PRO		
CABEÇAS:	2~7 Epson T3200-U3 - 7PL - HIGH SPEED - ESCALONADAS Configurações: 1*CMYK / 2*CMYK / 3*CMYK 1*W + 1*CMYK / 1*W + 2*CMYK / 1*W + 3*CMYK / 1*W + 1* CMYK + 1*W (CYAN, MAGENTA, YELLOW, BLACK, Opcionais: BRANCO, VERNIZ)		
VELOCIDADE:	2H em 1*CMYK+1*W 4 pass: 32 m ² /h 6 pass: 27 m ² /h 8 pass: 24 m ² /h <small>(Velocidades sem uso de Feather)</small>	3H em CWC 4 pass: ----- 6 pass: 45 m ² /h 8 pass: 36 m ² /h	3H em 3* CMYK 4 pass: 90 m ² /h 6 pass: 77 m ² /h 8 pass: 68 m ² /h
RESOLUÇÃO:	726, 600, 900, 1200dpi - 2 Bits de profundidade de cor.		
LARGURA: ALTURA:	- Mesa de 205cm - Área de impressão 200cm - Altura de 0 a 70mm. Sistema de sensor para altura. - Sistema antiestático duplo no carro de impressão.		
TINTAS:	UV MicroInk UV LED T32 UV / Para Impressão em qualquer mídia, vidro, acrílico, Poliondas, Placas PS, PVC, MDF, Madeira, Metal, Adesivos, etc.		
TECNOLOGIA:	Variable ink drop technology: Tecnologia de Pontos variáveis, ACD - Code Detector Fuzzy Logic Dotting Technology FLDT: Tecnologia de ponto disperso		
MOTORIZAÇÃO:	3x Servo Motor Driver TW Brusless - 700w com DriverBox MAGNET LINEAR SYSTEM - SILENT LINEAR MOTOR AND METAL ENCODER (OPCIONAL)		
SOFTWARE:	Flexi Print 19 Cloud		
SISTEMAS:	Windows 11 - 64Bits Suportes frontal para monitor, mouse e teclado Monitor Touch Screen Trazeiro de 15" para controle da operação		
LIMPEZA:	Automático, via software ou painel		
BACKLITE:	Sistema de impressão de backlite.		
MESA:	Mesa com esteira (belt) com travamento do material a ser impresso à vácuo. Barra UP/Down de alinhamento horizontal, barras frontal e trazeira de travamento da mídia e pino de alinhamento vertical. (Opcional: Mesas frontal e trazeira c/ 135x260cm cada.)		
COMUNICAÇÃO:	USB 3.0 High Speed		
DIMENSÕES:	Impressora: 410x143x146cm - 1400kg / Caixa: 430x157x170cm - 1700kg		
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 - 3600w - Temperatura: 20-30°C - Humidade Relativa: 60%-80%		



CUSTO/BENEFÍCIO

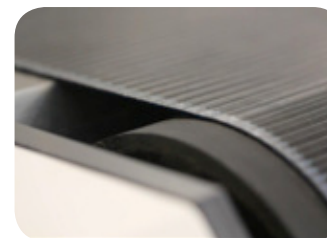
As tintas MicroInk LED UV T32 são desenvolvidas para atender a grande demanda de impressão e fluência de tinta com economia e cobertura. Proporcionando cores ainda mais vibrantes e duráveis. Economia e custo/benefício insuperável. Média de 7ml/m².



ECOEFIÊNCIA

A EP2007 HYBRID PRO é uma impressora produzida para ser Eco-Eficiente, entre outras coisas destacamos:

- Lâmpadas LED UV
- Substitue o uso de vinil e adesivos
- Tintas fabricadas com componentes não tóxicos.



BELT (ESTEIRA)

Utilizando o sistema de esteira com vácuo, a impressora híbrida pode imprimir em diversos materiais, sejam eles flexíveis ou rígidos de até 70mm.



MAGLEV

A EP2007 pode vir equipada com a nova tecnologia de motor linear magnético para o carro de impressão, que dispensa o uso de correia e proporciona uma operação mais silenciosa e precisa.



T3200-U3

EPSON T3200 HEAD

A EP2007 HYBRID PRO vem equipada com cabeças de impressão EPSON T3200-U1 a qual alia alta produtividade e alta resolução de 726x1200dpi com grande durabilidade, velocidade e resolução.



SISTEMA UV-LED

Com sistema UV LED, Made in Japan/EUA, a EP2007, vai além, produzindo trabalhos fantásticos com cores vivas e brilhantes, imprimindo em qualquer substrato e com eliminador de estática integrado ao carro de impressão.