

HandTop HT1800UVHR8 - HT1800UVHR4

As impressoras da série rolo-a-rolo oferecem aos clientes o mais alto desempenho e tecnologia na indústria de impressão. Utilizando os avançados cabeçotes de impressão Ricoh GEN6 produzem nas mais altas velocidades e qualidade de imagem por uma fração do custo oferecido por equipamentos concorrentes. A impressora pode ser atualizada depois de instalada se decidir que precisa de uma configuração diferente! Utilizam lâmpadas de cura de LED e um sistema de proteção estática.



Utilização intuitiva



Impressão tecnologia UV



Impressão exterior



Impressão interior





Impressão Impressão fotográfica backlit





Especificações Modelo HTH1800UVHR8 HTH1800UVHR4 RIP S/W Onyx v18 ou Caldera v14, ou posterior (não incluído) UV (livre de VOC) Tipo de tinta RICOH 6 Industrial-grade Grayscale Cabeça de impressão 1.8 m Largura máxima do material 8 Número de cabeças de impressão 4 Modo rascunho: 65m²/h Modo rascunho: 32m²/h Modo produção: 56m²/h Modo produção: 28m²/h Modos de impressão Modo qualidade: 41m²/h Modo qualidade: 20m²/h Tinta - cores C, M, Y, K, ou C, M, Y, K + Branco Tipo de material Materiais rígidos ou flexíveis Consumo de energia 4KW (19A) 230VAC.50Hz L/N/PE Sala de trabalho em boas condições de limpeza e ventilação. Ambiente Temperatura: 18°C - 30°C (64°F - 86°F) Humidade relativa: 30% - 70% (sem condensação) Espessura máxima do material 50 mm



Fonte de alimentação

Dimensões (LxWxH)

Tratamento UV

Resolução

Peso bruto

Interface

Peso

Novas soluções de impressão UV Detalhes requintados perfeitamente impressos



Sem enrugamento durante o processo Sem distorção do material



Saída sincronizada de frente e verso Comutação de vários modos de impressão





220VAC 50Hz 3P/N/PE

600x1800 dpi

PCIE de Alta velocidade

1200 Kg

1500 Kg

4515x960x1335 mm

Lâmpada UV-LED

