

Microtec APEX SJB A3 Roll To Roll Crystal Label Impressora UV A impressora DTF é uma máquina de impressão de última geração que permite imprimir rótulos de alta qualidade e duráveis em uma ampla variedade de materiais. A impressora SJB A3 UV DTF é a impressão automática e o filme laminando 2 em 1 máquina, sem necessidade de um laminador individual, que realiza a libertação dos rolos, melhorando a eficiência do trabalho. Suporta a impressão em cores comuns e a impressão Golden ou Silver Foil UV DTF. O rolo de jato de tinta UV para a impressora DTF de padigão é construído com novas tecnologias, para usar dos filmes A e B juntos, sem aquecimento e agitação em pó. Não é apenas aplicável a materiais planos, de madeira, cerâmica, vidro, metal, acrílico e outros, mas também para objetos dobrados e cilíndricos, e produz uma boa textura 3D, alta rapidez de cor e efeito de impressão de resistência a arranhões.



Impressão UV DTF - A maior vantagem dessa nova tecnologia é que, após a impressão, ela pode ser conectada diretamente ao substrato a ser transferido sem outro processamento. Impressora UV direta para o filme é especialmente adequado para transferir tinta UV para formas e materiais especiais que não são adequados para impressão direta por tinta UV. UV DTF torna você mais fácil para entrar no mercado de etiquetas de entrada, a Microtec lançou o SJB A3 impressora da impressora DTF de cristal UV e laminando 2 em 1 Máquina DTF UV. Nesse SJB A3 UV DTF A impressora pode terminar o sobreimpressão requintado com alta precisão. Além disso, usando tinta branca e vermelho claro, possui rico poder expressivo e atende a várias necessidades.

MAIN FEATURES



SHOW IN DETAIL



Solução de impressão UV DTF
 A impressora digital de filme de cristal não possui limite de materiais, pode imprimir em qualquer superfície lisa. Os consumíveis são econômicos, baixo investimento, alto retorno.
 Nova tecnologia do filme de polímero de impressão a frio, impressão e aderência, levam minutos.
 Efeito de impressão direta UV
 Não é necessário processo de aquecimento
 Não é necessário processo de secagem
 Boa adesão na superfície curva ou robusta

WORKING PROCESS



Modelo No.	SJB A3
Cabeça de Impressora	200 x 300mm 800D
Largura de Impressão	4300 mm
Módulo aplicável	Filme UV
Velocidade de Impressão	6cm/s 1.5 (P) 2.0 (B) 1.2 (W) 0.5 (H)
Resolução de Impressão	720DPI/360DPI/1440DPI
Cor da impressão	CMYK+UV+VIO
Tipo de tinta	Tinta UV
Consumo de tinta	Tinta de tinta colorida 4 litros e tinta branca 3 litros por 35-60 lpm.
Impressor e sistema de cabeça	Automático
Sistema de plataforma	5m
Função de aplicação de tinta branca	cm
Sistema operacional	720 x 1024 pixels 60Hz
Interface	USB/RS485
Programas	Se, Photoshop
Origem	China (origem: Shenzhen/Hong Kong/Macau/Portugal/Alemania, etc)
Impressão	1200x1200
Consumo de energia	500W a 510W
Ambiente de trabalho	Temperatura 15-30°C
Tamanho base da impressora	1200x1400x1000mm
Tamanho da embalagem da impressora (pass)	1210x1450x1050mm

1 ano para a máquina inteira, exceto a cabeça da impressora e o amortecedor/tampa/tampo da tinteiro de tinteiro de tinta estas peças consumíveis.
 * Suporte on-line ao longo da vida na manutenção da máquina.

PACKAGING & SHIPPING



Aplicações do Microtec SJB A3 Roll para rolar a impressora de filme UV DTF
 Impressora DTF de Crystal DTF de UV para imprimir tinta UV em filme de cristal, este filme plástico pode ser aplicado facilmente em superfície plana ou não flat para impressão de transferência de imagem e funciona bem em vários materiais, como plástico, vidro, metal, cerâmica, couro, madeira e outros materiais macios ou duros. Quanto à forma, plana, superfície curva, côncavo e convexo e outros objetos heterogêneos podem ser afixados a vontade de cristal.

SAMPLES SHOW



