

The Andres 360

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

CMYK + Branco + Verniz

Impressão Digital Direta em
Garrafas/latas/tumblers/cilindros

7 x 24 Impressão ininterrupta



Diâmetro da peça	10MM-240MM
Faixa de ângulo de conicidade	0—7°
Comprimento de impressão	40MM-270MM
Velocidade de impressão	60 s/pc (baseado em 3,14 polegadas (80mm) em CMYK)
Modo de impressão	Passo a passo ou hélice
Tipo de cabeça de impressão	EPSON
Resolução de impressão	720 * 720DPI
Configuração de tinta	BK、C、M、Y、Branco、Verniz
Software	Software de controle e software RIP incluídos
Arquivo de suporte	TIFF, JPG, EPS, PDF, PNG, AI, PSD
Tipo de tinta	LED UV
Fonte de alimentação	50HZ AC220/110±>10A com fio terra
Ambiente	Temperatura: 20-30°C Umidade: 30%-60%
Peso líquido	200KG
Dimensão	1160MM*870MM*1800MM (L*W*H)
Aplicação	Todos os cilindros, peças de conicidade e vasos



FALE CONOSCO

19 9 7413 3945
11 4028 7100



Panda
UV Printers