

LINHA INDUSTRIAL LEVE
SOLVENTE
UV LED

GRANDRIO



QUALIDADE E ROBUSTEZ MAIS ACESSÍVEIS DO QUE NUNCA.

A impressora industrial leve **GRANDRIO** é o mais acessível equipamento com 3,20m de largura de impressão em sua classe, oferecendo para você acesso ao melhor da tecnologia de grandes formatos, sem que para isso você precise abrir mão da reconhecida qualidade e robustez das impressoras que levam a marca Ampla.

Disponível nas versões Solvente e UV LED, a impressora industrial leve **GRANDRIO** utiliza cabeças de impressão industriais de 7pL de volume de gota e alta frequência de disparo, entregando excelente resolução de até 1.200dpi, além de boa produtividade e baixo custo operacional, permitindo ao seu negócio alcançar novos patamares de competitividade.

Seja para impressões cotidianas de lonas, vinil adesivo e papel nas versões Solvente ou UV LED, ou para impressão de rígidos leves* na versão UV LED, sua empresa terá um salto de produção e qualidade ao escolher a impressora industrial leve **GRANDRIO**.



GRANDRIO | Qualidade. Robustez. Baixo Custo.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	GRANDRIO	GRANDRIO UV LED
CABEÇAS DE IMPRESSÃO	02 Cabeças de Impressão Industriais Gen5 com volume de gota de 7pL	02 Cabeças de Impressão Industriais Gen5 com volume de gota de 7pL
VELOCIDADE DE IMPRESSÃO ¹	Até 85m ² /h modo expresso ²	Até 65m ² /h modo expresso ²
TIPO DE TINTA ³	Solvente	De Cura Ultravioleta (UV)
SOFTWARE RIP	Colorprint 4.8 (opcional Caldera v11)	Caldera GrandRIP v11
SISTEMA DE LIMPEZA DAS CABEÇAS	04 Modos (purge, flush, auto spray e wipe cleaning)	03 Modos (purge, auto spray e wipe cleaning)
POTÊNCIA DA IMPRESSORA	3.300W (15A)	2.500W (10A)
SISTEMA DE SECAGEM DE TINTA	Aquec. Traseiro, Dianteiro e Mesa e Ventilação Aquecida	02 Unidades de Cura UV LED de Alta Potência
ALIMENTAÇÃO DE MÍDIA	Rolo-a-Rolo	Rolo-a-Rolo e Mesa Extensora (opcional)
LARGURA DE IMPRESSÃO	3,20 m	
TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO	Piezoelétrica Drop-On-Demand de Alta Frequencia de Disparo	
CORES	04 Cores (CMYK)	
RESOLUÇÃO	1.200 DPI	
FORMATO DOS ARQUIVOS	TIFF, EPS, PDF, AI e JPEG	
MODOS DE IMPRESSÃO	Unidirecional, Bidirecional e Microstep	
INTERFACE DE COMUNICAÇÃO	Porta Ethernet	
INTERFACE DE OPERAÇÃO	Painel LCD	
SISTEMA DE SEGURANÇA	Cortina de Luz, Botão de Parada de Emergência e Carro de Impressão Sensores Anti-Impacto Laterais	
AMBIENTE DE TRABALHO	Temperatura: 20°C a 24°C Umidade do Ar: 40% a 70%	
ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA	220V Monofásico 50/60 Hz	
DIMENSÕES (C x L x A)	5.100 x 1.000 x 1.500 mm	
PESO MÁXIMO DA IMPRESSORA	1.000 Kg	

¹Resultado obtido em teste efetuado durante 01 hora ininterrupta de impressão em alta velocidade com resolução de 600x600dpi e função "quality" em 1.0 para versão solvente e resolução de 600x600dpi e função "quality" em 1.3 para versão UV LED, utilizando a largura total do equipamento.

² A nomenclatura do modo de impressão "expresso", também conhecido como "rascunho" é ilustrativo e faz referência ao resultado percebido em ambiente de teste controlado na máxima velocidade do equipamento. A qualidade percebida da impressão (cores e cobertura de tinta), é diretamente proporcional a função "quality" e a resolução escolhida sendo que, quanto maior a resolução, maior a percepção de qualidade do material impresso. Neste equipamento é possível obter diversas percepções de qualidade de impressão combinando resoluções que vão de 300x300dpi a 1200x1200dpi com a função "quality" de 1.0 a 10.

³ Os substratos poderão ser utilizados mediante teste e aprovação do cliente em cada caso, para confirmação da compatibilidade, ancoragem, grau de densidade e cor resultante da interação com a tinta.

IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS. ESTE CATÁLOGO PODE SOFRER ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO. CONSULTE UM VENDEDOR AMPLA. 201807/1

AMPLA LINHA DE FINANCIAMENTOS PARA AQUISIÇÃO DA IMPRESSORA GRANDRIO



CDC

Leasing



Consórcio
Contemplado Ampla



MATRIZ E SHOWROOM
Av. Maringá, 691 | Pinhais | PR
CEP: 83.324-432
Telefone: (41) 3525 9300

FILIAIS
São Paulo | SP
Belo Horizonte | MG
Lauro de Freitas | BA

www.ampladigital.com.br