

GT PLOT

185-2 / 225-2 / 215-4



Projetado para ser rápido.
Desenvolvido para oferecer
baixo custo de manutenção.



Ágil



Eficiente



Econômico



Confiável



ASSISTA
O VÍDEO



Construído com peças produzidas para serem duráveis, oferece confiança devido sua durabilidade e baixo custo de manutenção/reposição.

O plotter GTPlot é rápido e maximiza a eficiência da produção, pois é compatível com qualquer sistema CAD.

Um conjunto de recursos com opções inteligentes e versáteis simplifica a instalação, a manutenção e reduz os custos operacionais, aumentando a rentabilidade por m²/h.

Devido ao seu sistema de alimentação e recolhimento de papel automático possui eficiência muito alta.

✉ contato@galileu.ind.br

☎ 55 47 3340-0900

☎ 55 47 9 9258-5892


Galileu
TECNOLOGIA
www.galileu.ind.br

Galileu Tecnologia Ltda.

📍 Rua Antônio Treis, 549
Vorstadt - CEP 89015-400
Blumenau - SC



Confiável

Design em alumínio produzido com precisão e moldado por injeção, com grande durabilidade.

Estrutura vedada para prevenir possível contaminação de componentes críticos com fragmentos ou sujeiras.

Desempenho

Produza até 130m por hora em alta velocidade. Evite entupimento após períodos de inatividade com o sistema de limpeza automática da cabeça de impressão (opcional).

Mantém a comunicação entre as estações, devido a sua conexão via rede, proporcionando alto volume de operação simultânea.

Requisitos mínimos de hardware:

- Tecnologia instalada, CPU de 2,0 GHz;
- 8GB de RAM;
- Disco rígido de 500 GB;
- Sistema CAD / exportar HPGL aberto;
- Uma PORTA USB 1.1 / Hub;
- GTPLOT Software / Acompanha o produto.



Sistema recomendado:

- CPU core Intel / Sistema utilizado;
- 8 GB de RAM;
- Disco rígido de 500 GB;
- Windows 7-8-10;
- Uma ou mais PORTAS USB 2.0.

Especificações

	GTPLOT 185/2	GTPLOT 225/2	GTPLOT 215/4
Largura do plotter	185 cm	215 cm	225 cm
Profundidade do plotter	50 cm		
Altura do plotter	90 cm		
Peso do plotter	73 kg	80 kg	
Largura para transporte	270 cm	310 cm	
Profundidade para transporte	50 cm		
Altura para transporte	50 cm		
Peso para transporte	86 kg	94 kg	
Rendimento	Aprox. 70 m2/h	Aprox. 90 m2/h	Aprox. 163 m2/h
Nível de ruído	< 40dB		
Resolução	300 dpi		
Potência	220V - 250W / 50Hz		
Peso mínimo do papel	40 a 80 mg		
Diâmetro máximo do papel	200 mm / 7.87 pol.		
Precisão média	+/- 0.1%		
Interface com PC	USB / Ethernet		
Temperatura	5° - 30° C / 41° - 86° F		
Umidade	30 - 85 sem condensação		
Tipos de arquivos aceitos	PLT, HPGL, DXF e NC		

✉ contato@galileu.ind.br

☎ 55 47 3340-0900

☎ 55 47 9 9258-5892