

1200

IMPRESSÃO INDUSTRIAL SIMPLIFICADA

FLEXÍVEL E RESISTENTE ■ ■ ■

Estrutura robusta para os ambientes mais exigentes

FLEXIBILIDADE NA ESCOLHA DAS CABEÇAS DE IMPRESSÃO: DE 50,8 MM A 203 MM DE ALTURA

As cabeças de impressão em aço inoxidável foram desenvolvidas para satisfazer as mais complexas codificações de embalagens



REDUÇÃO DE DESPESAS DE OPERAÇÃO

Custos de operação reduzidos graças aos reservatórios de tinta disponíveis em 680 ml, 1.360 ml ou 2.720 ml, a maior capacidade da indústria. Padrão exclusivo de tintas Markem-Imaje



ELIMINE ERROS DE OPERAÇÃO

Sistema central de rede de impressoras e de criação de imagens com total segurança devido ao software opcional CoLOS®

LEGÍVEL ■ ■ ■

Códigos de alta resolução impressos em alta velocidade

IMPRESSÃO DE QUALIDADE ALTA RESOLUÇÃO

Controle rigoroso de impressão com resolução horizontal de 1 a 600 dpi, ajustável por intervalos de 1 dpi, para máxima legibilidade de textos, códigos de barras e logotipos nos produtos



CONFORMIDADE COM OS REQUISITOS GS1

Códigos de barras 100% legíveis a elevadas velocidades de produção e biblioteca completa de códigos de barras em conformidade com os requisitos de mercado



SIMPLES E CONFIÁVEL ■ ■ ■

Impressão rápida e fácil para embalagens secundárias

INSTALAÇÃO RÁPIDA

Torne sua linha de produção mais eficiente e rápida com codificadores compactos e portáteis

MAXIMIZE SEU TEMPO

Trocas rápidas de cartucho e manutenção reduzida, para impressões confiáveis e sem complicações

NEM COMPUTADOR, NEM SOFTWARE

Criação de mensagens no próprio equipamento, modificação e seleção de tarefas simples e intuitivas, interface com tela WYSIWYG de 7 polegadas touch screen

OPERAÇÕES LIMPAS

Sistema patenteado de regulação de ar para um funcionamento limpo e sem resíduos em caso de utilização de reservatórios de tinta



VELOCIDADE/RESOLUÇÃO

- ▶ Velocidade máxima de 201 m/min
- ▶ Resolução máxima de 600 x 600 dpi

POSSIBILIDADES DE IMPRESSÃO

- ▶ Texto, campo do operador, data e hora, códigos de turno, contadores, logotipos, logotipos condicionais, dados variáveis
- ▶ Fontes Windows True Type disponíveis
- ▶ Códigos de barras: Codabar, Código 128, Código 39, Código 93, EAN8, EAN13, EAN128, 2/5 entrelaçado, Pharmacode, Plessey, UPC-A, UPC-E
- ▶ Códigos 2D: Aztec, Data Matrix, Maxi Code, Micro QR Code, PDF417, QR Code, QR Code 2005, além de outros códigos de barras possíveis mediante solicitação

CABEÇAS DE IMPRESSÃO E CONFIGURAÇÕES DE INSTALAÇÃO

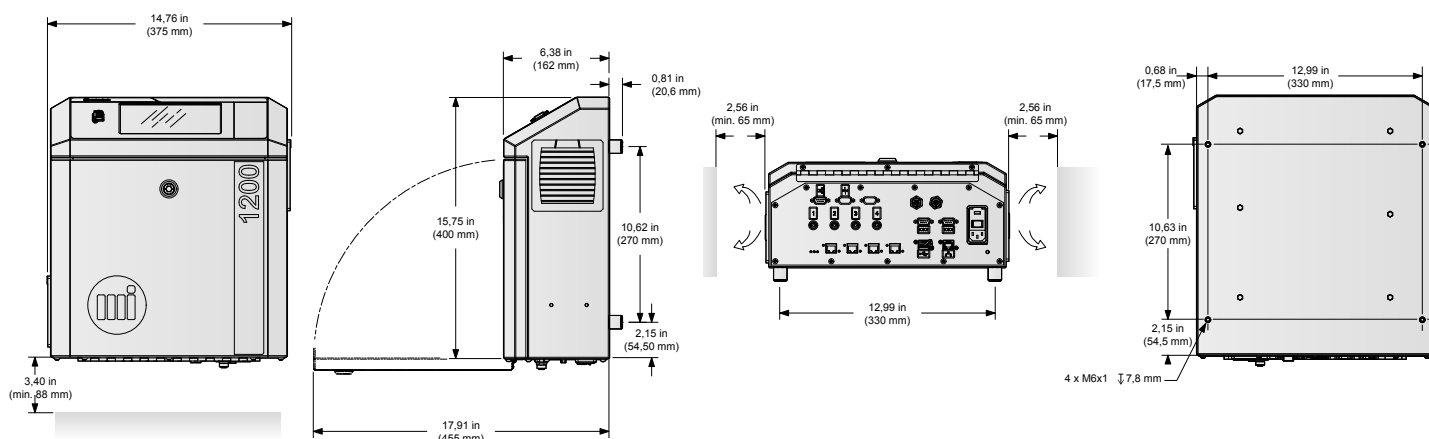
- ▶ Várias opções de cabeças de impressão e de montagem. Entre em contato com um representante da Markem-Imaje para encontrar a melhor solução

CONTROLADOR

- ▶ Interface touch screen de 7 polegadas
- ▶ Tela de impressão WYSIWYG com visualização prévia da impressão
- ▶ 3 níveis de segurança definidos através do menu
- ▶ Processo de impressão personalizável
- ▶ Sistema eletrônico resistente, sem elementos mecânicos em movimento
- ▶ 1 porta Ethernet, 2 portas USB, 2 portas RS-232
- ▶ Painel resistente em aço inoxidável
- ▶ Aceita até 2 cabeças de 101,6 mm ou 4 cabeças de 50,8 mm
- ▶ Entradas de codificador e sensor
- ▶ 110-240 V AC, 50/60 Hz, 1,3 A
- ▶ Cabos dos sensores: P3-Hi (PnP), P6-GND, P7-Low (NPN), P8-12 V CC
- ▶ Reservatórios de tinta de maior capacidade opcionais
- ▶ Temperatura operacional:
 - Impressora – 10 a 40 °C
 - Tintas – Aquosas 10 a 40 °C (exceto 10068196-S a 5 a 40 °C), solvente 15 a 35 °C
 - Tintas podem funcionar fora desses intervalos dependendo da aplicação e ambiente
- ▶ Umidade: de 0% a 80% sem condensação

SOFTWARE

- ▶ CoLOS® Enterprise



Nos reservamos o direito de modificar a apresentação e/ou as características dos nossos produtos sem aviso prévio.