



# COD 24 C

## Impressora

### Thermo transferência

A impressora COD 24C criada para substituir os datadores hot stamping ideal para ser acoplada em máquinas embaladoras de picolé e máquinas etiquetadoras.



*Ideal para impressões em embalagens flexíveis em embaladoras de picolé.*

#### Característica

- Fita patenteada com função de economia para reduzir o desperdício de fita e com medida de 500mm.
- Software exclusivo para criação de mensagens.
- Estrutura robusta e confiável: sem peças de desgaste no design do cassete de fita.
- Máquina ideal para pequena e grande produções.
- Ar comprimido 2,5 bar (limpo e seco)
- 1 GB de memória RAM para criação de mensagens.

Método de impressão	Transferência térmica
Área de impressão	24mm x 50mm
Resolução	203dpi (8 pontos/mm)
Velocidade de impressão	50mm/s-500mm/s
Tamanho do caractere	2mm~4mm ajustável
Máquina ideal para	Aplicação em embaladoras de picolé ( flowpack ) e máquinas contínuas.
Capacidade de impressão	120 pacotes/min (conteúdo fixo de impressão com comprimento de 50 mm)
Tipo de Codificação	Fabricação, validade, lote, hora etc..
Entrada externa	Saída do sinal do sensor: NPN (DC 12V-24V), sensor do tipo interruptor ou foto célula
Comprimento da Fita	500 metros
Tipo de fita	Cera / Resina - Resina
Tipo de material	Embalagem flexível vários filmes e filmes compostos como Pvdcpet, PE, NY, CPP, OPP, BOPP, BOPET, BOPA, PE, VMPET, VMCPP, etc.
Temperatura de Trabalho e Umidade	0° C - 40° C, 10% - 90%RH - sem condensação
Fonte de energia	Entrada do adaptador: AC 100-240V±10%, 50-60Hz, corrente de saída máxima 4A
Interface de E/S	Sinal de impressão, relé de falha, 0V/COM, DC 24V
Peso da máquina	13 kgs

Rua Débora Paschoal,363 Jardim Lourdes - São Paulo - SP - CEP: 04328-030

Fone +55 (11) 5021-4893 / 5588-2761

www.codmarc.com.br - codmarc@codmarc.com.br