

FOTO ILUSTRATIVA

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

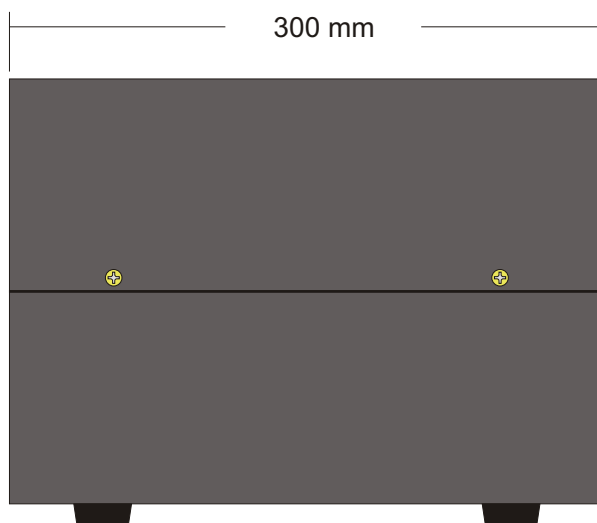
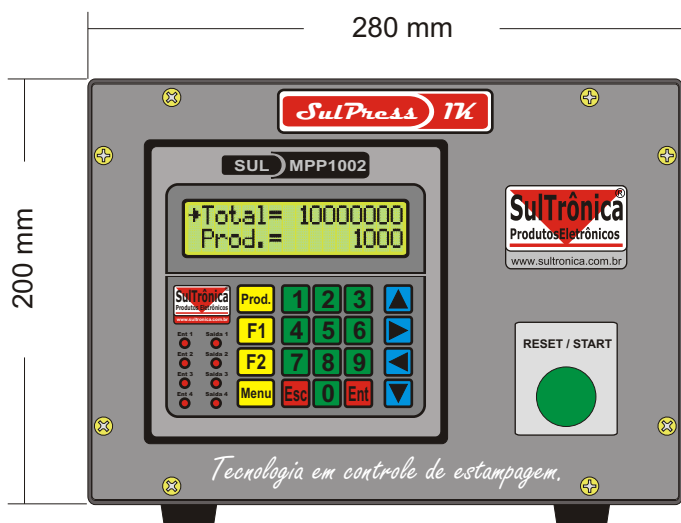
O **SulPress TK - MPP1002** é um controlador de prensagem e produção para prensas de conformação a frio, monitora até 2 estágios, faz o controle da média e do pico das forças de conformação, com limites de mínima e máxima estabelecidos por uma auto aprendizagem, desligando a máquina e gerando alarmes quando um dos limites é ultrapassado, faz a contagem das peças produzidas controlando a produção total e lotes de inspeção.

Ideal para garantir a uniformidade da estampagem, reduzindo lotes contaminados e a produção de sucata, auxiliando no controle do processo de fabricação.

É um equipamento de tecnologia nacional, ideal para monitorar produção em prensas até 2 estágios. Suas características são:

- ◆ Entrada de alimentação: 100 a 240Vca;
- ◆ Display de 16 caracteres por 2 linhas, com BackLight;
- ◆ 4 Entradas digitais optoacopladas, 24Vcc - PNP/NPN;
- ◆ 4 Sairas digitais optoacopladas, a Rele;
- ◆ 2 até Entradas para sensores de força tipo piezoelétrico;
- ◆ Caixa metálica, dimensões: 280,0 x 200,0 x 300,0mm;
- ◆ Fixação em cima da máquina ou pedestal fornecido a parte pela Sultrônica;
- ◆ Caixa intermediária para fazer as ligações elétricas entre a máquina e o monitor;
- ◆ Torre de sinalização, 1 lâmpada vermelha e 1 lâmpada verde;
- ◆ Manual em Português;
- ◆ Condições ambiente: Umidade 10 a 90% sem condensação;  
Temperatura: 0 a 45°C
- ◆ Proteção IP65

## DIMENSÕES



\*Poderá ocorrer alterações, sem prévio aviso\*



**SULTRÔNICA**  
fabricante de:  
Produtos Eletrônicos para  
Automação Industrial.

Representante: