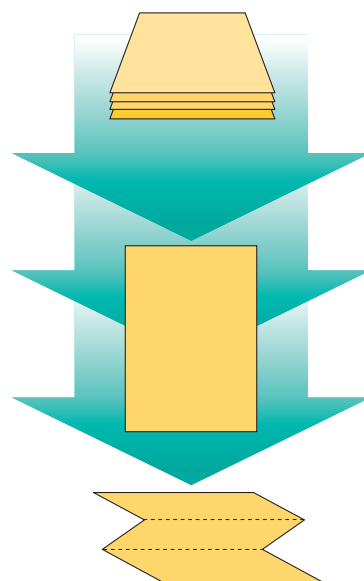
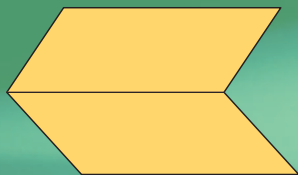




A solução conveniente e acessível para uma variedade de tarefas dobráveis.



Robusto, confiável, preciso e econômico.



Dobra Única



Dobra em U



Dobra em Z



Dupla Dobra

Surpreendentemente confortável, robusto e versátil

A pequena TF MEGA-S é "profissional" quando se trata de dobrar. Ela domina os tipos mais comuns de dobras e oferece resultados convincentes. A configuração da dobra é feita rapidamente, usando uma escala de símbolos nos dois bolsos.

Além disso, também é possível um ajuste fino do comprimento da dobra.

A TF MEGA-S possui um design extremamente estável e, portanto, é projetado para uso diário, mesmo que quantidades maiores precisem ser processadas. Qualquer parte importante da máquina é feita de metal, com rolamentos de esferas, na bandeja do papel e no tapete de saída de papel.

O alimentador comporta até 200 folhas.

A TF MEGA-S atinge uma velocidade de até 6.900 dobras / h e também é adequado para o processamento de papel reciclado. Os equipamentos TF MEGA-S também estabelecem novos padrões na sua categoria:

- Visor com contador e contador com pré-seleção
- Ajuste central da largura
- Armazenamento amplo e ajustável com mola com autoajuste até 200 folhas

Bolsas dobragem totalmente revestidas para um trabalho silencioso e seguro. Escala de símbolos para configuração rápida dos tipos de dobras e opções adicionais de ajuste fino



Alimentador até 200 folhas.

receptáculo até 200 folhas

Display com contador e contador predefinido e exibição de trabalhos

Dados técnicos

Tamanho do papel (mín. / Máx.)

Gramagem

Tipos de dobras

2 bolsos dobráveis com ajuste rápido e preciso

Configuração das dobras

Alimentação / capacidade de papel

Capacidade / receptáculo

Visor de 4 dígitos

Fim de papel no alimentador

Velocidade

Dimensões (L x B x H)

Peso

TF MEGA-S

DIN-A4 / DIN-A5 (85 x 100 mm/225 x 360 mm)

50 – 150 g/m²

Única / U / Z / Dupla

Sim

Sim

200 folhas (80 g/m²)

200 folhas (80 g/m²)

Indicador detrabalho, contador e contador predefinido

Sim

até 6.900 dobras /h

758 x 378 x 460 mm

20 kg