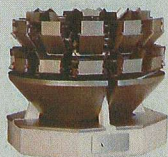
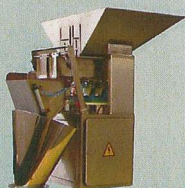
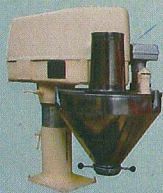


VA 520 JJS



EMBALADORA AUTOMÁTICA

Características Técnicas:**CAPACIDADE DE SOLDADURA:**

Largura Máxima: 520 mm.
 Largura Mínima: 350 mm.
 Comprimento Máx.: 1000 mm.

TIPO DE SOLDADURA:

Impulso / Constante para Termosoldáveis

PRODUÇÃO:

Máximo: 30 Sacos / minuto
 (Consoante o comprimento de saco pretendido, produto e peso)

DIÂMETRO DA BOBINE:

Máximo: 550 mm.

ALIMENTAÇÃO ELÉCTRICA:

5,5 KVA

ALIMENTAÇÃO DE AR:

8 BAR

CONSUMO DE AR:

Litros / Ciclo 5 lts.

NÍVEL SONORO:

75 DECIBÉIS

PESO:

1000 Kgs.

CONTROLE DE EQUIPAMENTO:

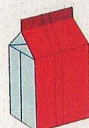
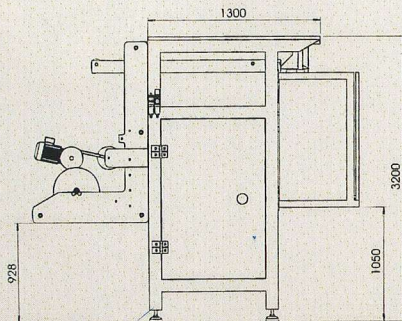
AUTÓMATO OMRON / SIEMENS

COMANDOS E CONFIGURAÇÃO:

CONSOLA TÁCTIL OMRON / BEUER/SIEMENS

ACERTO DE IMAGEM DE SACO POR:

ENCODER / CÉLULA FOTOCROMÁTICA

Tipos de Formatos:**PREGA LATERAL****FUNDO ESTÁVEL****FUNDO ESTÁVEL****ALMOFADA
C/ EUROFURO****ALMOFADA
C/ PEGA****ALMOFADA****Dimensões:**