

VA 350 JJS



EMBALADORA AUTOMÁTICA

Características Técnicas:**CAPACIDADE DE SOLDADURA:**

Largura Máxima: 350 mm.

Largura Mínima: 220 mm.

Comprimento Máx.: 600 mm.

TIPO DE SOLDADURA:

Impulso / Constante para Termosoldáveis

PRODUÇÃO:

Máximo: 40 Sacos / minuto

(Consoante o comprimento de saco pretendido, produto e peso)

DIÂMETRO DA BOBINE:

Máximo: 500 mm.

ALIMENTAÇÃO ELÉCTRICA:

5,0 KVA

ALIMENTAÇÃO DE AR:

7 BAR

CONSUMO DE AR:

Litros / Ciclo 5 lts.

NÍVEL SONORO:

75 DECIBÉIS

PESO:

900 Kgs.

CONTROLE DE EQUIPAMENTO:

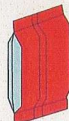
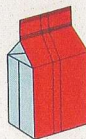
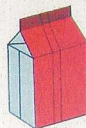
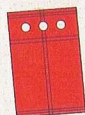
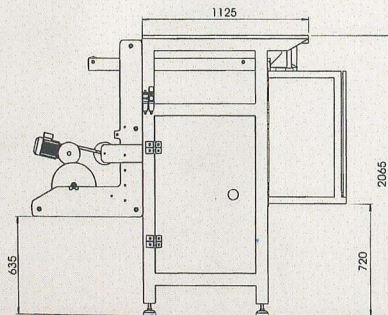
AUTÓMATO OMRON / SIEMENS

COMANDOS E CONFIGURAÇÃO:

CONSOLA TÁCTIL OMRON / BEIJER/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:**