

**VAMINI 300JJS
DS2 VISSOMATIC**



CE

EMBALADORA AUTOMÁTICA

Características Técnicas:

CAPACIDADE DE SOLDADURA:

Largura Máxima: 300 mm.

Largura Mínima: 80 mm.

Comprimento Máx.: 350 mm.

TIPO DE SOLDADURA:

Impulso / Constante para Termosoldáveis

PRODUÇÃO:

Máximo: 35 Sacos / minuto

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

DIÂMETRO DA BOBINE:

Máximo: 500 mm.

ALIMENTAÇÃO ELÉCTRICA:

1,5 KVA

ALIMENTAÇÃO DE AR:

7 BAR

CONSUMO DE AR:

Litros / Ciclo 5 lts.

NÍVEL SONORO:

75 DECIBÉIS

PESO:

350 Kgs.

CONTROLE DE EQUIPAMENTO:

AUTÓMATO OMRON / SIEMENS / FATEK

COMANDOS E CONFIGURAÇÃO:

CONSOLA TÁCTIL OMRON / M2I / SIEMENS

ACERTO DE IMAGEM DE SACO POR:

ENCODER / CÉLULA FOTOCROMÁTICA

DIMENSÕES: COMPRIMENTO x LARGURA x ALTURA - OPCIONAL

1500 x 1150 x 1330 + 1000

Tipos de Formatos:



PREGA LATERAL

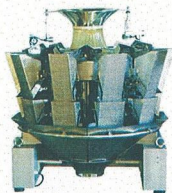


FUNDO ESTÁVEL



ALMOFADA

OUTRAS CONFIGURAÇÕES:



CE