

IPS-104

MÁQUINA DE ARQUEAR SEMIAUTOMÁTICA

CARACTERÍSTICAS IPS-104

- Cabine aberta
- Sistema de acionamento com embreagem eletrônica
- Componente elétrico: IP54 padrão
- Sistema de controle do consumo de energia (motor desliga conforme tempo ajustado)



OPCIONAIS

- Estrutura de aço inox
- Ajuste de altura
- Sistema para baixa tensão de aplicação (7 - 40kg)

INTACTA
PACKAGING SOLUTIONS

Empresa do Grupo 

IPS-315YM & IPS-315YT

MÁQUINA DE ARQUEAR LATERAL SEMIAUTOMÁTICA

ESCOLHA ECONÔMICA PARA APLICAÇÃO DE FITAS, A MÁQUINA DE ARQUEAR LATERAL IPS-315YM PARA INDUSTRIAS DE CARNES, PESCADOS E ALIMENTÍCIA EM GERAL OFERECE UMA OPÇÃO SIMPLES, SEGURA E COM BAIXO CUSTO DE MANUTENÇÃO, ALÉM DA FACILIDADE DE OPERAÇÃO.

CARACTERÍSTICAS IPS-315YM

- Estrutura em aço inoxidável
- Confiável placa microcontrolada (PCB)
- Controle mecânico de tensão
- Sistema de desligamento do motor para economizar energia
- Fácil de operar e com menos manutenção
- Gabinete fechado

OPCIONAIS

Sistema de tensionamento suave
Estrutura em aço carbono pintado



MÁQUINA DE ARQUEAR LATERAL SEMIAUTOMÁTICA PARA FORMATO DE "DONUTS"

ESCOLHA ECONÔMICA PARA APLICAÇÃO DE FITAS, A MÁQUINA DE ARQUEAR LATERAL IPS-315YT PARA APLICAÇÕES EM PRODUTOS COM FORMATO DE "DONUTS", TAIS COMO PNEUS, FIOS, MANGUEIRAS, SERRAS, ETC., OFERECE UMA OPÇÃO SIMPLES, SEGURA E COM BAIXO CUSTO DE MANUTENÇÃO, ALÉM DA FACILIDADE DE OPERAÇÃO.

CARACTERÍSTICAS IPS-315YT

- Mesa em aço inoxidável
- Confiável placa microcontrolada (PCB)
- Controle mecânico de tensão
- Sistema de desligamento do motor para economizar energia
- Fácil de operar e com menos manutenção

OPCIONAIS

Sistema de tensionamento suave



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Especificações	IPS-104	IPS-315YM	IPS-315YT
Tempo de Ciclo	2,5 segundos por fita	2,5 segundos por fita	5,0 segundos por fita
Faixa de Tensão	15 - 45 kg	15 - 45 kg	15 - 45 kg
Largura da Fita	5 ; 6 ; 9 ; 12 e 15,5 (especificado)	5 ; 6 ; 9 ; 12 e 15,5 (especificado)	12 e 15,5 (especificado)
Sistema de Selagem	Resistência de Aquecimento	Resistência de Aquecimento	Resistência de Aquecimento
Diâmetro Interno do Rolo	200 mm, 230 mm, 280 mm (especificado)	200 mm, 230 mm, 280 mm (especificado)	200 mm, 230 mm, 280 mm (especificado)
Alimentação Elétrica	230 VAC, 60 HZ, monofásico	230 VAC, 60 HZ, monofásico	230 VAC, 60 HZ, monofásico
Altura da Selagem	-	870 mm	870 mm
Altura da Mesa	780 mm	375 - 810 mm	800 mm
Consumo	0,4 KW	-	0,77 KW
Dimensões do Layout (C x L x A)	902 mm x 575 mm x 780 mm	880 mm x 675 mm x 1625 mm	1300 mm x 800 mm x 1625 mm
Peso da Máquina	90 Kg	120 Kg	78 Kg

ATENDIMENTO AO CLIENTE

Tel.: 55 15 2105-0600

e-mail: intactaaps@intactaaps.com.br

Av. Victor Andrews, 1255 - Boa Vista - 18086-390 - Sorocaba - SP - Brasil

www.intactaaps.com.br

INTACTA
PACKAGING SOLUTIONS

Empresa do Grupo 