

S.A.M. 300 Psh + empaquetador robótico

Loncheadora manual



*Las imágenes y los textos son informativos, estas especificaciones técnicas son correctas salvo error tipográfico o variación del fabricante, carecen de valor contractual.

DESCRIPCIÓN del producto:

Cortadora manual
Rebanadora manual con módulo de envasado integrado para la producción flexible de lotes de SamPaks multicapa (21 x 21 o 26 x 21 cm). Equipada con un empujador que comprime automáticamente los productos base durante el proceso de rebanado. La Robo Packer automatizada rebana películas y películas intermedias y las coloca en el módulo de envasado mediante tecnología de sensores, sin necesidad de contacto manual.



OTRAS funciones:

SamPak (altura máxima 12 mm).
Carrito de comida de corte suave.
Alimentación de producto de 7 cm gracias al empujador-
Depósito de diapositivas completamente automático.
Soldadura totalmente automática.
DIMENSIONES
1050 x 630 x 405 mm
DIÁMETRO DE LA HOJA
300 milímetros
GROSOR DE LA REBANADA
0,5 - 12 mm
VELOCIDAD DE CORTE
MANUAL
CAPACIDAD
FABRICACIÓN INDIVIDUAL
ALTURA MÁXIMA DEL SAMPK 12 mm
FORMATO SAMPK
260 x 210 O 210 x 210 MM
ACCIONAMIENTO DE ALIMENTACIÓN
MÁXIMA DEL PRODUCTO
60 MM (Almacenamiento de empuje).



PRODUCT Description:

Manual cutter
Manual slicer with integrated packaging module for flexible batch production of multi-layer SamPaks (21 x 21 or 26 x 21 cm). Equipped with a pusher that automatically compresses the base products during the slicing process. The automated Robo Packer slices films and intermediate films and places them in the packaging module using sensor technology, without the need for manual contact.



OTHER functions:

SamPak (maximum height 12 mm).
Soft cut food cart.
7 cm product feed thanks to the pusher.
Fully automatic slide deposit.
Fully automatic welding.

DIMENSIONS
1050 x 630 x 405 mm
BLADE DIAMETER
300 mm
SLICE THICKNESS
0.5 - 12 mm
CUTTING SPEED
MANUAL
CAPACITY
INDIVIDUAL MANUFACTURING
MAXIMUM HEIGHT OF THE SAMPAK
12 mm
SAMPAK FORMAT
260 x 210 OR 210 x 210 MM
MAXIMUM PRODUCT FEED DRIVE
60 MM (Thrust Storage)

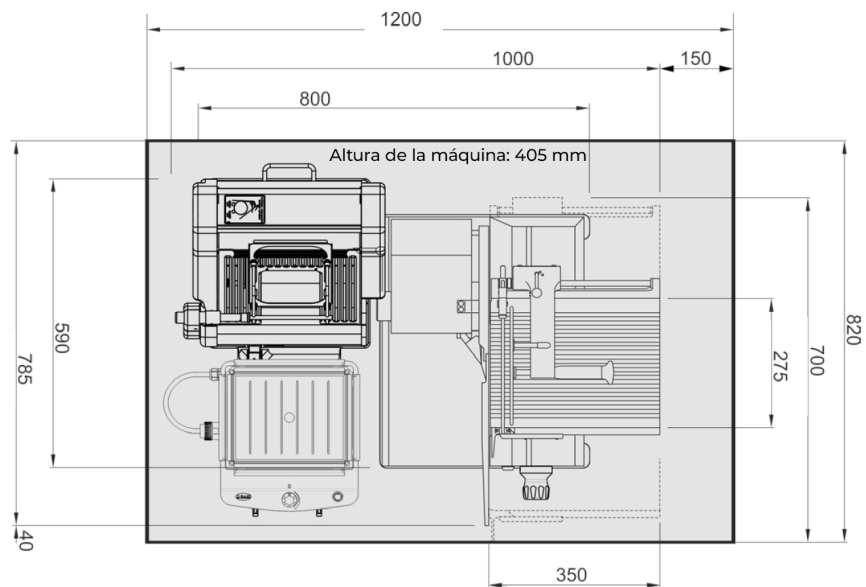


Especificaciones

Medidas

Peso

	1000 x 785 x 469 mm	71 kg



Datos funcionales

Electricidad

Otros datos

Diametro de la hoja	300 mm
Velocidad de corte	Manual
Grosor de la rebanada	0,5 - 12 mm

230V or 3 x 400V / 50Hz

Peso neto	71 kg
Rango de temperatura:	+5°C +35°C

*Las imágenes y los textos son informativos, estas especificaciones técnicas son correctas salvo error tipográfico o variación del fabricante, carecen de valor contractual.

Otros modelos



Manual 300 Psh +empaquetador



Manual 300 XXL negro



Manual 300 salmón



Innotec Food Equipment, SL

(Oficinas centrales)

Paseo de la Castellana 259C Planta 18
(Edificio Torre de Cristal)

(Centro de reacondicionado / Exposición)

C. de Mario Roso de Luna, 33,
San Blas-Canillejas, 28022 Madrid

comercial@innotecfood.com

+34 622 451 145