

MÁQUINAS FORMADORAS DE CAJAS







Formadora de cajas RTK- GPK-40E

GPK-40E es una nueva generación de productos de producción y diseño independientes. De acuerdo con la demanda del mercado, la nueva versión ha instalado una puerta protectora en el área de reemplazo de la cinta, y la cinta se puede reemplazar después de abrir la puerta, lo que es más fácil y sin complicaciones. La máquina adopta un flujo de proceso de producción estricto, la velocidad de montaje vertical alcanza hasta 12 cajas/min, absorbe y forma las cajas de cartón y está equipada con una función de alarma automática para cinta rota o sin cinta. Esta máquina formadora de cajas de cartón ha sido ampliamente utilizada en industrias como alimentos, medicinas, bebidas, tabaco, productos químicos diarios, electrónica, etc.

DIMENSIONES CAJAS: (MIN. mm MAX.mm)		
Longitud	L250~650 mm	
Ancho	W150~500 mm	
Altura	H100~500mm	
ESPECIFICACIONES:		
Alimentación eléctrica:	220 V Monofásica 50/60 Hz	
Potencia:	200 w	
Temperatura de funcionamiento:	+5°C − máx. +35°C	
Presión neumática requerida:	6 Bar	
Consumo de aire:	450 NI/min	
Altura de trabajo:	600 mm	
Peso:	650 kg	
Dimensiones de la máquina mm:	2.000 x 1.900 x 1450 (L x W x H)	
Producción:	8-12 cajas / min (en función de las medidas)	
Capacidad almacén cajas:	800 mm (N° cajas según espesor)	
Anchos de cinta:	48/60/75 mm a elección	



Datos técnicos Formadora de cajas RTK-E-commerce carton erector / GPK-30H15

Consumo eléctrico:	0.24 Kw
Producción:	10-15 ud/min*
Alimentación:	240v 50Hz Monofásico
Tamaño Cajas:	Largo: 130-320 mm Ancho: 80-200 ,mm Alto: 90-200 mm
Dimensiones Máquina:	Largo: 1.800 mm Ancho: 1.800 mm Alto: 1.350 mm



Datos técnicos Formadora de cajas RTK-High speed E-commerce carton erector / GPK-30H20

Consumo eléctrico:	1.000 w
Producción:	15-20 ud/min*
Alimentación:	240v 50Hz Monofásico
Tamaño Cajas:	Largo: 130-280 mm Ancho: 80-200 ,mm Alto: 90-200 mm
Dimensiones Máquina:	Largo: 1.680 mm Ancho: 1.210 mm Alto: 1.260 mm



Datos técnicos Formadora de cajas RTK-Auto carton erector / GPK-40H18E

Consumo eléctrico:	0.24 Kw
Producción:	15-18 ud/min*
Alimentación:	240v 50Hz Monofásico
Tamaño Cajas:	Largo: 120-460 mm Ancho 150-400 ,mm Alto: 100-400 mm
Dimensiones Máquina:	Largo: 2.450 mm Ancho: 2.100 mm Alto: 1.450 mm





Datos técnicos Formadora de cajas RTK-Auto carton erector / GPK-50E

Consumo eléctrico:

0.24 Kw

Producción:

8-12ud/min*

Alimentación:

240v 50Hz Monofásico

Largo: 320-650 mm

Ancho 200-500 ,mm

Alto: 150-500 mm

Dimensiones Largo: 2.350 mm Ancho: 2.100 mm Alto: 1.650 mm



Datos técnicos Formadora de cajas RTK-Auto carton erector / GPK-60

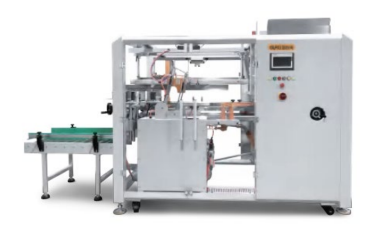
Consumo eléctrico: 0.24 Kw Producción: 4-6 ud/min* Alimentación: 240v 50Hz Monofásico Largo: 350-800 mm Ancho 250-600 mm Tamaño Cajas: Alto: 250-600 mm Largo: 2.850 mm **Dimensiones** Ancho: 2.550 mm Máquina: 1.900 mm Alto:





Datos técnicos Formadora de cajas RTK- High speed carton erector / GPK-40H30I

Consumo eléctrico:	1 Kw
Producción:	20-30 ud/min*
Alimentación:	240v 50Hz Monofásico
Tamaño Cajas:	Largo: 240-510 mm Ancho: 190-400 mm Alto: 120-400 mm
Dimensiones Máquina:	Largo: 2.160 mm Ancho: 1.450 mm Alto: 1.670 mm



Datos técnicos Formadora de cajas RTK- High speed carton erector / GPK-40H50

Consumo eléctrico:	1 Kw
Producción:	40-50 ud/min*
Alimentación:	240v 50Hz Monofásico
Tamaño Cajas:	Largo: 250-450 mm Ancho: 150-400 ,mm Alto: 190-300 mm
Dimensiones Máquina:	Largo: 2.910 mm Ancho: 1.450 mm Alto: 1.873 mm



Datos técnicos Formadora de cajas RTK- Big carton high speed carton erector / GPK-50H20

Consumo eléctrico:	1 Kw
Producción:	15-20 ud/min*
Alimentación:	240v 50Hz Monofásico
Tamaño Cajas:	Largo: 320-600 mm Ancho 200-500 ,mm Alto: 200-500 ,mm
Dimensiones Máquina:	Largo: 3.235 mm Ancho: 1.650 mm Alto: 2.210 mm







INGETECH ROBOTICS, S. L. Polígono El Tejar, nave 2, Ctra. Valencia km.6,2 50410 – Cuarte de Huerva (ZARAGOZA) Tfno. 976 50 43 78

www.ingetechrobotics.com info@ingetechrobotics.com

