

IHRESS

PREMIUM PACKAGING MACHINERY



iBem200

Formadora automática de cajas



Pol. Ind. La Serra
C. Camí de la caseta, 3-6 | 08185 Lliçà de Vall (BARCELONA)
+34 936 555 600 | ihress.com | info@ihress.com

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA MÁQUINA ESTÁNDAR

- Producción* (variable según formato y modelo):
 - iBEM200: Hasta 10 cajas/min.
 - iBEM200HS: Hasta 12 cajas/min
 - iBEM200HM: Hasta 8 cajas/min.
- Ajuste dimensional: Manual.
- Control de maniobra por PLC.
- Panel de mando LCD táctil color.
- Cierre solapas inferiores.
- Aviso final de precinto.

Dimensiones de las cajas admisibles

- Tipo: RSC o B1
- Largo: 250 - 530 mm
- Ancho: 150 - 400 mm
- Alto: 225 - 600 mm

No es posible combinar todas las dimensiones máximas

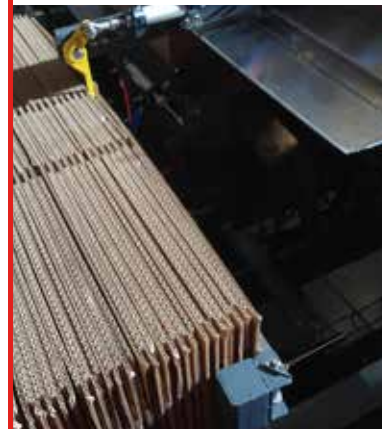
Otras dimensiones bajo petición (puede suponer un extracoste)

La calidad y formato de las cajas deberá ser verificado y aprobado por la oficina técnica de IHRESS

Opcional

- Versión en INOX 304
- Cerrado solapas inferiores con Hot-Melt
- Pórtico abridor de solapas para encajado automático
- Ajuste dimensional automático
- Almacén de cartones motorizado de 1,5 o de 2 m.
- Otros colores bajo petición (puede suponer un extracoste)

Almacén cartones



Detalle ventosa formadora



Formadora automática de cajas iBEM200 salida izquierda + Transportador de rodillos libres
+ Cerradora semiautomática iP15 + Extensible de roldanas

Características técnicas	Estándar
Tensión de alimentación:	220 V 50 Hz
Potencia instalada:	0,5 Kw
Alimentación aire comprimido:	6 bar
Peso:	400 Kg.
Cierre solapas inferiores	Precinto (48 a 72 mm)
Diámetro máximo bobina precinto: (Para mayor diámetro consultar)	Ø 220 mm
Ajuste dimensional:	Manual
Producción* (variable según formato y modelo):	iBEM200: Hasta 10 cajas/min. iBEM200HS: Hasta 12 cajas/min iBEM200HM: Hasta 8 cajas/min.

* En función de la calidad, construcción y tamaño de las cajas

Componentes principales estándar

HMI:	Pantalla LCD Táctil
PLC:	Siemens
Componentes neumáticos:	FESTO y AIRTAC
Seguridades:	Módulo seguridad: Omron / Pilz Finales de carrera: Tend
Equipo Hot-Melt (opcional)	Meler
Otros componentes o marcas bajo petición pueden suponer un extracoste	

Dimensiones de las cajas admisibles

	iBEM200
Largo:	250 - 530 mm
Ancho:	150 - 400 mm
Alto:	225 - 600 mm

No es posible combinar todas las dimensiones máximas

Otras dimensiones bajo petición (puede suponer un extracoste)

La calidad y formato de las cajas deberá ser verificado y aprobado por la oficina técnica de IHRESS



Versión con almacén de cajas motorizado



Versión estándar



Versión acero inoxidable

DIMENSIONES DE LA MÁQUINA ESTÁNDAR

