



Ficha Técnica

TREN ETIQUETADO BIZERBA GV7000

- TREN DE ETIQUETADO Y PESADO AUTOMÁTICO. BIZERBA MODELO GV, INCORPORA BÁSCULA DE PESAJE, CINTAS DE TRANSPORTE, CABEZAL TERMICO DE IMPRESIÓN.
- ETIQUETADORA CON SOPLADO DESDE ARRIBA HACIA EL ENVASE A ETIQUETAR.
- EQUIPO DE GRAN CALIDAD Y UN GRAN RENDIMIENTO EN CUANTO A SU VELOCIDAD Y FIABILIDAD.

DATOS TECNICOS ETIQUETADORA BIZERBA GV7000

MODELO	GV7000
MEDIDA MAQUINA	LARGO: 2015MM, ANCHO: 960MM ALTO: 1255-1685MM
VOLTAJE	NEUMATICO 6 BAR – ELECTRICO 230V 50HZ, 1.7AMP
CABEZAL IMPRESIÓN TERMICA	8 puntos/mm. Velocidad 150 mm/s, Impresión 250 mm/s
MEMORIA	2MB
PANTALLA	LCD
TEMPERATURA DE TRABAJO	-10°C- 40°C
TENSION DE RED	230V/50-60Hz
INTERFASES	Ethernet TCP/IP
ESTADO	Revisada por el servicio técnico de Bizerba, garantizada, certificada y probada.
CODIGOS IMPRIMIBLE (se puede solicitar más cód. A petición del cliente)	EAN128, code 39, code 128, diferentes alturas y anchuras programable.

INFORMACION ADICIONAL ETIQUETADORA BIZERBA GV7000

MODELO

GV7000

AJUSTES DE LA CONFIGURACION DE FORMATO DE ETIQUETA Y DE EQUIPOS ADICIONALES:

- DEBE DE LLEVARSE A CABO POR TÉCNICOS DE BIZERBA LOS CUALES SIEMPRE SON LOS QUE TERMINAN LA INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE LA ETIQUETA AL GUSTO DEL CLIENTE.

TREN ETIQUETADO BIZERBA GV7000

MODELO

GV7000

VISUALIZADOR Y TECLADO	LCD/TECLADO LAMINAR – FIJO
RENDIMIENTO ETIQUETADO	60 PAQUETES/MINUTO. MAXIMO
MEDIDAS DEL PAQUETE	LARGO: 60mm – 400mm. ANCHO: 40mm – 300mm. ALTO 1mm – 250mm.
PESO/PAQUETE	DE 20Gr - HASTA 6000Gr.
DIEMENSIONES DE ROLLO	DIAMETRO CANUTO 76MM, DIAMETRO EXTERIOR 210mm (máximo) ANCHO 32.5mm-122.5(máximo)
DIMENSIONES DE ETIQUETAS	ANCHO MIN: 30mm -MAX:100mm ALTO MIN: 30mm -MAX:100mm DISTANCIA/ETIQUETAS: MIN:2mm-20mm.

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

ETIQUETADORA BIZERBA GV7000



ETIQUETADORA BIZERBA GV7000



ETIQUETADORA BIZERBA GV7000



ETIQUETADORA BIZERBA GV7000



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