



# MAQUINARIA IGLESIAS

MAQUINARIA PARA LA INDUSTRIA DEL RECICLAJE

POLÍGONO INDUSTRIAL EL ANTOLÍN, CALLE A - NAVE 4. 14200 PEÑARROYA-PUEBLONUEVO (CÓRDOBA) - ESPAÑA  
 TELÉFONOS: +34 957 562756 +34 651 764173 - Email: info@maquinariaiglesias.com - Web: www.maquinariaiglesias.com

## PRENSAS VERTICALES PARA CARTÓN Y PLÁSTICO



DISTRIBUIDO EN ESPAÑA Y PORTUGAL POR MAQUINARIA IGLESIAS

La serie SG de prensas verticales empacadoras, de un cilindro, son adecuadas para empacar diversos materiales, tales como: papel, cartón, plástico film, botellas de PET, latas de aluminio, etc.

Estos equipos son imprescindibles para cualquier operación de reciclaje de plástico, cartón o latas de aluminio, siendo ideal para compactar productos huecos como botellas de PET y latas de aluminio, en pacas compactas.

Nuestros modelos combinan el empacado y el drenaje en un solo paso. El sistema de drenaje de bandeja de líquido sirve para atrapar residuos de fluidos en botellas y latas. Esto se excreta durante el proceso de trituración, proporcionando un área de reciclaje mucho más limpia y segura.

Las prensas de la serie SG proporcionan una gran fiabilidad y robustez. Son fabricadas bajo los estándares de calidad más rigurosos y montan componentes de primeras marcas.

Gracias a su estructura y su potencia hidráulica accionada mediante el pistón hidráulico, se pueden obtener balas de hasta 500 Kg (dependiendo del material a compactar y del modelo de la prensa).

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	Modelo			
	TCM-SG10	TCM-SG20	TCM-SG30	TCM-SG40
<b>Potencia hidráulica.</b>	10 Ton	20 Ton	30 Ton	40 Ton
<b>Dimensiones de la bala.</b>	600x400x(300-600) mm	800x600x(400-800) mm	800x600x(400-800) mm	1100x700x(600-1000) mm
<b>Apertura alimentación.</b>	600x350 mm	800x500 mm	800x500 mm	1100x550 mm
<b>Producción.</b>	5-7 balas/hora	5-7 balas/hora	5-7 balas/hora	4-6 balas/hora
<b>Peso de la bala.</b>	40-60 Kg.	60-100 Kg.	80-150 Kg.	100-180 Kg.
<b>Voltaje.</b>	380V-50Hz	380V-50Hz	380V-50Hz	380V-50Hz
<b>Potencia eléctrica.</b>	2,2 KW	4,0 KW	5,5 KW	7,5 KW
<b>Dimensiones.</b>	1.200x850x2.300 mm	1.200x1.000x2.900 mm	1.200x1.000x2.850 mm	1.500x1.050x3.250 mm
<b>Peso.</b>	700 Kg	900 Kg	1.200 Kg	1.750 Kg
<b>Garantía.</b>	12 meses	12 meses	12 meses	12 meses
<b>Certificado CE.</b>	V	V	V	V