

strapex

SMG 65

**Máquina flejadora de alto rendimiento
para fleje de plástico**

¡NUEVA!



Para productos voluminosos y pesados

SMG 65

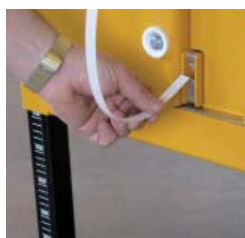
Reduciendo los costes, eficiente y fácil de usar

Aspectos a destacar

Fácil de usar	Panel táctil Solución de averías sin herramientas
Alta disponibilidad	Control de fleje seguro, gracias a su exclusivo sistema de guía de fleje cerrada
Flexible	Para su integración en sistemas transportadores o como máquina independiente con rodillos libres



Ajuste fácil de la tensión de fleje con pulsador



Fácil cambio de bobina



Fácilmente accesible, mantenimiento sin herramientas

La ventaja Strapex



Máquina, fleje y servicio post-venta como un único responsable



Opciones

Óptimo ajuste a diferentes condiciones de operación y exigencias



Flejes económicos para un flejado suave

Utilización de flejes delgados PP

Datos técnicos

Flejados por minuto, hasta	65
Dimensiones del arco (ancho x altura)	650 x 500 mm 850 x 850 mm 850 x 1250 mm 850 x 1550 mm
Altura de cierre	560–1040 mm
Alimentación eléctrica	230 V, 50 Hz 115 V, 60 Hz

Tensión de fleje	
– con alimentación manual, hasta	450 N
– con alimentación automática, hasta	600 N
Nivel de presión de sonido emitido	79 dB (A)
Peso	190 kg

Fleje de plástico (PP)	
9 mm	371.609.555
12 mm	371.612.540
Bobina del fleje, Ø interior/externo	200/430 mm

Paquetes	
Ancho x altura min.	50 x 100 mm
Peso máx.	50 kg