

strapex

SMG 65i / 75i

**Máquinas de altas prestações em aço
inoxidável para cintagem plástica**



SMG 65i

SWISS  MADE



SMG 75i

Para a Indústria de alimentação/pesca

SMG 65i / 75i

Custo reduzido, eficiente

Utilização simples

Características importantes

Produzida em aço inoxidável	A melhor superfície para ambientes de trabalho exigentes, ideal para a indústria de alimentação/pesca
Elevada disponibilidade	Um exclusivo sistema fechado das guias garante a condução segura da cinta. Fácil limpeza e manutenção.
Flexível	Para integração em sistemas de transportadores ou como máquina autónoma com transportador de rolos livres. Painel de controlo.



Ajustes simples através do painel controlo



Rápida mudança da bobina, sistema de enfiamento automático



Fácil acesso, manutenção sem ferramentas

Vantagem Strapex



Máquina, Cinta e Assistência Técnica como um pacote global



Várias opções
Adaptáveis a diferentes aplicações e condições operacionais



Cintas adequadas para uma cintagem económica
Utilização de cintas finas de PP



SMG 65i

Como máquina autónoma ou para integração em sistemas de transportadores



SMG 75i

Com transportador de tela para integração em linhas completamente automáticas

Especificações técnicas

Peso	170 kg (SMG 65i) 190 kg (SMG 75i)
Peso Max. da embalagem	50 kg
Dimensão do arco	650 x 500 mm
Dimensão mín. da embalagem	100 x 100 mm (LxA)
Tensionamento ajustável	
- manual	40-450 N ajustável
- automático	40-600 N ajustável
Nível de emissão Sonora	79 dB (A)
Soldadura	Elevada eficiência da soldura por resistência
Alimentação eléctrica	Monofásica AC 230 V / 50 Hz, 1 NPE e 115 V / 60 Hz, 1PNE Tolerância -15%/+20%
Desempenho a 230V AC	
Stand-By	SMG 65i 50 VA, 0,3 A, 20 var, Factor de potência 0,82
Operacional	SMG 65i 370 VA, 2,2 A, 60 var, Factor de potência 0,77
Desempenho a 230V AC	
Stand-By	SMG 75i 50 VA, 0,3 A, 30 var, Factor de potência 0,53
Operacional	SMG 75i 480 VA, 2,4 A, 110 var, Factor de potência 0,95
Cinta plástica	
Tipo de cinta	Polipropileno (PP)
Largura da cinta	9-2 mm
Espessura da cinta	0,45-0,60 mm
Bobina	Ø interno 200 mm Ø externo 430 mm