

strapex

SMG 65i, 75i / 65iS, 75iS

**Roestvrijstalen hoog rendement machines
voor het omsnoeren met kunststofband
Voor de vis- en voedingsindustrie**



SMG 65i / SMG 65iS



SMG 75i / SMG 75iS

SWISS  MADE

SMG 65i, 75i / 65iS, 75iS

Kostenbesparend, efficiënt

Eenvoudige bediening

Highlights

Roestvrij stalen constructie	Topkwaliteit voor werkomgevingen met hoge eisen zoals de vis- en voedingindustrie.
Hoge beschikbaarheid	Veilige bandgeleiding dankzij het exclusieve gesloten bandgeleidingssysteem. Makkelijk schoon te maken en weinig onderhoud.
Flexibel	Voor integratie in transportsystemen of als vrijstaande machine met niet aangedreven rollen. Wendbaar bedieningspaneel.
Klein aambeeld plaat	Voor betrouwbare omsnoeren van zeer lage productcs (S-typ). Uit 50 mm pakket hoogte
IP 56 Bescherming	Perfekte bescherming voor de geavanceerde productieomgeving.



Eenvoudige bediening, wendbaar bedieningspaneel

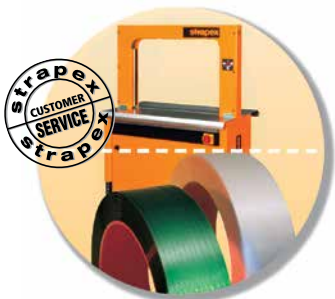


Snel wisselen van de band dankzij automatische invoer



Makkelijk toegankelijk

Strapex voordelen



Machines, omsnoeringsband en service als totaalpakket



Opties
Instelbaar naargelang de werkomgeving en - eisen



Smalle band voor goedkoper omsnoeren
gebruik van dunne PP band



Make your products feel safe



SMG 65i, 65iS

Als vrijstaande machine met niet aangedreven rollen of voor integratie in rollenbaansystemen.



SMG 75i, 75iS

Met aangedreven rollenbaan voor integratie in een vol automatische lijn.

Technische gegevens

Gewicht	SMG 65i, 65iS: uit 200 kg SMG 75i, 75iS: uit 280 kg
Draagkracht	35 kg
Booghoogte	650 x 500 mm
Minimale pakketgrootte Breedte	S-Typ: 650 x 600 mm 100 x 100 mm
Bandspanning	S-Typ: uit 5 x 50 mm 40–450 N instelbaar 40–600 N (Bedrijf via signaaluitwisseling, Optie)
Emissie-Geluidrukniveau	79 dB (A)
Afsluiting	Warmtelas-afsluiting
Stroomtype	1-fase-wisselstroom 230 V / 50 Hz, 1 NPE en 115 V / 60 Hz, 1PNE Tolerantie -15%/+20%
Prestaties bij 230 VAC	
Stand-By	SMG 65i, 65iS 50 VA, 0,3 A, 20 var, Powerfactor 0,82
Verrichting	SMG 65i, 65iS 370 VA, 2,2 A, 60 var, Powerfactor 0,77
Prestaties bij 230 VAC	
Stand-By	SMG 75i, 75iS 50 VA, 0,3 A, 30 var, Powerfactor 0,53
Verrichting	SMG 75i, 75iS 480 VA, 2,4 A, 110 var, Powerfactor 0,95
IP 56 Bescherming	DIN 60529
Plasticband	
Bandkwaliteit	Polypropyleen (PP)
Bandbreedte	9mm, 12 mm
Banddikte Polypropyleen	0,40–0,60 mm
Bandspoel	Kern-Ø 200 mm Buiten-Ø 430 mm