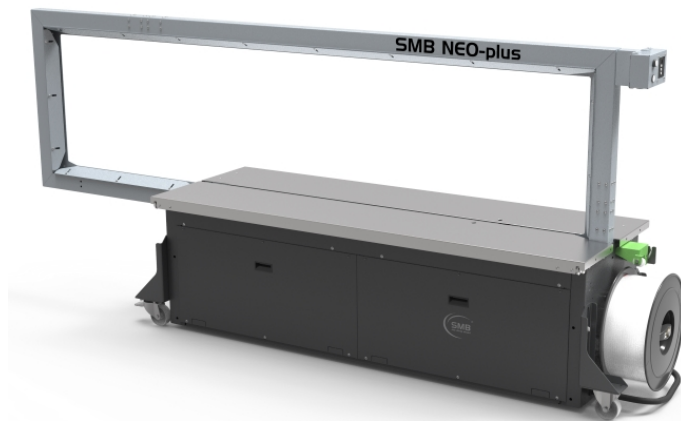


Kone erittäin laajoille ja korkeille tuotteille

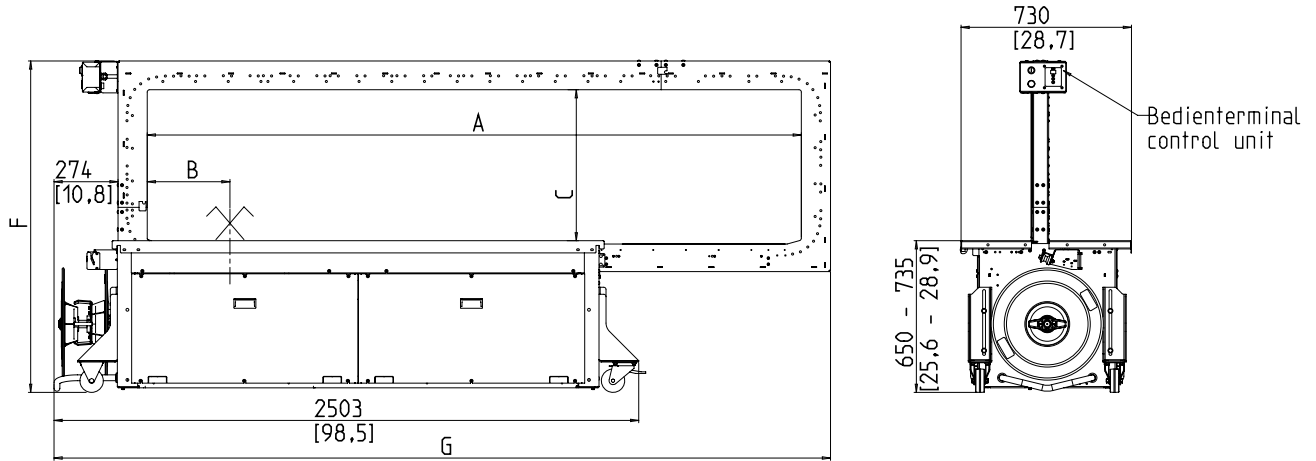


- Helppokäyttöinen ja intuitiivinen
- Taloudellinen korkean saatavuuden ansiosta
- Kestävä, hyvin alhainen huoltotarve
- Muuttuva vanneleveys

## LAITTEET:

- ASLF "Anti-Strap-Loss-Function" jatkuva nauhaohjaus
- Automaattinen vanneutus työpöydän tunnustimella (lisävaruste)
- Automaattinen syöttölaite
- Automaattinen nauhan syöttö, pehmeä
- Nauharunko pakkauksissa max. 500 mm x 400 mm (leveys x korkeus)
- Automaattinen hinnan kiristys, portaaton
- Kierrä sisällä
- Käyttöpäätte
- Peitelevyn applikaattori DBA
- Momenttisäätöinen paluukiristysvoima, säädettävissä
- Pass ilman pakettin pyörimistä, manuaalinen
- Merkkivalot "toiminta" ja "virhe"
- Verkkoyhteys ylhäältä
- Paluujännityksen portaaton säätö
- Pöytälevy, jossa pyörät tavalliselle pöydälle
- Pöytälevy, saranoitu käyttöpuolella
- Vähän kuluva runko, ruostumattomasta teräksestä valmistettu vanteen ohjaus
- Huoltovapaa moottori
- Liitäntä automaattisiin linjoihin integroimiseen

# SMB NEO-plus



Maße in mm [inch]  
Dimensions in mm [inch]

Kehyksen koko LxK	mm	2250x600	2650x600	2650x2650
Sulkijajyksikkö ei keskellä		X	X	X
Koneen leveys	G	2975	3325	3325
Kokonaiskorkeus	F	1420-1505	1420-1505	3570-3655
Kehyksen leveys	A	2450	2800	2800
Sisäkorkeus (kehys)	C	640	640	2790
Sulkijajyksikkö	B	353	353	353
Paino kg		325	335	380
Max. pakkaus leveys		2250	2650	2650
Max. pakkaus korkeus		600	600	2650

## TEKNISET TIEDOT:

<b>TULOS:</b>		<b>Min.:</b>	
Yksittäisvannetus, paketit/ minuutti max:	20	Max.:	200 - 228
Riippuu kehyksen koosta ja paluureitistä		Paksuus µm:	420
		Min.:	160 - 190
<b>NIPUT:</b>		<b>ELEKTRONIIKKA:</b>	
Leveys mm		Laaja-alainen tulo 100-240V, 1 AC; 47-63Hz	
Min.:	55	Max fusing 16A (B-Character)	
Max. Pakkausleveys kehyksen koosta riippuen		Suojaustaso:	IP 22
Korkeus mm		<b>VIRRANKULUTUS:</b>	
Min.:	5	Virrankulutus kW: ssä n.:	0,2
Enimmäispakkauksen korkeus kehyksen koosta riippuen (katso piirros)		<b>KÄYTTÖEHDOT:</b>	
Paino kg		Lämpötila-alue ° C [° F]:	+5 [41] - +45 [113]
Max.:	100		
<b>VANNEKIREYS:</b>			
Säädettävissä 10:lle asetustasolle			
Automaattinen vanteenkivistystyökalu			
Jännitysvoima pakkauksessa N			
Max.:	325		
<b>VANNE:</b>			
Polypropeeni DIN EN 13 394			
Leveys mm:	9 - 12		
Paksuus mm:	0,55 - 0,65		
<b>BANDEROLLI:</b>			
Polypropeeni			



**Signode Packaging Systems GmbH**

Markgrafenstraße 2 | D-95497 Goldkronach | Germany  
Tel.: +49 (0) 9273 / 982-201 | Fax.: +49 (0) 9273 / 982-100  
www.smb.biz | sales@smb.biz

