

Automaattinen kone elintarviketeollisuudelle

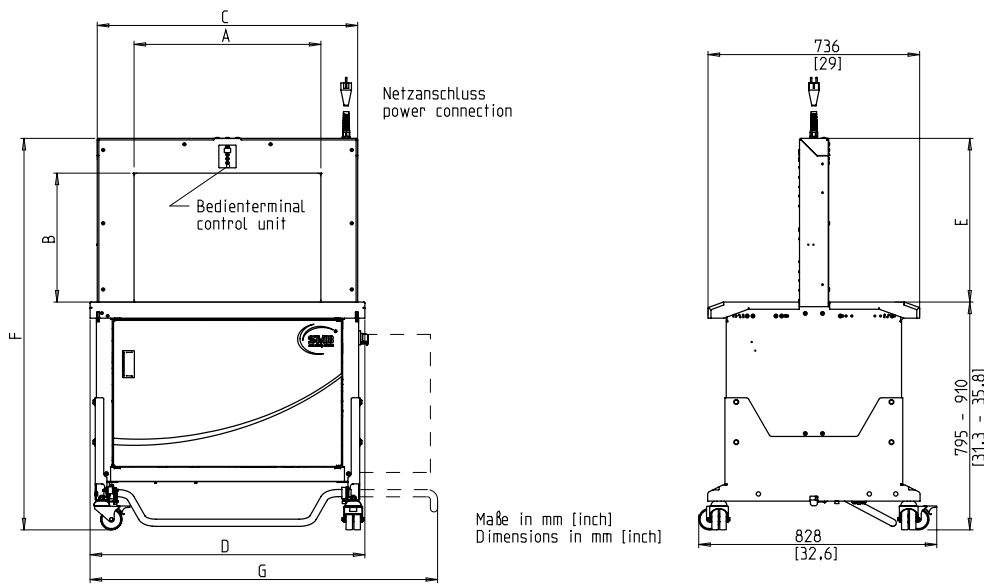


- Helppokäyttöinen ja intuitiivinen
- Taloudellinen korkeimman saatavuuden ansiosta
- Vankka ja erittäin huokea versio
- Muuttuva kaistanleveys
- **Ruostumaton teräs versio**

## LAITTEET:

- 60 kiinnitystä minuutissa, suurella nopeudella varustetulla laitteella (valinnainen)
- ASLF "Anti-Strap-Loss-Function" pysyvä nauhaohjaus
- Automaattinen vanteiden irrottaminen työpöydän tunnustimella (lisävaruste)
- Automaattinen syöttölaite
- Kaistanleveys 5 - 12 mm, valinnainen
- Bandendabtastung, jossa automaattinen jännöshihna
- Nauhakiristin (lisävaruste)
- Kela sisällä (valinnainen ulkopuolinen)
- Käyttöpäätte, jossa pehmeä jännitepainike
- DAT-suoratekniikka
- Yksinomaisella hinnanpoistotoiminnolla vältetään hihnan tukkeutuminen
- Momenttisäätöinen paluukiristysvoima, säädettävissä
- Yksikopiotrans--vanteita
- Jalkakytkin palvelimen puolella
- Koneen mobiili
- MFT "Mono-Frame-Technology"
- Virransyöttölaite (mahdollisesti alla)
- Pöydän korkeus portaattomasti säädettävissä
- Pöytälevy saranoitu 270 °, irrotettava
- Kuluton, energiansäästön suora asema
- Huolto ja kulutusta kestävä nauha runko
- **Saatavana on monia erityisiä vaihtoehtoja, jotka ovat helposti konfiguroitavissa**

# SMB NEO-S



Kehyksen koko BxH		600 x 400	600 x 600
tuotenumero		x51867	x52584
kokonaispituus	D	956	~ 956
Kokonaispituus kela	G	1210	~ 1210
kokonaiskorkeus	F	~1365 - 1485	~1565-1685
Tyhjennä leveys (kehys)	A	~ 650	~ 650
kuvan leveys	C	~ 910	~ 910
Kirkas korkeus (runko)	B	~ 448	~ 648
kehysten korkeus	E	~ 573	~ 773
Pöydän korkeus mobiili		795-910	795-910
Paino kg		180	185
max. pakkaus leveys		600	600
max. Laatiikon korkeus		400	600

## TEKNISET TIEDOT:

### TULOS:

Yksittäiset vanteet, pakkaukset:  
Riippuu kehysten koosta ja paluureitistä

55

### NIPUT:

Leveys mm  
Minuutti:  
Max. Pakkausleveys kehysten koosta riippuen  
Korkeus mm  
Minuutti:  
Enimmäispakkauksen korkeus kehysten koosta riippuen (katso piirros)  
Paino kg  
Max.:

55

5

30

### VANNEKIREYDEN:

Säädettävä 10 tasolle  
Automaattinen vanteenkiristystyökalu  
Jännitysvoima pakkauksessa N  
Max.:

325

### VANNE:

Polypropeeni DIN EN 13 394  
Leveys mm:  
Paksuus mm:

5 - 12  
0,4 - 0,65

### SEALING:

Lämpöhitsauksen sulkeminen, hitsauksen vetolujuus noin 80% teipin repäisylujuudesta

### REEL:

Pohjan halkaisija mm: 200 - 228  
Ulkohalkaisija mm: 420  
Leveys mm: 160 - 190

### ELECTRICAL:

Laaja-alainen tulo 100-240V, 1 AC; 47-63Hz  
Suurin Hedge 16A (B-Character)  
suojaus: IP 22

### NYKYINEN:

Virrankulutus kW: ssä n.: 0,2

### KÄYTTÖEHDOT:

Lämpötila-alue ° C [° F]: +5 [41] - +45 [113]



**SMB SCHWEDE MASCHINENBAU GMBH**  
Markgrafenstraße 2 | D-95497 Goldkronach | Germany  
Tel.: +49 (0) 9273 / 982-201 | Fax.: +49 (0) 9273 / 982-100  
[www.smb.biz](http://www.smb.biz) | [sales@smb.biz](mailto:sales@smb.biz)

