

## UUSI LUOKKA AUTOMAATTISILLE MOOTTOREILLE

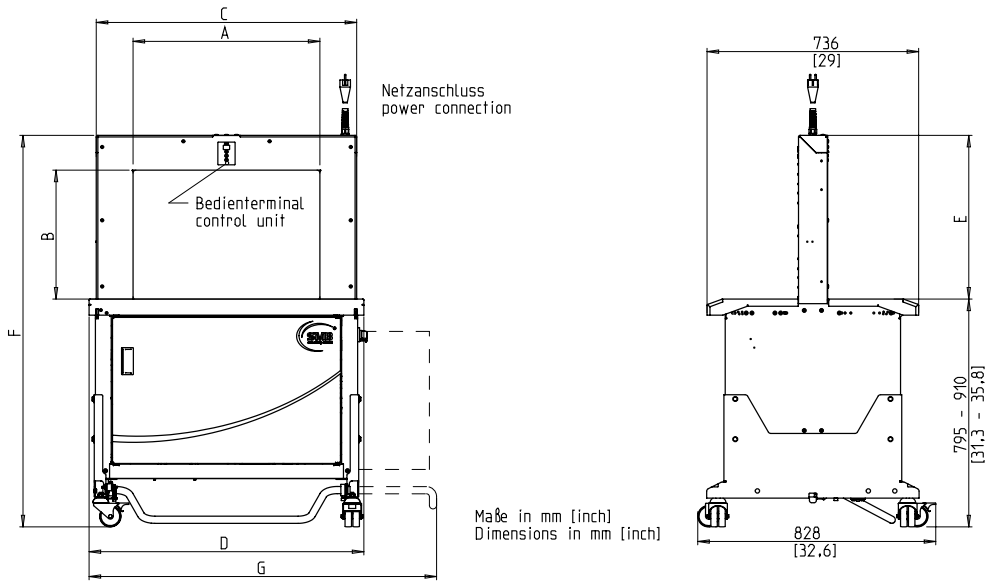


- Helppokäyttöinen ja intuitiivinen
- Taloudellinen korkeimman saatavuuden ansiosta
- Vankka ja erittäin huokea versio
- voimakas
- Muuttuva kaistanleveys

### LAITTEET:

- 60 kiinnitystä minuutissa, suurella nopeudella varustetulla laitteella (valinnainen)
- ASLF "Anti-Strap-Loss-Function" pysyvä nauhaohjaus
- Automaattinen vanteiden irrottaminen työpöydän tunnistimella (lisävaruste)
- Automaattinen syöttölaite
- Kaistanleveys 5 - 12 mm, valinnainen
- Bandendabtastung, jossa automaattinen jäännöshihna
- Nauhakiristin (lisävaruste)
- Kela sisällä (valinnainen ulkopuolinen)
- Käyttöpääte, jossa pehmeä jännitepainike
- DAT-suoratekniikka
- Yksinomisella hihnanpoistotoiminnolla 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, energiansäästötön suora asema
- Huolto ja kulutusta kestävä nauha runko
- Saatavana on monia erityisiä vaihtoehtoja, jotka ovat helposti konfiguroitavissa

# SMB NEO



Kehyksen koko BxH		600 x 400	600 x 600	800 x 400	800 x 600	800 x 800	1250x600	1250x800	1250x1250	1650x600
tuotenumero		x28000	x28005	x28009	x28006	x28007	x44880	x47658	x51103	x47900
kokonaispituus	D	956	~ 956	~ 1156	~ 1156	~ 1156	~ 1700	~ 1700	~ 1700	~ 2100
Kokonaispituus kela	G	1210	~ 1210	~ 1410	~ 1410	~ 1410	~ 1954	~ 1954	~ 1954	~ 2354
kokonaiskorkeus	F	~1365 - 1485	~1565-1685	~1365 - 1485	~1565-1685	~1765-1885	~1565-1685	~1765-1885	~2252-2367	~1565-1685
Tyhjennä leveys (kehys)	A	~ 650	~ 650	~ 850	~ 850	~ 850	~ 1400	~ 1400	~ 1400	~ 1800
kuvan leveys	C	~ 910	~ 910	~ 1110	~ 1110	~ 1110	~ 1700	~ 1700	~ 1700	~ 2100
Kirkas korkeus (runko)	B	~ 448	~ 648	~ 448	~ 648	~ 848	~ 648	~ 848	~ 1300	~ 648
kehysten korkeus	E	~ 573	~ 773	~ 573	~ 773	~ 973	~ 773	~ 973	~ 1421	~ 773
Pöydän korkeus mobiili		795-910	795-910	795-910	795-910	795-910	831-946	831-946	831-946	831-946
Paino kg		180	185	195	200	205	260	265	275	295
max. pakkaus leveys		600	600	800	800	800	1250	1250	1250	1650
max. Laatikon korkeus		400	600	400	600	800	600	800	1250	600

## TEKNISET TIEDOT:

<b>TULOS:</b>		
Yksittäiset vanteet, pakkaukset:	55	
Riippuu kehysten koosta ja paluureitistä		
<b>NIPUT:</b>		
Leveys mm		
Minuutti:	55	
Max. Pakkausleveys kehysten koosta riippuen		
Korkeus mm		
Minuutti:	5	
Enimmäispakkauksen korkeus kehysten koosta riippuen (katso piirros)		
Paino kg		
Max.:	30	
<b>VANNEKIREYDEN:</b>		
Säädettävä 10 tasolle		
Automaattinen vanteenkireistysyökalu		
Jännitysvoima pakkauksessa N		
Max.:	325	
<b>VANNE:</b>		
Polypropeeni DIN EN 13 394		
Leveys mm:	5 - 12	
Paksuus mm:	0,4 - 0,65	
<b>SEALING:</b>		
Lämpöhitsauksen sulkeminen, hitsauksen vetolujuus noin 80% teipin repäisylujuudesta		
<b>REEL:</b>		
Pohjan halkaisija mm:		200 - 228
Ulkohalkaisija mm:		420
Leveys mm:		160 - 190
<b>ELECTRICAL:</b>		
Laaja-alainen tulo 100-240V, 1 AC; 47-63Hz		
Suurin Hedge 16A (B-Character)		
suojaus:		IP 22
<b>NYKYINEN:</b>		
Virrankulutus kW: ssä n.:		0,2
<b>KÄYTTÖEHDOT:</b>		
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 | sales@smb.biz

