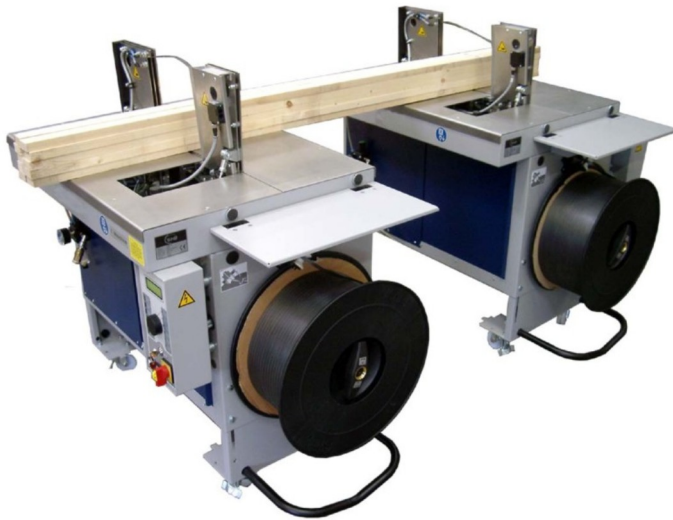


## Pitkäntuotteiden inline -vahvakone - patentoitu

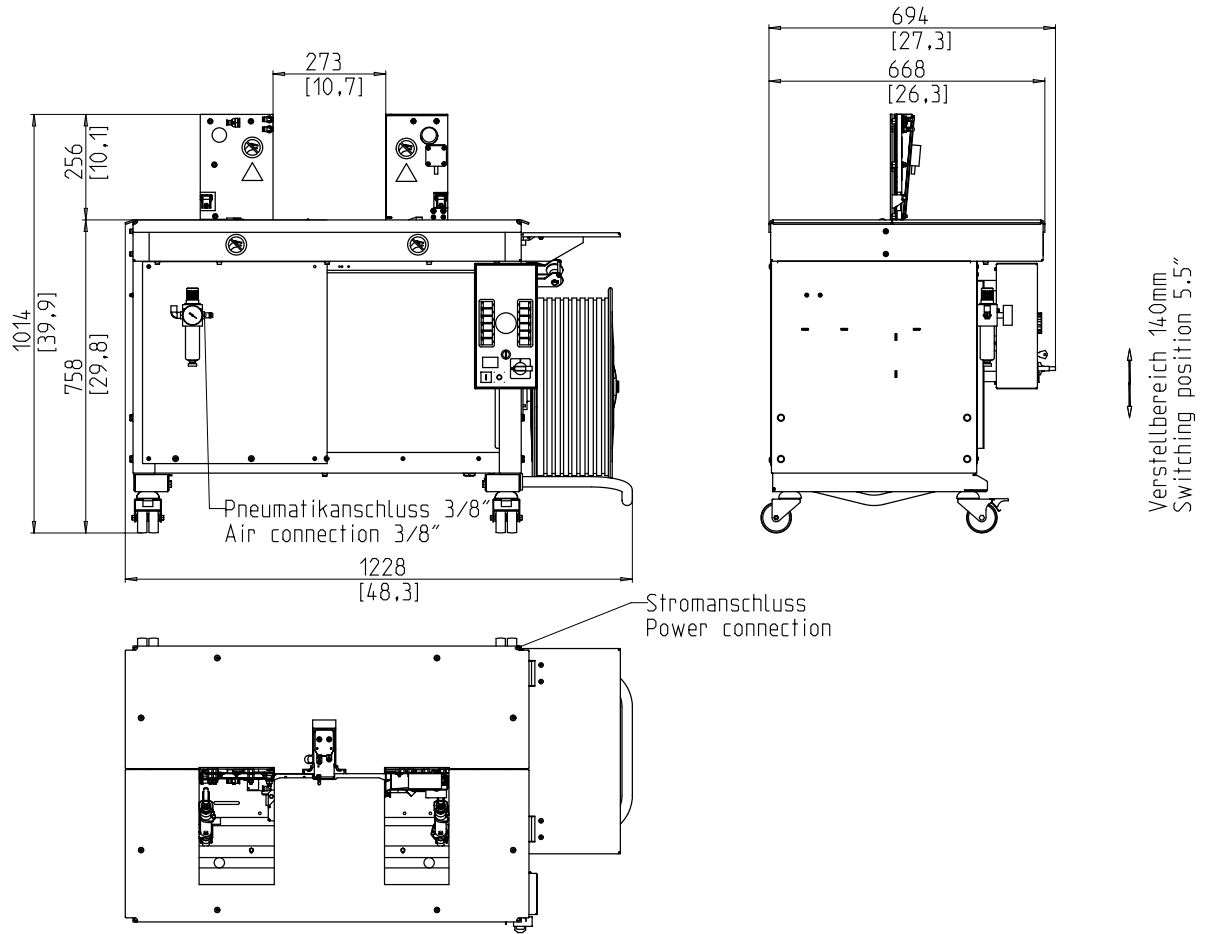


- Korkea suorituskyky
- Korkein saatavuus
- 9 tai 12 mm: n vanteita
- plus ilmateknologia

### LAITTEET:

- Saranoitu kaistaleet
- imu
- Täysin automaattinen syöttölaite
- Bandendabtastung, jossa automaattinen jäännöshihna
- Hihnaleikkurista
- JOG-DIAL-käyttöpäät
- Koneen mobiili
- PLC:
- Coil jarru, sähköinen
- Pöydän korkeus portaattomasti säädettävissä
- Saatavana on monia erityisiä vaihtoehtoja, jotka ovat helposti konfiguroitavissa

# SMB Si1



## TEKNISET TIEDOT:

<b>TULOS:</b>		<b>NYKYINEN:</b>	
Yksittäiset vanteet, pakkaukset:	24	Virrankulutus kW: ssä n.:	1
<b>NIPUT:</b>		<b>PNEUMAATTINEN:</b>	
Leveys mm:	65 - 260	Käyttöpaine baarissa:	6
Korkeus mm:	10 - 185	Ilman kulutus kierrosta kohden l (vapaa ilma):	1
Paino kg:	max. 35		
<b>VANNEKIREYDEN:</b>		<b>PAINO:</b>	
Jännitysvoima pakkauksessa N:	max. 490	Kokonaispaino kg n.:	220
Palautusreitti mm:	max. 150		
<b>VANNE:</b>		<b>KÄYTTÖEHDOT:</b>	
Polypropeeni DIN EN 13 394		Lämpötila-alue ° C [° F]:	+10 [50] - +40 [104]
Leveys mm:	9		
Valinnainen: Kaistanleveys mm:	12		
Paksuus mm:	0,55 - 0,6		
<b>SEALING:</b>			
Lämpöhitsauksen sulkeminen, hitsauksen vetolujuus noin 80% teipin repäisyjuuudesta			
<b>REEL:</b>			
Pohjan halkaisija mm:	200		
Ulkohalkaisija mm:	420		
Leveys mm:	190 (160,180,200)		
<b>ELECTRICAL:</b>			
230V, 50.60Hz, voidaan kiinnittää 100V - 120V; 200V - 240V, maksimaalinen suoja 16A (B-merkki)			