

# SMB NEO

# Die NEUE KLASSE für AUTOMATISCHE UMREIFUNGSMASCHINEN

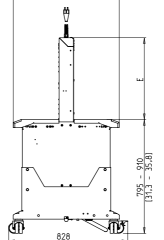


- Bedienerfreundlich und intuitiv
- Wirtschaftlich durch höchste Verfügbarkeit
- Robuste und extrem wartungsarme Ausführung
- Leistungsstark
- Variable Bandbreite

# **AUSSTATTUNG:**

- 60 Umreifungen pro Minute, mit High-Speed-Ausstattung (optional)
- ASLF 'Anti-Strap-Loss-Function' Permanente Bandkontrolle
- Automatische Umreifungsauslösung durch Tischplattensensor (optional)
- · Automatischer Bandeinzug
- Bandbreite 5 12 mm, wahlweise
- Bandendabtastung mit automatischem Restbandauswurf
- Bandspannungsautomatik (optional)
- · Bandspule innen (wahlweise außen)
- · Bedienerterminal mit Softspannungstaste
- DAT 'Direct-Access-Technology'
- Die exklusive Bandauswurf-Funktion vermeidet Bandverklemmung
- Drehmomentgesteuerte Rückspannkraft, einstellbar
- Einzel-Exemplar-Umreifung
- · Fußschalter auf der Bedienerseite
- Maschine fahrbar
- MFT 'Mono-Frame-Technology'
- Stromzuführung oben (wahlweise unten)
- Tischhöhe stufenlos verstellbar
- Tischplatte vorne um 270° aufklappbar, abnehmbar
- Verschleißfreie, energiesparende Direktantriebe
- Wartungs- und verschleißarmer Bandrahmen
- · Viele spezifische Optionen vorhanden, einfach konfigurierbar





Maße					
Dimer	nsid	วทร	in	mm	[inch

Rahmengröße BxH		600 x 400	600 x 600	800 x 400	800 x 600	800 x 800	1250x600	1250x800	1250x1250	1650x600
Artikelnummer		x28000	x28005	x28009	x28006	x28007	x44880	x47658	x51103	x47900
Maschinenbreite	Н	743	743	743	743	743	746	746	746	746
Gesamtlänge	D	956	~ 956	~ 1156	~ 1156	~ 1156	~ 1700	~ 1700	~ 1700	~ 2100
Gesamtlänge + Spule	G	1210	~ 1210	~ 1410	~ 1410	~ 1410	~ 1954	~ 1954	~ 1954	~ 2354
Gesamthöhe	F	~1365 - 1485	~1565-1685	~1365 - 1485	~1565-1685	~1765-1885	~1565-1685	~1765-1885	~2252-2367	~1565-1685
Lichte Weite (Rahmen)	Α	~ 650	~ 650	~ 850	~ 850	~ 850	~ 1400	~ 1400	~ 1400	~ 1800
Rahmenbreite	С	~ 910	~ 910	~ 1110	~ 1110	~ 1110	~ 1700	~ 1700	~ 1700	~ 2100
Lichte Höhe (Rahmen)	В	~ 448	~ 648	~ 448	~ 648	~ 848	~ 648	~ 848	~ 1300	~ 648
Rahmenhöhe	Е	~ 573	~ 773	~ 573	~ 773	~ 973	~ 773	~ 973	~ 1421	~ 773
Tischhöhe fahrbar		795-910	795-910	795-910	795-910	795-910	831-946	831-946	831-946	831-946
Gewicht in kg		180	185	195	200	205	260	265	275	295
max. Paketbreite		600	600	800	800	800	1250	1250	1250	1650
max. Pakethöhe		400	600	400	600	800	600	800	1250	600

## **TECHNISCHE DATEN:**

LEISTU	NG.

Einfachumreifung, Pakete/Minute bis zu: Abhängig von Rahmengröße und Rückspannweg

### PACKGUT:

Breite in mm

Min.:

Max. Paketbreite abhängig von Rahmengröße Höhe in mm

Hone in min

Max. Pakethöhe abhängig von Rahmengröße

(siehe Zeichnung)

Gewicht in kg

Max.:

#### **BANDSPANNUNG:**

Einstellbar in 10 Stufen Bandspannungsautomatik Rückspannkraft am Paket in N Max:

Max.

#### UMREIFUNGSBAND:

Polypropylen DIN EN 13 394

 Breite in mm:
 5 - 12

 Stärke in mm:
 0,4 - 0,65

#### VERSCHLUSSART:

Thermo - Schweißverschluss, Zugfestigkeit der Schweißnaht ca. 80% der Reißfestigkeit des Bandes

#### **BANDSPULE:**

 Kerndurchmesser in mm:
 200 - 228

 Außendurchmesser in mm:
 420

 Breite in mm:
 160 - 190

#### **ELEKTRIK:**

55

55

5

30

325

Weitbereichseingang 100-240V, 1 AC; 47-63Hz Maximale Absicherung 16A (B-Charakter) Schutzart:

.....

**STROMAUFNAHME:**Leistungsaufnahme in kW ca.: 0,2

#### **EINSATZBEDINGUNGEN:**

Temperaturbereich in °C [°F]: +5 [41] - +45 [113]



Tel.: +49 (0) 9273 / 982-201 | Fax.: +49 (0) 9273 / 982-100 www.smb.biz | sales@smb.biz

**IP 22**