

Genel kullanım için tam otomatik makine

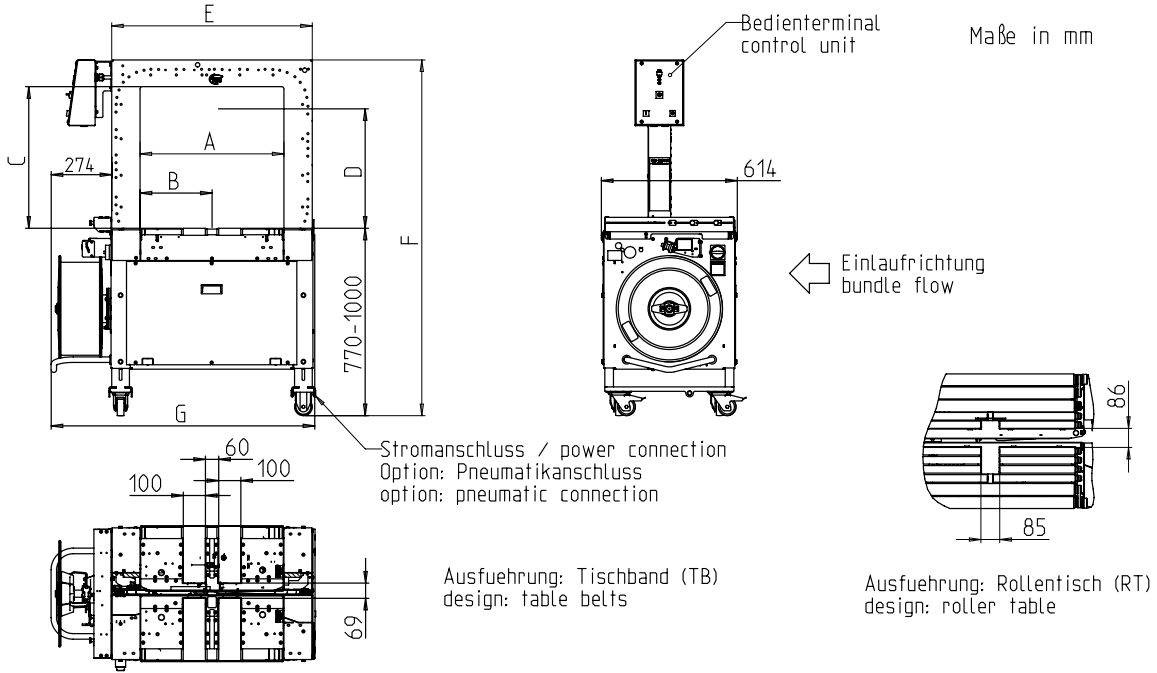


- En yüksek kullanılabilirlik için ekonomik çekme
- Sağlam ve son derece düşük bakım
- kolay kullanım
- Minimum alan gereksinimi
- **En iyi maliyet / fayda oranı**

EKIPMAN:

- ASLF 'Anti-Askı-Zarar-Function' Sabit kayış kontrolü
- Otomatik Çember besleme
- Çember genişliği 5mm - yada 12 mm,
- DAT 'Doğrudan Erişim Teknolojisi'
- Çember sıkışmasından kaçınmak için özel çıkarma fonksiyonu
- Tork Kontrollü kayış gerginliği, ayarlanabilir
- Memba ve mansap kilitleri
- Konveyör hızı , kademesiz ayarlı
- PP ve PET çember ile kullanım için
- GreenTech enerji kavramı, düşük güç tüketimi
- Yüksek Hızlı Kit, isteğe bağlı
- Sezgisel kullanıcı arabirimi
- Hareketli makine
- MFT 'Mono-Frame-Teknoloji'
- Paket baskı , isteğe bağlı
- SAO 'Güvenli ve Açık' - Güvenli koruma kapıları olmadan
- Kademesiz ayarlı tablo yüksekliği
- Paket akış kontrolü
- Aşınmaz, enerji tasarruflu direct-drive-motorlar
- Düşük bakım ve düşük aşınma çember çerçevesi
- Kalite standart donanımları
- **Kolayca yapılandırılabilir, pek çok özel seçenekler**

SMB CUBE



Arch Boyut GxY	600x400	600x500	600x600	800x600	800x600	800x600	800x800	800x800	800x800
Sızdırmazlık kafa merkezli	X	X	X	X	-	-	X	-	-
merkezli off-Sızdırmazlık kafa	-	-	-	-	amv/ocf	amh/ocb	-	amv/ocf	amh/ocb
Sipariş numarası	x36700	x41284	x36000	x36600	x37600	x49625	x36800	x38800	x49626
Toplam uzunluk Bobin	G 1200	1200	1200	1400	1400	1400	1400	1400	1400
Toplam yükseklik	F 1340-1570	1340-1570	1540-1770	1540-1770	1540-1770	1540-1770	1740-1970	1740-1970	1740-1970
Pozisyon sızdırmazlık kafası	B 325	325	325	425	300	550	425	300	550
İç genişlik (kemer)	A 650	650	650	850	850	850	850	850	850
Arch genişliği	E 910	910	910	1110	1110	1110	1110	1110	1110
Outerheight (basın)	D 305	405	505	505	505	505	705	705	705
InnerHeight (kemer)	C 440	540	640	640	640	640	840	840	840
kg ağırlık	270	280	290	310	310	310	330	330	330

TEKNİK ÖZELLİK:

KAPASİTE:

Tek çemberleme, Paketleme/ dakika:	45
m / s tablo kemer hızında:	0,8
mm w paket boyutu l x dayalı:	300 x 210
kemer boyutu ve gerginlik kuvveti bağlı	
Paket baskısı yok	

PAKETLER:

mm genişlik	
Min.:	100
Maks. kemer boyutuna bağlı olarak genişliği paket	
mm uzunluk:	min. 140
mm Yükseklik	
Min.:	5
Maks. kemer boyutuna bağlı olarak paket yüksekliği	
(Çizime bakınız)	
kg ağırlık:	max. RT 50, TB 30

TAŞIMA HIZI:

m/s:	0,20 - 1,00
------	-------------

ÇEMBER GERGINLİĞİ:

10 adıma ayarlanabilir	
Otomatik çember germe	
N demet seviyesinde Gerginlik:	max. 325

ÇEMBERLEME MALZEMELERİ:

Polipropilen DIN EN 13 394	
mm genişlik:	5 - 12
mm kalınlık:	0,4 - 0,65

zarflama yöntemi:

Isı mühür. kaynak bağlantısının çekme mukavemeti yaklaşık. Kayışın kopma mukavemeti% 80

ÇEMBER BOBİNİ:

mm Core kimliği:	200
mm Core OD:	420
mm genişlik:	190 (160,180,200)

GÜÇ KAYNAĞI:

Geniş Giriş 100-240V, 1AC; 47-63 Hz	
Geniş Giriş 380-520V, 3AC; 47 63 Hz:	optional
Maksimum eritme 16A (B-karakter)	
koruma Türü:	IP 22

GÜÇ TÜKETİMİ:

Toplam tüketim yakl. kW:	0,30
--------------------------	------

ÇALIŞMA KOŞULLARI:

° C sıcaklık aralığı [° C]:	+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

