



SMB CUBE-S

La macchina completamente automatica per il settore alimentare

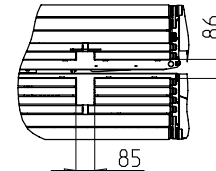
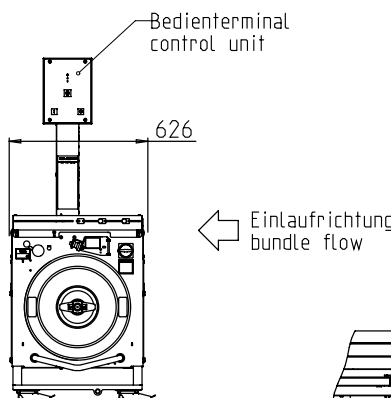
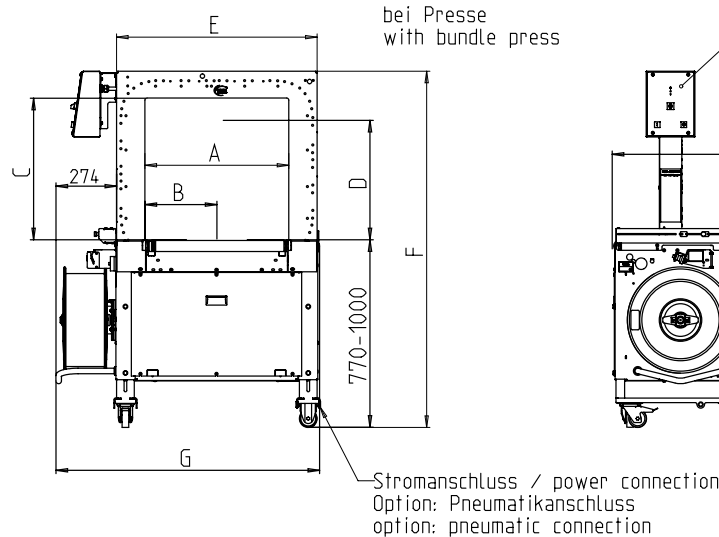


- **Economica grazie alla massima disponibilità**
- **Esecuzione robusta e di manutenzione estremamente ridotta**
- **Maneggio semplicissimo**
- **Minimo ingombro**
- **Esecuzione in acciaio inossidabile**

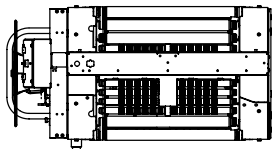
EQUIPAGGIAMENTI:

- ASLF 'Anti-Strap-Loss-Function' controllo costante della reggia
- Larghezza della reggia 5 - 12 mm, a scelta
- DAT 'Direct-Access-Technology'
- L'esclusiva funzione di espulsione della reggia evita l'inceppamento della reggia
- Tensione della reggia controllata dalla coppia, regolabile
- Interconnessione a monte e a valle
- Velocità dei convogliatori regolabile e lineare
- Tecnologia di trasporto con nastri o rulli
- **Linguetta di saldatura in acciaio inossidabile, a bassa manutenzione**
- Concetto energetico GreenTech, consumo minimo
- Equipaggiamento alta velocità, opzionale
- Pannello di controllo intuitivo
- MFT 'Mono-Frame-Technology'
- In opzione: pressa pacchi
- SAO 'Safe and Open' - metodo senza sportelli di protezione
- Controllo tragitto del pacco
- Azionamenti diretti privi di usura ed a basso consumo di energia
- Arco a bassa usura e manutenzione
- **Molte opzioni specifiche disponibili, facilmente configurabile**

SMB CUBE-S



Ausfuehrung: Rollentisch (RT)
design: roller table



Maße in mm

Dimensioni dell'arco LxA	600x400	600x600
Testa di saldatura centrale	X	X
Testa di saldatura decentrata	-	-
Referenza (numero d'ordine)	x52685	x42373
Larghezza totale + Coil	G 1200	1200
Altezza totale	F 1340 - 1570	1540 - 1770
Posizione delle teste di saldatura	B 325	325
Larghezza utile dell'arco	A 650	650
Larghezza dell'arco	E 910	910
Altezza utile (con pressore)	D 305	505
Altezza utile dell'arco	C 440	640
Peso in Kg.	270	290

SPECIFICHE:

CAPACITA':

Reggiata singola, pacchi/minuto fino a:	45
Velocità convogliatori di m/s:	0,8
Dimensioni del pacco :	300 x 210
Dipende dalla dimensione dell'arco e tensione della reggia	
Senza compressione del pacco	

PACCHI:

Larghezza in mm	
Min.:	
Larghezza max. del pacco(dipende dalla dimensione dell'arco)	100
Longhezza in mm.:	min. 140
Altezza in mm.	
Min.:	5
Altezza max. del pacco (dipende dalla sua dimensione) (vedi disegno)	
Peso in kg.:	max. RT 50, TB 30

VELOCITA' DEI CONVOGLIATORI:

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

TENSIONE DELLA REGGIA:

Regolabile su 10 posizioni	
Tensione automatica	
Tensione della reggia in N:	max. 325

MATERIALE PER REGGIARE:

Polipropilene DIN EN 13 394	
Larghezza in mm.:	5 - 12
Spessore in mm.:	0,4 - 0,65

METODO DI SALDATURA:

Saldatura a caldo. Resistenza della saldatura: 80% della forza di rottura della reggia.

BOBINA DELLA REGGIA:

Diametro interno mm.:	200
Diametro esterno mm.:	420
Larghezza in mm:	190 (160,180,200)

ALIMENTAZIONE ELETTRICA:

Ingresso universale 100-240V, 1 AC; 47 - 63 Hz	
Ingresso universale 380-520V, 3 AC; 47 - 63 Hz:	optional
Fusibile max. 16 A (caratteristica B)	
Tipo di protezione:	IP 22

CONSUMO ELETTRICO:

Consumo totale in kW:	0,30
-----------------------	------

CONDIZIONI OPERATIVE:

Limite temperatura ambiente in C (F):	-10 [14] - +45 [113]
---------------------------------------	----------------------



A SIGNODE BRAND

Signode Packaging Systems 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



SIGNODE

