

# SK20

## Informaciona brošura

### Polu-automatska lepilica kutija

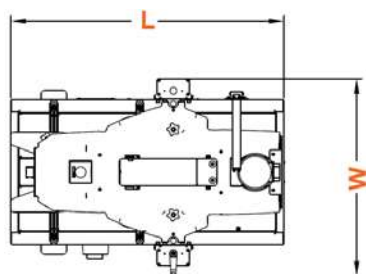
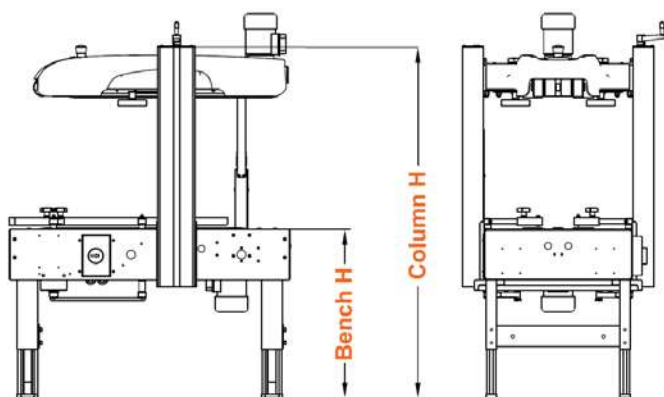
SK20 je polu-automatska mašina dizajnirana i projektovana za kutije srednje veličine.

SK20 je idalna lepilica za razne namene u industrijama koje se bave proizvodnjom hrane i pića, hemikalijama, tekstilom, elektronikom, proizvodnjom nameštaja i preradom metala, kao i mnoge druge. SK20 je praktično mašina za sve i svakog kome je potrebno završno pakovanje proizvoda.

### Glavne odlike

- ✓ **Praktičnost** - Lepi gornji i donji deo kartonske kutije
- ✓ **Bezbednost** - Prekidač koji sprečava iznenadno pokretanje mašine nakon neočekivanog dolaska napona.
- ✓ **Glave za lepljenje** - K11 za 50mm i K12 za 75mm traku
- ✓ **Brzina** - 30m/min opciona brzina vučnih traka (std. 22m/min)
- ✓ **Nizak potrošač** - Opcioni deo za automatsko isključivanje u slučaju neaktivnosti.
- ✓ **Kvalitet** - Mašina je sačinjena sa najboljim komponentama u klasi i Siemens elektronikom.
- ✓ **Praktičnost:** Malih dimenzija, laka za premeštanje
- ✓ **Unapređen dizajn** - Laka demontaža gorne i donje glave za lepljenje (ubrzava servisne intervencije)
- ✓ **CE sertifikovana** - Proizvodi se u Italiji po najvišim EU standardima bezbednosti!

### Dimenzije mašine



Dimenzije mašine			Standardno napajanje	
	Min (mm)	Maks (mm)	380/415V - 50Hz - 3ph	
H Column	1.190	1.530	440V - 60Hz - 3ph	
H Bench	485	825	Amperaža	1,08
W	770	770	Snaga kW	0,26
W Bench	570	-	Faza	3Ph +N + PE
L	1.080	-		

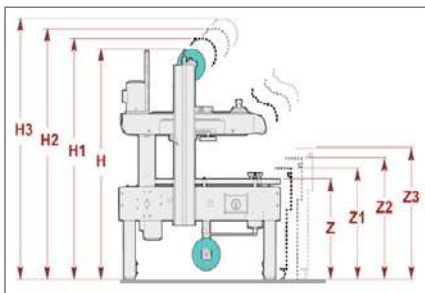
# SK20

## Informaciona brošura

Tehničke specifikacije	
Pozicija vučnih traka	Iznad i ispod kutije
Veličina kutije	Srednja
Min/Maks težina kutije	0,5 - 32kg
Osnovna glava za lepljenje	K11 za 50mm traku
Alternativna glava za lepljenje	K12 za 75mm traku
Potrošnja el. energije	0,26 kW
Potrošnja kompresovanog vazduha	/
Radna strana	Leva (std.) / Desna
Širina trake (mm)	50mm (std.) / 75mm
Dužina preklopa trake (mm)	70mm (std.) / 50mm / 30mm
Bezbednosni standard	IP54
Ambijentalna radna temperatura	+5° / +40° C
Nivo buke	Varira u odnosu na kvalitet lepljive trake
Odluke	
Demontaža gornje glave za lepljenje	•
Demontaža donje glave za lepljenje	•
Podješavanje preklopa trake	•
Jednostavna montaža mašine	•
Podješavanje sile lepljena kutije	•
Automatsko podješavanje formata	-
Savijanje stranica kutije	-
Odabir brzine vučnih traka	-
Automatski ciklus	-
Siat "taping logic" sistem	-

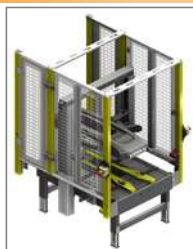
### Dodatne dimenzije mašine

Dužina i širina	1.080 x 770
Širina radne površine	570
Visina H (standardne nogice)	1.190 – 1.530
Visina H1 (std. nogice + točkići AS77)	1.300 – 1.640
Visina H2 (opcione nogice AS80)	1.350 – 1.685
Visina H3 (opc.nogice AS80 + točkići AS77)	1.460 – 1.795
Visina radne površine Z (standardne nogice)	485 – 825
Visina radne površine Z1 (std. nogice + točkići AS77)	595 – 935
Visina radne površine Z2 (opcione nogice AS80)	645 – 980
Visina radne površine Z3 (opc.nogice AS80 + točkići AS77)	755 – 1.095

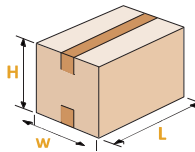


### Specijalne izvedbe

Specijalne izvedbe prema individualnoj primeni i bezbednosnim standardima su mogući prema zahtevu kupca.



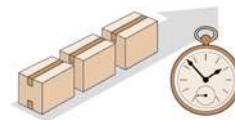
### Dimenzije kutija i produktivnost



\* 140 mm sa 50 mm sa glavom K11  
170 mm sa 75 mm sa glavom K12

Podržane dimenzije kutija	L (mm)	W (mm)	H (mm)
Min.	150	140**	90*
Max.	∞	500	500

90 mm visina kutije izvodljiva sa 30mm preklopom  
100 mm visina kutije izvodljiva sa 50mm preklopom  
120 mm visina kutije izvodljiva sa 70mm preklopom



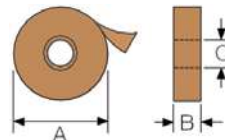
Maksimalan teoretski proizvodni kapacitet:  
**Do 1200 kutija na h**

\*Bazirano na najkraćoj dužini kutije uz besprekidno doziranje kutija od strane operatera.

### Lepljive trake koje se mogu koristiti na mašini

Osnovni materijal	PVC / OPP / PET / Papir
Lepak	Solvent / Hot Melt / Akril
Specijalne trake	Filament traka / Bezbenosna traka

\*za specijalne trake potrebno prethodno testiranje \*\*Moguća potreba za prilagodavanjem mehanizama



K11R / K12R	
A	Max. 410 mm
B	50 / 75 mm
C	76 mm

### Zahtevi za kutije

Rezultat zalepljene kutije zavisi od opšteg kvaliteta kutije i tačnosti dimenzija, kao i od kvaliteta lepljive trake koja se koristi.

Tip kutija: FEFCO 0201 – RSC  
*[other types may be possible as well]*

Faktori koji mogu uticati na nepravilan rad mašine	Nepunjenost	Prepunjenost	Slabe kutije

### Opcije i dodaci

- Radna strana "desna" (std. leva)
- Specijalni noževi za filament traku
- Glave za lepljenje trakom širine 75mm
- Napajnje 230V 1ph 50Hz
- Duže nogice za povišen radni sto
- Točkići za lakše izmeštanje mašine
- Fiksni i rastegljivi transportni stolovi
- Bezbenosne ograde
- 30m/min brzina (std. 22m/min)
- Set za uštedu el.energije
- Uređaj za prepoznavanje potrošenosti selotejpa

### Dodatni detalji

Video klipove i dodatne informacije možete pogledati na našem sajtu.

