

strapex

Macchine singole e mobili per reggia plastica



SMA 10



SMA 20



SMG 10

Soluzioni facili

Per spedizioni con piccolo o medio volume di pacchi

Modello SMA 20

La macchina facile da usare per un impiego diversificato

Altezza regolabile da 700–830 mm

Regolazione fine della tensione reggia da 5–450 N

Per applicazioni con reggia plastica (PP) 9/12 mm

Cambio rapido e facile della bobina

La macchina è mobile e può essere collegata alla rete elettrica monofase



Facile da usare e reggiatura veloce

Avviamento automatico all'inserimento della reggia



Multiuso

Per la spedizione giornaliera di pacchetti e invii collettivi nonché come protezione contro il furto nei negozi



Manutenzione facile e risparmio d'energia

Il motore gira solamente durante il ciclo di reggiatura



Semplice pannello di comando

Nessuna sporgenza



Modello SMA 10

L'alternativa economica per spedizioni con piccolo volume di pacchi



Modello SMG 10

Macchine ad alta prestazione con 5 punti forti

- Fino a 70 cicli al minuto
- Tastiera a membrana: Regolazione facile della tensione
- Tecnologia semplice, poche parti mobili
- Tensione reggia costante per pacchi differenti
- Sostituzione facile della bobina

Dati tecnici	SMA 10	SMA 20	SMG 10
--------------	--------	--------	--------

Numero articolo	351.530.001	351.400.001	740.120.101 740.120.121
------------------------	-------------	-------------	----------------------------

Macchine

Dimensioni macchina

– Larghezza x profondità	900 x 600 mm	870 x 500 mm	900 x 615 mm
– Altezza del piano di lavoro	770 – 920 mm	700 – 830 mm	770 – 930 mm
– Dimensioni arco (l x a)		740.120.101: 740.120.121:	500 x 400 mm 650 x 500 mm

Peso	81 kg	68 kg	170 kg
Alimentazione elettrica	230 V, 50 Hz 115 V, 60 Hz	230 V, 50 Hz 115 V, 60 Hz	230 V, 50 Hz, 115 V, 60 Hz
	0,77 kW	0,3 kW	0,52 kW

Forza di tensionamento della reggia, regolabile continua

	60 – 450 N	5 – 450 N	300 N
--	------------	-----------	-------

Numero di cicli minuto, max.

	12	15	70
--	----	----	----

Avviamento

– Automatica all'inserimento della reggia	•	•	
– Con pedale		•	•
– Manuale (pulsante)	•		

Saldato a caldo

	•	•	•
--	---	---	---

Reggia plastica

Qualità	Polipropilene (PP)	Polipropilene (PP)	Polipropilene (PP)
Larghezza	9/12 mm	9/12 mm	5 mm
Spessore	0,45 – 0,75 mm	0,45 – 0,75 mm	0,35 – 0,60 mm
Diametro (interno) bobina	200 mm	200 mm	200 mm

Dimensioni min. dei prodotti

Larghezza x altezza, ca.	50 x 30 mm	45 x 20 mm	100 x 20 mm
--------------------------	------------	------------	-------------

Opzioni

Secondo pedaliera	•
Arresto pacchi	•
Sgancio con fotocellule	•



Tensione reggia facile da regolare con tastiera a membrana



Sostituzione facile e veloce della bobina

Make your products feel safe



Own development and manufacturing



Proven solutions for various industry segments



Worldwide sales and service network

www.strapex.com