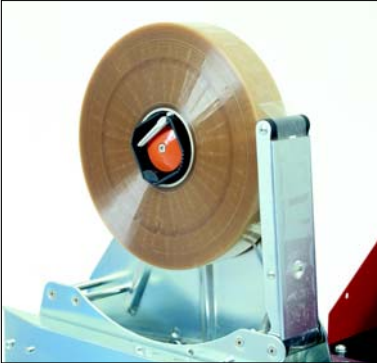
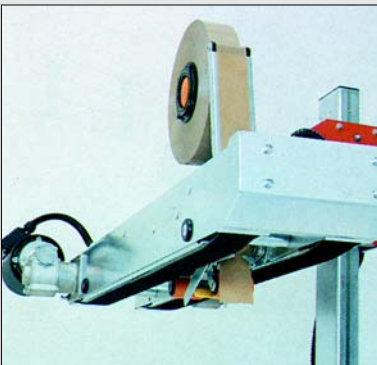


Nastratrice per chiusura di scatole molto basse con nastro adesivo

TT-10
Per scatole
uniformi



Unità dispenser di alta qualità



Doppio nastro trasportatore



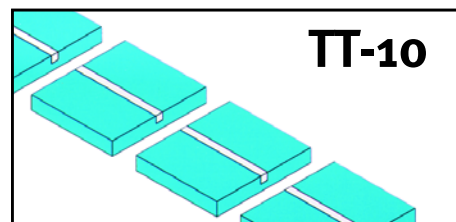
Sistema di spazzolatura per ogni sovrapposizione di nastro



SOCO
SYSTEM

Nastratrice per la chiusura superiore di scatole di cartone basse.

Altezza e larghezza regolabili manualmente



TT-10

Progettata specificatamente per la gestione di oggetti piatti e molto bassi quali poster, specchi, sportelli, pannelli di mobili, tabulati ecc. che richiedono esclusivamente la sigillatura del lato superiore.

La TT-10 può nastrare indifferentemente scatole americane o fustellati.

Modelli di base

La nastratrice TT-10 è disponibile in due versioni di base, TT-10 e TT-10 Maxi. (Vedere tabella.)

Dispenser superiore

L'unità dispenser in dotazione è stata modificata dalla SOCO SYSTEM per poter nastrare colli bassi.

E' disponibile per nastri di larghezza compresa tra 38 e 50 mm.

Doppio nastro trasportatore

Il nastro trasportatore in due parti posizionato sulla parte superiore è funzionale anche per i prodotti abbastanza pesanti dell'industria dei mobili e della carta. Come precauzione

aggiuntiva, il trasportatore superiore è dotato di un dispositivo di sicurezza che arresta la macchina nel caso in cui l'operatore inavvertitamente compia azioni errate.

Sistema di spazzolatura efficace

L'originale sistema di spazzolatura SOCO SYSTEM, situato nella parte inferiore, preme il nastro applicato sul lato inferiore della scatola.

Nastratrice del lato inferiore e superiore TT-10

Il dispositivo a spazzola può essere rimosso senza l'impiego di attrezzi e può essere sostituito con un erogatore standard. In questo modo, la TT-10 può essere utilizzata anche come nastratrice standard con chiusura del lato superiore e inferiore delle scatole.

Guide laterali.

Le guide laterali, basse e robuste, consentono la chiusura di scatole alte solo pochi millimetri, ed al tempo stesso consentono anche di essere utilizzate per scatole molto pesanti.

TT-10 5 - 5 - 7		TT-10 Maxi 7 - 5 - 7											
Altezza piano di lavoro max./min. Max. 920 / Min. 820 (9)		*30 mm dal pavimento al piano laterale Max. 820 / Min. 720 (8)											
Max. 720 / Min. 620 (7)		Max. 620 / Min. 520 (6)											
Max. 520 / Min. 420* (6)													
Dati	Dimensioni scatola*			Lembo verticale	Larghezza dispenser			Capacità*	Trasportatori laterali	Dimensioni imballo			Peso KG.
	Lunghezza	Larghezza	Altezza		70	50	25-30			38-50	50-75	Lunghezza	
Modello	Max. ∞	670	200	●	●	●	●	Max. 30/min.	Cinghie d'azionamento doppia in alto	1440	950	1440	165
	Min. 150	10											
TT-10 Maxi 7 - 5 - 7	Max. ∞	880	200	●	●	●	●	Max. 30/min.	Cinghie d'azionamento doppia in alto	1440	1170	1440	170
	Min. 200	10											
Generalità	Alimentazione: 3x230/400 V 50-60 Hz o 3x415/460 V 50-60 Hz Consumo elettrico 0,3 Kw Altre specifiche disponibili a richiesta.			Dimensioni rotolo nastro adesivo: Max. 385			 Max 0,5 l a 6 bar per scatole						

● Standard ● Opzionale

Tutte le misure sono riportate in mm. Si riserva la facoltà di modificare le specifiche senza preavviso.

* Dipendentemente da qualità, costruzione e dimensioni della scatola.

