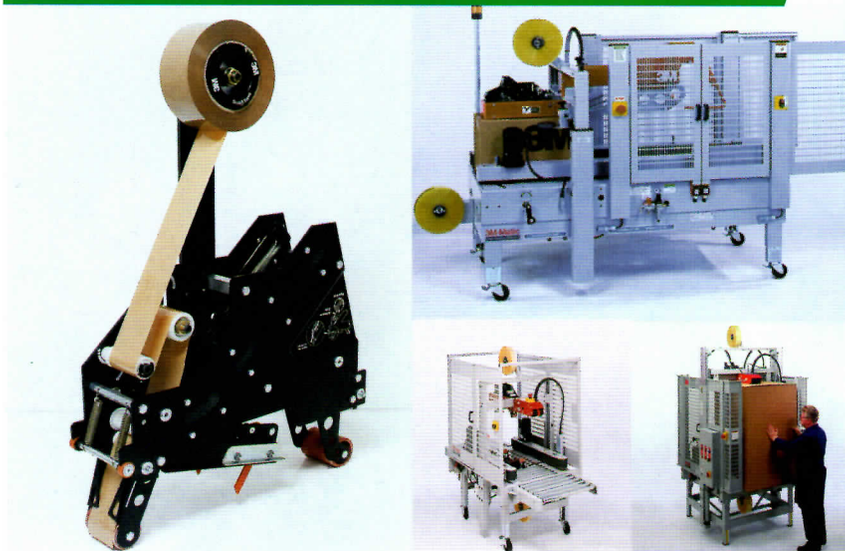


Nastratrici Automatiche e Semiautomatiche 3M Matic™



La gamma di nastratrici 3M Matic™ è ideale per il fine linea di confezionamento dove è necessaria una chiusura rapida e sicura delle scatole. È una gamma completa di attrezzature, idonee per ogni esigenza produttiva.

110a Macchina semiautomatica "entry level", nastratura inferiore e superiore, dimensionamento manuale del formato; doppie cinghie di trascinamento inferiori. Ideale per coloro che vogliono cominciare a chiudere scatole in automatico, evitando la chiusura manuale.



100a Macchina semiautomatica; nastratura inferiore e superiore; dimensionamento manuale del formato; doppie cinghie di trascinamento inferiori.



120a Macchina semiautomatica; nastratura inferiore e superiore; dimensionamento manuale del formato; doppie cinghie di trascinamento laterali.

200a Macchina semiautomatica; nastratura inferiore e superiore; dimensionamento manuale del formato; doppie cinghie di trascinamento inferiori.



700a Macchina semiautomatica; nastratura inferiore e superiore; dimensionamento manuale del formato; doppie cinghie di trascinamento inferiori e superiori.



700aks Versione "King-Size" del modello 700a per formati di cartoni fino a 650 mm di largh. e 915 mm di altezza; unità nastranti per nastri adesivi fino a 75 mm di larghezza.

700r Macchina autodimensionante; nastratura inferiore e superiore di cartoni con formato variabile e misto; doppie cinghie di trascinamento inferiori e superiori.



700rks Versione "King-Size" del modello 700r per formati di cartoni fino a 650 mm di largh. e 915 mm di altezza; unità nastranti per nastri adesivi fino a 75 mm di larghezza.



800a Macchina semiautomatica; nastratura inferiore e superiore; dimensionamento manuale del formato; doppie cinghie di trascinamento laterali.



800a3 Versione identica al modello 800a ma con unità nastranti per nastri adesivi fino a 75 mm di larghezza.

800asb Versione simile al modello 800a per cartoni molto piccoli; disponibile unità nastrante per nastri adesivi da 50 mm fino a 38 mm di larghezza.



120af Macchina completamente automatica con chiusura delle falde superiori e nastratura superiore ed inferiore; dimensionamento manuale del formato; doppie cinghie laterali di trascinamento.

800af Macchina completamente automatica con chiusura della falde superiori e nastratura inferiore e superiore; singolarizzazione dei cartoni; dimensionamento manuale del formato; doppie cinghie laterali di trascinamento.



800af3 Versione identica al modello 800af ma con unità nastranti per nastri adesivi fino a 75 mm di larghezza.

800r Macchina autodimensionante; nastratura inferiore e superiore di cartoni con formato variabile e misto; doppie cinghie di trascinamento laterali.



800r3 Versione identica al modello 800r ma unità nastranti per nastri adesivi fino a 75 mm di larghezza.

800rks Macchina completamente automatica per formati giganti variabili con le falde superiori già abbassate (larghezza fino a 765 mm ed altezza fino a 1270 mm); nastratura inferiore e superiore con nastri adesivi fino a 75 mm di larghezza; doppie cinghie laterali di trascinamento (superiori ed inferiori); programmazione funzioni con PLC.



800rf Macchina completamente automatica per formati variabili e misti; singolarizzazione dei cartoni; chiusura delle falde superiori; nastratura inferiore e superiore; cinghie laterali di trascinamento; programmazione funzioni con PLC. Comprensiva di separatore-alimentatore 800rf-in. Il modello può essere definito secondo le esigenze del cliente e completato con ulteriori accessori.



300cf Formatore di scatole per cartoni da max 550 mm di larghezza.



400cf Formatore di scatole per cartoni da: 150-350 mm di larghezza, 120-500 mm di altezza, 200-450 mm di lunghezza.



410cf

Formatore di scatole per cartoni da: 110-350 mm di larghezza, 100-400 mm di altezza, 100-400 mm di lunghezza.

420cf Formatore di scatole per cartoni da: 150-350 mm di larghezza, 220-450 mm di altezza, 220-560 mm di lunghezza.

430cf Formatore di scatole per cartoni da: 220-400 mm di larghezza, 200-400 mm di altezza, 300-620 mm di lunghezza.