



Sistemi di marcatura e codifica

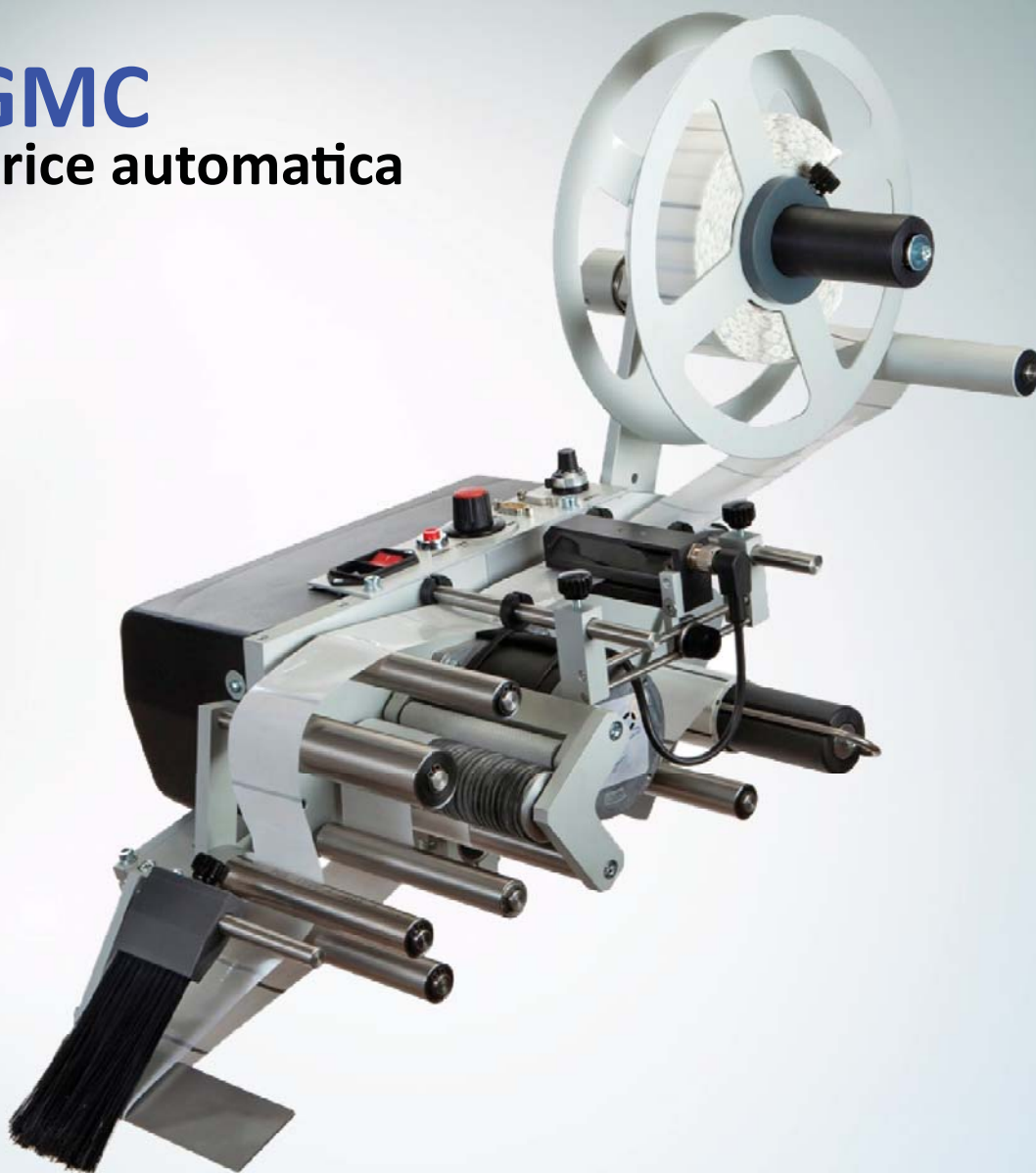
Etichettatura computerizzata

Macchine etichettatrici automatiche e
semiautomatiche

Automazioni di fine linea

GMC

Etichettatrice automatica



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

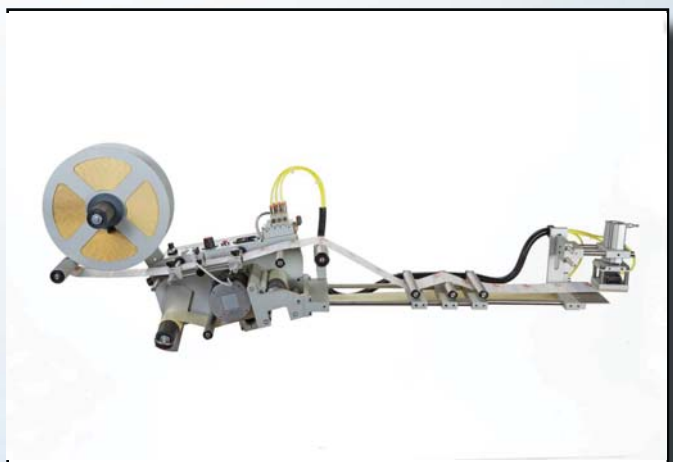
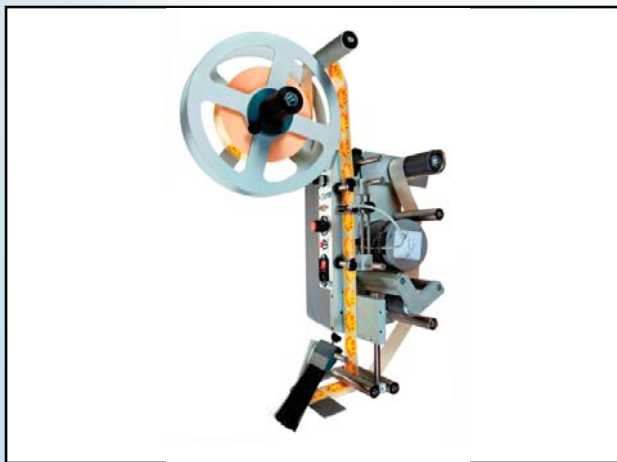
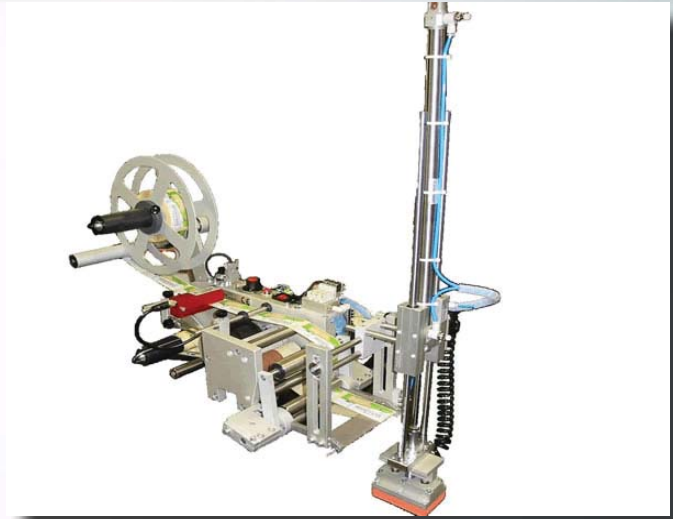
- Etichettatrice automatica compatta con elettronica integrata nel corpo macchina
- Velocità di trasferimento etichette regolabile, fino a 30 m/min.
- Facilmente integrabile in ogni linea di confezionamento
- Etichettatrice versatile e di facile impiego
- Facile manutenzione
- Accessoriabile con diversi dispositivi ausiliari: piedino applicatore, timbratore a caldo o ad inchiostro, sensore di rilevamento capacitivo, ecc.

GMC

Etichettatrice automatica

SPECIFICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione:	240 V, 50 HZ
Motorizzazione:	Motore passo-passo
Velocità trascinalamento etichette:	Variabile da 1 a 30 m/min.
Larghezza max. etichetta:	100 mm. per la versione base (a richiesta 50, 120, 160 o 220 mm)
Diametro max rotolo etichetta:	250 mm (a richiesta 300 mm)
Diametro interno rotolo etichetta:	40 mm. (adattatore anime diam. 76 mm)
Rilevamento etichetta:	Fotocellula a forcella
Rilevamento prodotto:	Fotocellula - Start da PLC - Microinterruttore
Piedino applicatore con rullo gommato o ad anelli o con spazzola.	
Elettronica comprensiva di alimentatore, drive motore, rampe di accelerazione e decelerazione, interruttore generale, potenziometro per variatore di velocità.	
Dimensioni di ingombro (base):	Lunghezza 630 mm. Altezza 470 mm. Larghezza 280 mm.
Peso:	15 Kg
Assorbimento elettrico:	275 VA max.



2emme S.r.l.
Via Bottenigo 147/O, 30175, Marghera (VE)
Telefono: +39 041 932660
Fax: +39 041 930000
Sito Web: www.2emmesrl.com
Indirizzo e-mail: info@2emmesrl.com