



UMETTATRICE MANUALE  
MODELLO: **B6**

## UMETTATRICE MANUALE B6

### N°1 PER LA ROBUSTEZZA E QUALITÀ DEL SUO MECCANISMO.

Modello manuale, semplice ed economico per la chiusura di piccole quantità di scatole con carta gommata al giorno. Non richiede elettricità e si sposta facilmente ovunque nell'azienda.

✓ **Lunga durata di vita:** struttura con sponde d'acciaio verniciato, particolari bruniti e zincati contro la corrosione. Macchina made in Italy, richiede pochissima manutenzione

✓ **Alta affidabilità:** il sistema meccanico è semplice, silenzioso e sicuro per l'operatore. Una leva permette di emettere strisce di carta gommata di varie lunghezze. Il pennello umidifica perfettamente la carta. È possibile impostare due lunghezze sulla scala centrimetrata.

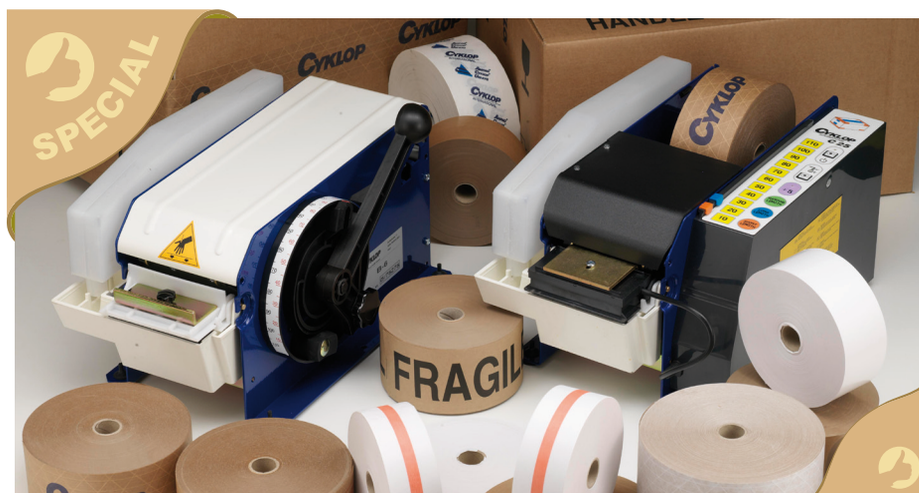
✓ **Taglia tutti i tipi di carta gommata** in rotolo, standard o rinforzata.

✓ **Servizio di assistenza post- vendita italiano completo ed efficace.**

CARATTERISTICHE TECNICHE	
Dimensioni macchina	mm 385 x 285 x H 222 ca..
Peso	Kg. 9,3 ca.
Rotoli di carta gommata	Ø est.: mm 200 max
	Larghezza: from mm 20 to mm 100
	Lunghezza: from mm 100 to mm 1100



### PERCHÉ SCEGLIERE LA CHIUSURA DELLE SCATOLE CON CARTA GOMMATA?



✓ **Sicurezza:** è a prova di manomissione. La colla presente sul nastro di carta gommata penetra nelle fibre del cartone creando una perfetta unione col cartone.

La carta gommata non può essere rimossa senza lasciare tracce di manomissione

✓ **Ecologia:** è un imballo naturale e riciclabile al 100%. La carta gommata è costituita da sostanze naturali che permettono il suo riciclaggio totale: carta (100% cellulosa) e colla (amido di patata o manioca).

✓ **Resistenza alle temperature estreme:** una scatola chiusa con carta gommata rimane sigillata anche in condizioni estreme di caldo o freddo, è quindi particolarmente adatta per prodotti surgelati e da forno.

✓ **Risparmio sul imballo:** poca carta gommata garantisce una perfetta sigillatura delle vostre scatole e Vi permette di ridurre la consumazione e lo spreco di imballaggio.



Chiusura professionale



A prova di manomissione

WWW.MEDIAPAC.IT