

Il modo più sicuro per sigillare i vostri prodotti

CG25 R

Nastratrice a regolazione manuale
per carta gommata



Le immagini della macchina sono da considerarsi puramente rappresentative. ICMi si riserva la facoltà di apportare tutte le varianti che riterrà opportune ai fini di migliorare costantemente i propri prodotti

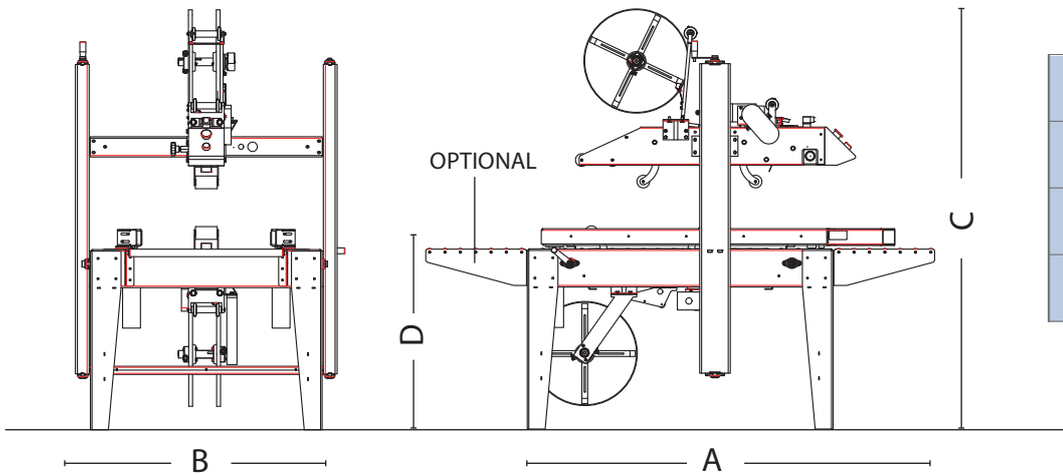
CG 25 R è una nastratrice per carta gommata realizzata per nastrare una serie di scatole di ugual misura. La regolazione alle dimensioni delle scatole è manuale ma semplice e veloce: la scatola viene introdotta manualmente dopo aver ripiegato (chiuso) le falde superiori, la macchina stenderà automaticamente la carta sopra e sotto, sigillando le scatole.

ICMI
Industria Costruzione Macchine Imballaggio

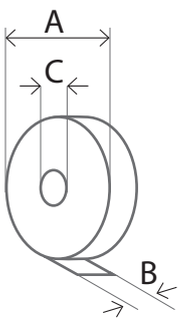
24040 Zingonia Verdellino BG Italy
Tel. +39 035 883 450 Fax +39 035 885 151 sales@icmi.it www.icmi.it

CG 25 R Nastratrice a regolazione manuale per carta gommata

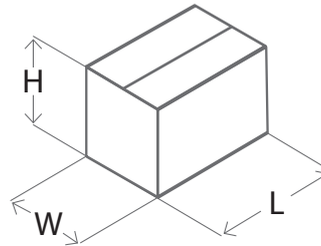
DATI TECNICI



A	1595 mm
B	1050 mm
C	1900 mm
D	700 mm



A	max 400 mm
B	da 50 mm a 80 mm
C	70 mm



L	da 150 mm a ∞
W	da 120 mm a 600 mm
H	da 135 mm a 600 mm



Produzione media

Max 12 scatole al minuto



Velocità di trasferimento scatola

270 mm/secondo



Alimentazione

380 V 50 Hz



Potenza installata

1,25 kW



Protezione elettrica

IP 54



Pressione consigliata

5 bar



Peso

320 Kg

Consumo aria

0,15 NI/ciclo



Temperatura di utilizzo

da 5°C a 40°C

CG 25 R Nastratrice a regolazione manuale per carta gommata

CARATTERISTICHE

- Regolazione manuale della macchina sui vari formati delle scatole;
- Introduzione manuale delle scatole con falde superiori ripiegate;
- Trascinamento scatole, nastratura inferiore e superiore simultanea e automatica;
- Umidificazione regolabile;
- Dispositivo a salterello di anti-ritorno della carta gommata;
- Assenza di sforzi inerziali per lo svolgimento del nastro in carta dal rotolo, grazie al rullo-freno pivottante;
- Gruppi taglio a comando pneumatico, auto-registranti e auto-affilanti;
- I rulli pressori a comando pneumatico, che premono il nastro sul cartone, sono regolabili per mantenere costante la pressione esercitata su tutti i punti della scatola, permettendo di lavorare anche le scatole più delicate;
- Possibilità di regolare le parti verticali anteriore e posteriore di nastratura da 40 a 80 mm;
- Lunga spazzola finale per ulteriore pressione di adesione del tratto superiore orizzontale di carta gommata;
- Pompa peristaltica che invia e aspira l'acqua di umidificazione dal serbatoio (5 litri) ai gruppi di umidificazione rimandando l'eccesso nel serbatoio. La costante umidificazione della carta gommata è garantita anche su linee con potenzialità discontinua;
- Riscaldamento gruppi di umidificazione mediante resistenza a cartuccia, in acciaio inox, da 50 W, 24 Vac, termostato installato sulla testa di nastratura e collegato al quadro elettrico. Questo è indispensabile in presenza di temperature inferiori a 18°C e/o medie/alte potenzialità: migliora e velocizza la reazione della colla della carta gommata;
- Tutti i cinematismi (escluse le catene di trasmissione) sono montati su boccole autolubrificanti e sono esenti da lubrificazione;
- Apparecchiatura elettrica a norme EN 60204-1 in cassetta con protezione IP65, contenente i componenti a tensione di rete ed a 24 V 50Hz.

STRUTTURA

- Acciaio al carbonio verniciato;
- Volantino per la regolazione in larghezza della macchina sul formato della scatola;
- Volantino per la regolazione in altezza della macchina sul formato scatola;
- Piano di scorrimento scatole a rulli folli;
- Trasporto scatole con cinghie;
- Le parti metalliche non verniciate sono trattate elettro-galvanicamente;
- Verniciatura a forno in colore RAL 7035 per il telaio e RAL 5015 per la testa di nastratura.

UNITÀ DI NASTRATURA

Gruppi di dispensazione e umidificazione carta gommata brevettati, in grado di utilizzare carte da 85 g/mq a carte rinforzate pesanti senza dover effettuare alcuna registrazione. Le attività di ispezione sono facili e agevoli.

La nastratrice CG 25 Gamma è conforme alla Direttiva Macchine 2006/42/CE e corredata di regolare dichiarazione di conformità.

