

GEM X360



DESCRIZIONE

Nastratrice semiautomatica autodimensionante che sigilla con nastro autoadesivo la parte superiore ed inferiore di scatole a formato variabile.

Particolarmente indicata per la sigillatura di scatole alte e corte in quanto il trascinamento avviene tramite quattro cinghie, due superiori e due inferiori, orizzontali e parallele al piano di lavoro.

Gem X360 è particolarmente indicata nel caso di scatole di dimensione variabile.

Assolutamente innovativo e brevettato è l'impiego di un unico motore che comanda contemporaneamente le quattro cinghie di trascinamento consentendo un uniforme e stabile avanzamento delle scatole.

La velocità delle cinghie superiori ed inferiori è infatti meccanicamente identica.

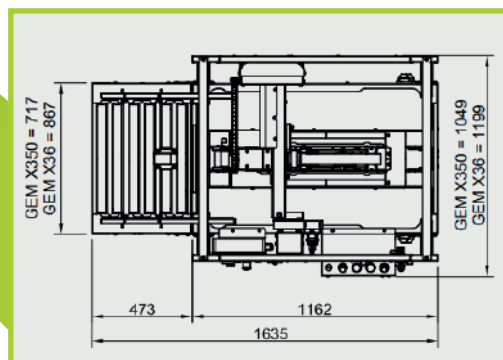
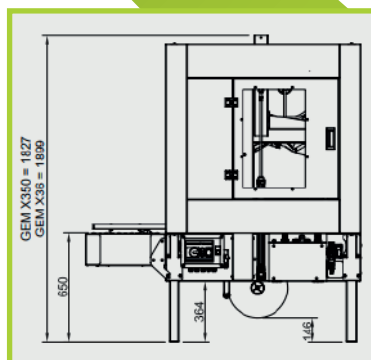
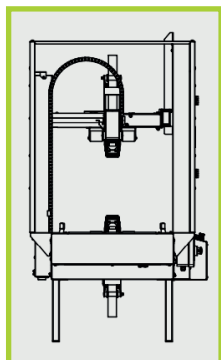
Il gruppo nastrante superiore è dotato di un sistema brevettato che consente, mediante un dispositivo pneumatico, di predeterminare il peso che andrà a gravare sulla scatola.

La macchina è completa di un dispositivo di blocco cartone tramite bracci meccanici laterali.

Essi mantengono la scatola ferma sul piano di lavoro con le falde inferiori già ripiegate funzionando così come una stazione di riempimento.

Gem X360 abbinata a trasportatori in uscita costituisce una efficace ed economica postazione d'imballaggio.

DIMENSIONI



DATI TECNICI

Alimentazione elettrica	V/Hz	Trifase/Monofase
Potenza massima installata	kW	0.25
Protezione elettrica	IP	54
Produzione oraria	pz/h	600
Velocità di trasferimento scatola	mt/min	22
Altezza (min/max) del prodotto	mm	100/670
Alimentazione pneumatica	bar	6
Lunghezza (min/max) prodotto	mm	150/illimitato
Temperatura di utilizzo (min/max)	°C	+5/+35
Dimensioni macchina	mm	1800 x 800 x 1150
Peso della macchina	Kg	260
Larghezza minima prodotto	mm	155
Larghezza massima prodotto	mm	670

CARATTERISTICHE

- Rulliere per ingresso ed uscita cartoni
- Kit fotocellula per spegnimento automatico
- Kit ruote
- Kit RFN
- Coperchio chiusura inferiore
- Kit portabobine cablato con sensori

Imbal-Line non può essere ritenuta responsabile per errori di scrittura o di stampa presenti in questa scheda prodotto.
Si riserva inoltre il diritto di apporre modifiche alle caratteristiche indicate senza alcuna comunicazione preliminare.
Tutti i marchi sono proprietà dei loro rispettivi proprietari e sono riconosciuti con la presente.