

GEM B670

NASTRATURA INFERIORE SCATOLA

DIMENSIONI SCATOLE:

- Lunghezza	min. mm. 150	max. mm.	∞
- Larghezza	min. mm. 100	max. mm.	670
- Altezza	min. mm. 120	max. mm.	670

DATI TECNICI:

- Cinghie di trascinamento	Laterali
- Regolazione dimensioni scatole	Manuale
- Testa Nastrante	Fondo scatola
- Configurazione standard	T22 / T23
- Larghezza nastro	da 25 a 50 mm in funzione della Testa (da decidere in fase d'ordine)
- Tensione nastro	Regolabile
- Max diametro bobina nastro	360mm
- Diametro interno bobina	76mm
- Alimentazione elettrica	380 V trifase - 50/60 Hertz
- Potenza installata	0,25 Kw
- Protezione elettrica	IP 54
- Temperatura di esercizio	+ 5° C - max. +35° C
- Velocità cinghie	22 mt/min.
- Produzione	1000 scatole/h
- Altezza piano di lavoro	650 mm
- Peso	168Kg
- Dimensioni Macchina (L x W x H)	mm. 1.162 x 1.082 x 1.754H