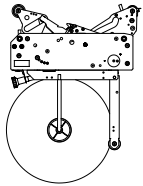
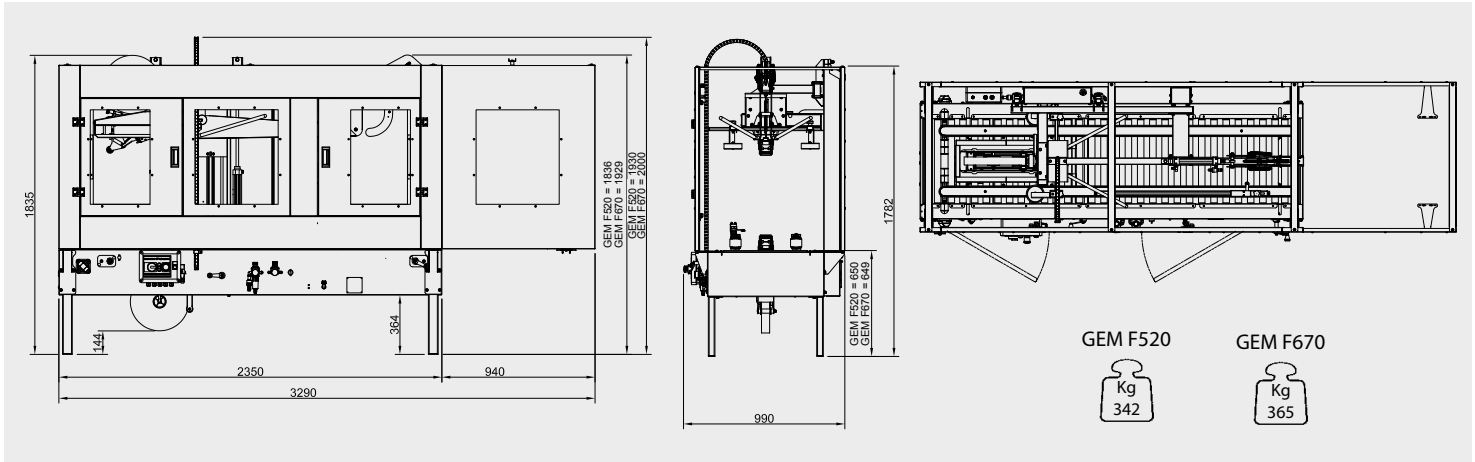




GEM F520 / F670

- NASTRATRICE AUTOMATICA A DIMENSIONAMENTO MANUALE CON CHIUDIFALDE
- AUTOMATIC CARTON SEALER WITH MANUAL DIMENSIONING AND FLAP CLOSER
- FERMEUSE AUTOMATIQUE À DIMENSIONNEMENT MANUEL AVEC DISPOSITIF DE FERMETURE DE RABATS
- AUTOMATISCHE VERKLEBEMASCHINE MIT MANUELLER EINSTELLUNG UND DECKELZUFALTVORRICHTUNG
- PRECINTADORA AUTOMÁTICA CON DIMENSIONAMIENTO MANUAL Y CON DISPOSITIVO DE CERRAR SOLAPAS



- Teste Nastranti: T22 - T23 / T32 - T33 (standard)
- Taping Heads: T21 - T21,5 (optional)
- Têtes de pose: con-with-avec-mit-con Kit adaptor 2
- Klebeköpfe:
- Cabezal de precinto:

- Alimentazione pneumatica
- Pneumatic power supply
- Alimentation pneumatique
- Druckluftspeisung
- Alimentación neumática

6 bar

GEM F520

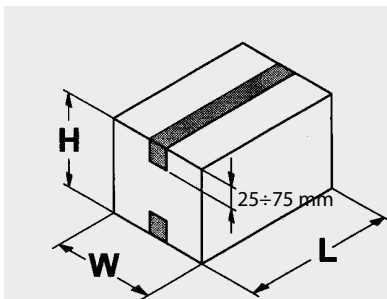


GEM F670

Kg
342Kg
365

- Consumo aria per ciclo scatola
- Air consumption cycle box
- Consommation d'air par cycle boîtes
- Luftverbrauch pro Kartonzyklus
- Consumo de aire por ciclo caja

2 nl

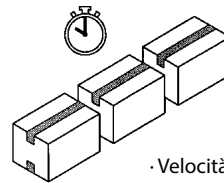


GEM F520

	MIN	MAX
L	220 mm	1000 mm
W	100 mm	520 mm
H	100 mm	670 mm

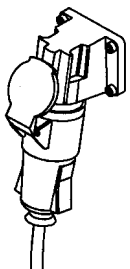
GEM F670

	MIN	MAX
L	220 mm	1000 mm
W	100 mm	670 mm
H	120 mm	670 mm



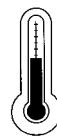
- Produzione media: 800 scatole/ora
- Production moyenne: 800 boîtes/heure
- Producción promedio: 800 cajas/hora
- Average production: 800 boxes/hour
- Durchschnittliche Produktion: 800 Kartons/Std

- Velocità di trasferimento scatola: ~22 mt/min
- Box transfer speed: ~22 mt/min
- Vitesse de transfert de la boîte: ~22 mt/min
- Transportgeschwindigkeit der Kartons: ~22 mt/min
- Velocidad de desplazamiento caja: ~22 mt/min

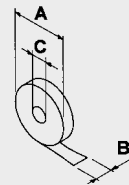


- Alimentazione: 3 PH + PE PLC: 3 PH + N + PE
- Power supply: 3 PH + PE PLC: 3 PH + N + PE
- Alimentation: 3 PH + PE PLC: 3 PH + N + PE
- Speisung: 3 PH + PE PLC: 3 PH + N + PE
- Alimentación: 3 PH + PE PLC: 3 PH + N + PE

- Potenza installata: 0,25 kW
- Installed power: 0,25 kW
- Puissance installée: 0,25 kW
- Eingerichtete Leistung: 0,25 kW
- Potencia instalada: 0,25 kW
- Protezione elettrica: IP54
- Electrical protection: IP54
- Protection électrique: IP54
- Stromschutz: IP54
- Protección eléctrica: IP54

MAX
+35°C/95°FMIN
+5°C/41°F

- Temperatura di utilizzo:
- Temperature of use:
- Température d'utilisation:
- Betriebstemperatur:
- Temperatura de uso:



A	MAX 360 mm
B	25 ÷ 75 mm
C	76 mm

OPTIONALS:

- Kit ruote
- Centratore a regolazione manuale RCC
- Quadro elettrico con PLC Siemens e pannello digitale Kite
- Dispositivo pneumatico per 3 diverse altezze scatole
- Versione alta velocita

OPTIONALS:

- Caster wheels
- Centering device RCC
- Electrical cabinet with Siemens PLC & digital HMI
- Pneumatic device for three (max) different box height
- High Speed Version

OPTIONALS:

- Kit roues
- Centreur automatique à régulation manuelle RCC
- Panneau de commandes automate Siemens
- Dispositif spécifique pour 3 hauteurs de caisses différentes
- Version Haute Vitesse

OPTIONALS:

- Einlauf-Rollentisch mit Zentrierung
- Beschickungsvorrichtung RCC
- Steuerung Siemens und Digitales Bedienfeld Kite
- Pneumatische Vorrichtung für 3 unterschiedliche Kartonhöhen
- Version High Speed

OPCIONALES:

- Kit de ruedas
- Dispositivo de centrado RCC
- Cuadro eléctrico con PLC Siemens y panel de control digital
- Dispositivo neumático para cajas con 3 alturas diferentes
- Versión Alta Velocidad

Distributed by

Idépack Verpakingsmachines B.V.
Zeilmaker 8
NL-3861 SM Nijkerk
Tel. +31(0)33-299 00 08
www.idepack.com info@idepack.com



COMARME S.r.l. a socio unico

sede operativa (factory)

Quartiere Mirabella snc, 20081 Abbiategrasso (MI) - ITALY

Tel. +39 02 9422002 - Fax +39 02 9422096

e-mail: info@comarmesrl.com - website: www.comarmesrl.com