

## ACCESSORI OPZIONALI | OPTIONAL ACCESSORIES

<b>OPTION PLC</b>	Allen Bradley / Rockwell	Allen Bradley / Rockwell
<b>MAG561</b>	Magazzino motorizzato 1.3 m - 130/140 scatole (per GF56 L)	Powered magazine 1.3 m - 130/140 blanks (for GF56 L)
<b>MAG562</b>	Magazzino motorizzato 2 m - 200/220 scatole (per GF56 L)	Powered magazine 2 m - 200/220 blanks (for GF56 L)
<b>MAG582</b>	Magazzino motorizzato 2 m - 200/220 scatole (per GF58 L)	Powered magazine 2 m - 200/220 blank (for GF58 L)
<b>MAG682</b>	Magazzino motorizzato 2 m - 200/220 scatole (per GF608 L)	Powered magazine 2 m - 200/220 blanks (for GF608 L)
<b>FX</b>	Fotocellula per linea impegnata	Overload photocell
<b>GTA-OS</b>	Versione opposta	Opposite version
<b>GTA-SC</b>	Colore speciale	Special color
<b>GF-EKR</b>	Kit assistenza remota	Kit for remote assistance
<b>GTA19</b>	Set di 4 ruote con piedino livellante	Set of 4 levelling casters with foot pedal
<b>GTA20</b>	Set di 4 piedini con perno filettato inox	Set of 4 feet with stainless steel thread pin
	Versione inox	Stainless steel version
	Industria 4.0	Industry 4.0
<b>GTA06</b>	RFN - rottura/fine nastro per una unità	RFN - tape breakage/end signal 1 head

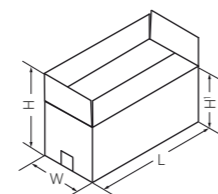
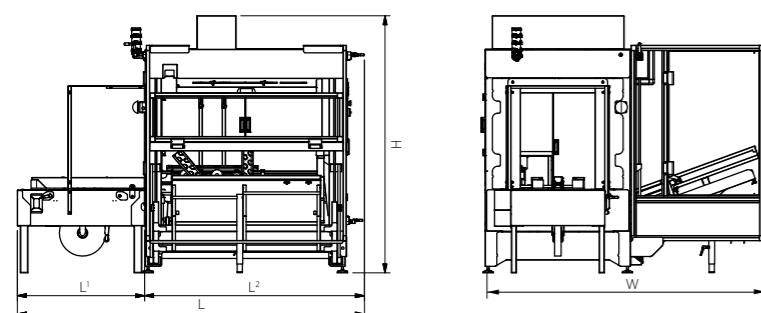
## CARATTERISTICHE TECNICHE | TECHNICAL DATA

Alimentazione elettrica   <b>3-Fase, 400V/50Hz</b>	Electrical power supply   <b>three-phase, 400V/50Hz</b>
Potenza installata   <b>0,40 kW / 0,50 kW (GF 608-610L)</b>	Installed power   <b>0,40 kW / 0,50 kW (GF 608-610L)</b>
Consumo aria compressa   <b>22 nl. per ciclo a 6 bar</b>	Air consumption   <b>22 nl. per production cycle at 6 bar</b>
Livello di protezione elettrica   <b>IP54</b>	Electrical protection level   <b>IP54</b>
Temperatura d'esercizio   <b>Da +5°C fino a +35°C</b>	Service temperature   <b>From +5°C to +35°C</b>

	GF 56L	GF 58L	GF 608L	GF 610L	GF 612L
Capacità produttiva (Scatole/h)   <i>Productivity (boxes/h)</i>	900	900	450	400	300
Capacità magazzino (Scatole)   <i>Magazine capacity (boxes)</i>	130	130	130	130	130

Dati indicativi in funzione delle caratteristiche scatole | *Indicative data depending on the box configuration*

## DIMENSIONI | DIMENSIONS



GF 56 L	
L	Min 220 / Max 600 mm
W	Min 100 / Max 500 mm
H	Min 150 / Max 750 mm
H'	Min 100 / Max 500 mm

GF 58 L	
L	Min 220 / Max 800 mm
W	Min 100 / Max 500 mm
H	Min 150 / Max 750 mm
H'	Min 100 / Max 500 mm

GF 608 L	
L	Min 350 / Max 800 mm
W	Min 150 / Max 650 mm
H	Min 295 / Max 975 mm
H'	Min 220 / Max 650 mm

GF 610L	
L	Min 350 / Max 1000 mm
W	Min 150 / Max 650 mm
H	Min 295 / Max 975 mm
H'	Min 220 / Max 650 mm

GF 612 L	
L	Min 350 / Max 1250 mm
W	Min 150 / Max 650 mm
H	Min 295 / Max 975 mm
H'	Min 220 / Max 650 mm

	L	L'	L''	W	H	Kg
<b>GF 56 L</b>	2700 mm	990 mm	1710 mm	2229 mm	2000 mm	515
<b>GF 58 L</b>	2900 mm	990 mm	1710 mm	2229 mm	2000 mm	565
<b>GF 608 L</b>	3190 mm	992 mm	2198 mm	2890 mm	2280 mm	700
<b>GF 610 L</b>	3274 mm	992 mm	2282 mm	2929 mm	2212 mm	980
<b>GF 612 L</b>	3383 mm	992 mm	2482 mm	2929 mm	2237 mm	1040

Le caratteristiche tecniche possono essere soggette a variazioni senza preavviso | *Specifications subject to change without notice*

### MARCHETTI PACKAGING S.r.l.

Via Quasimodo, 44 | 20025 Legnano (MI), Italy | Tel. +39 0331 599518 | [elenamarchetti.it](mailto:elenamarchetti.it) | [sales@elenamarchetti.it](mailto:sales@elenamarchetti.it)



# GOLDFLEX 56-58 L ◀ 608-610-612 L

**FORMATORI AUTOMATICI  
REGOLAZIONE MANUALE SULLE DIVERSE DIMENSIONI DELLE SCATOLE**  
**AUTOMATIC CASE FORMERS  
MANUALLY ADJUSTABLE ON THE DIFFERENT BOX SIZES**

PACKAGING MACHINES



CE  
Made in Italy



GOLD FLEX 56L & GOLDTAPE 50B



INDICATORI DI POSIZIONE  
POSITION INDICATORS



PANNELLO DI CONTROLLO  
ELECTRONIC PANEL

GOLD FLEX  
CON MAGAZZINO MOTORIZZATO  
WITH POWERED MAGAZINE



GOLD FLEX INOX



GOLD FLEX LINEA/LINE

## FOCUS

I formatori GOLD FLEX 56-58-608 L formano automaticamente i cartoni di tipo americano ripiegandone le quattro falde inferiori. Per la chiusura del fondo dei cartoni possono essere abbinati in uscita alla nastratrice per fondo a nastro autoadesivo GOLDTAPE 50B o alla sigillatrice per fondi con colla a caldo GOLDTAPE B-HM.

- **MACCHINE ROBUSTE ED AFFIDABILI**
- **GESTIONE DI UN AMPIO RANGE DI DIMENSIONI SCATOLE**
- **REGOLAZIONI SEMPLICI E VELOCI**
- **MINIMA MANUTENZIONE**

Case formers GOLD FLEX 56-58-608 L forms the uniform sized American type boxes automatically and folds the four bottom flaps. In order to seal the bottom of the boxes, case erectors can be combined with the tape bottom sealer GOLDTAPE 50B or the hot melt version GOLDTAPE B-HM.

- **HEAVY DUTY & RELIABLE MACHINES**
- **FORMING A WIDE RANGE OF DIFFERENT BOX SIZES**
- **QUICK AND EASY CHANGEOVERS**
- **MINIMAL SERVICING**



## PUNTI CHIAVE / KEY FEATURES

- Gestione con PLC Siemens S7 | *Management with PLC Siemens S7*
- Azionamenti elettropneumatici | *Electro-pneumatic drive*
- Testata di presa con ventose azionate tramite sistema a vuoto Venturi | *Picking head with suction cups powered by a Venturi vacuum system*
- Regolazioni tramite indicatori di posizione | *Adjustments made by position indicators*
- Protezioni di sicurezza dotate di micro RFID a codifica unica | *Safety protections with unique coding RFID*
- Disposizione ergonomica dei quadri di comando | *Control panels and switches ergonomically located*
- Facile accesso per manutenzione | *Easy access for maintenance*
- Ampia visibilità dell'interno macchina | *Wide see-through windows*
- Tutte le macchine sono prodotte in Italia e rispettano le normative CE | *All the machines are entirely manufactured in Italy according to EEC Standards*