

ACCESSORI OPZIONALI | OPTIONAL ACCESSORIES

DCA 50RF	Centratore & cadenziatore	CENTERING & INDEXING MOTORIZED CONVEYOR
GTA11-5/6	Cinghie di altezza ridotta H=40mm (5) o ad altezza maggiorata H=90mm (6)	Reduced height H=40 mm (5) or increased height H=90 mm (6)
GTA18	Set di 4 gambe regolabili c/freno (0 / 300 mm) con ruote Ø100mm	Set of adjustable legs with casters Ø100mm, excursion 650/950 mm with ruler
1-PH	Versione monofase con inverter	1-phase version with inverter
GTA-OS	Versione opposta	Opposite version
GTA-SC	Colore speciale	Special color

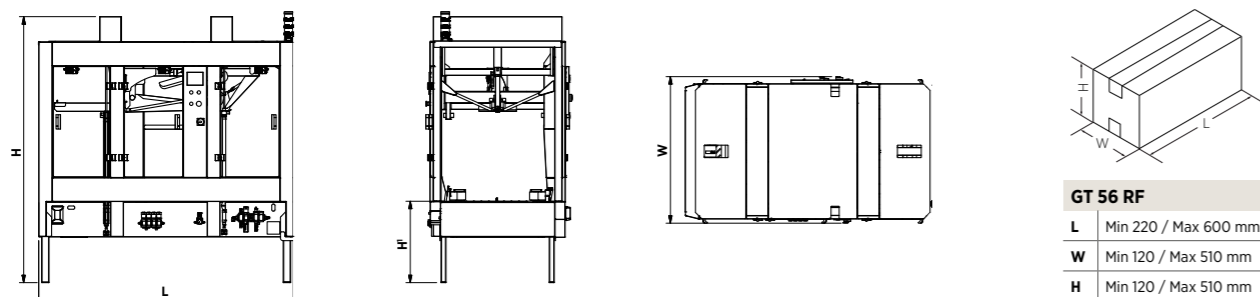
CARATTERISTICHE TECNICHE | TECHNICAL DATA

Alimentazione elettrica 3-Fase, 400V/50Hz	Electrical power supply three-phase, 400V/50Hz
Potenza installata 0,55 kW	Installed power 0,55 kW
Potenza installata con DCA 50RF 0,8 kW	Installed power with DCA 50RF 0,8 kW
Consumo aria compressa 30 nl a 6 bar	Air consumption 30 nl. per production cycle at 6 bar
Consumo aria compressa con DCA 50RF 40 nl a 6 bar	Air consumption with DCA 50RF 40 nl. per production cycle at 6 bar
Livello di protezione elettrica IP54	Electrical protection level IP54
Temperatura d'esercizio Da +5°C fino a +35°C	Service temperature From +5°C to +35°C

	GOLDTAPE 56 RF
Capacità produttiva <i>Productivity</i>	400/420 scatole-boxes/h
Velocità di trasferimento scatola <i>Box transfer speed</i>	27 mt/min

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

DIMENSIONI | DIMENSIONS

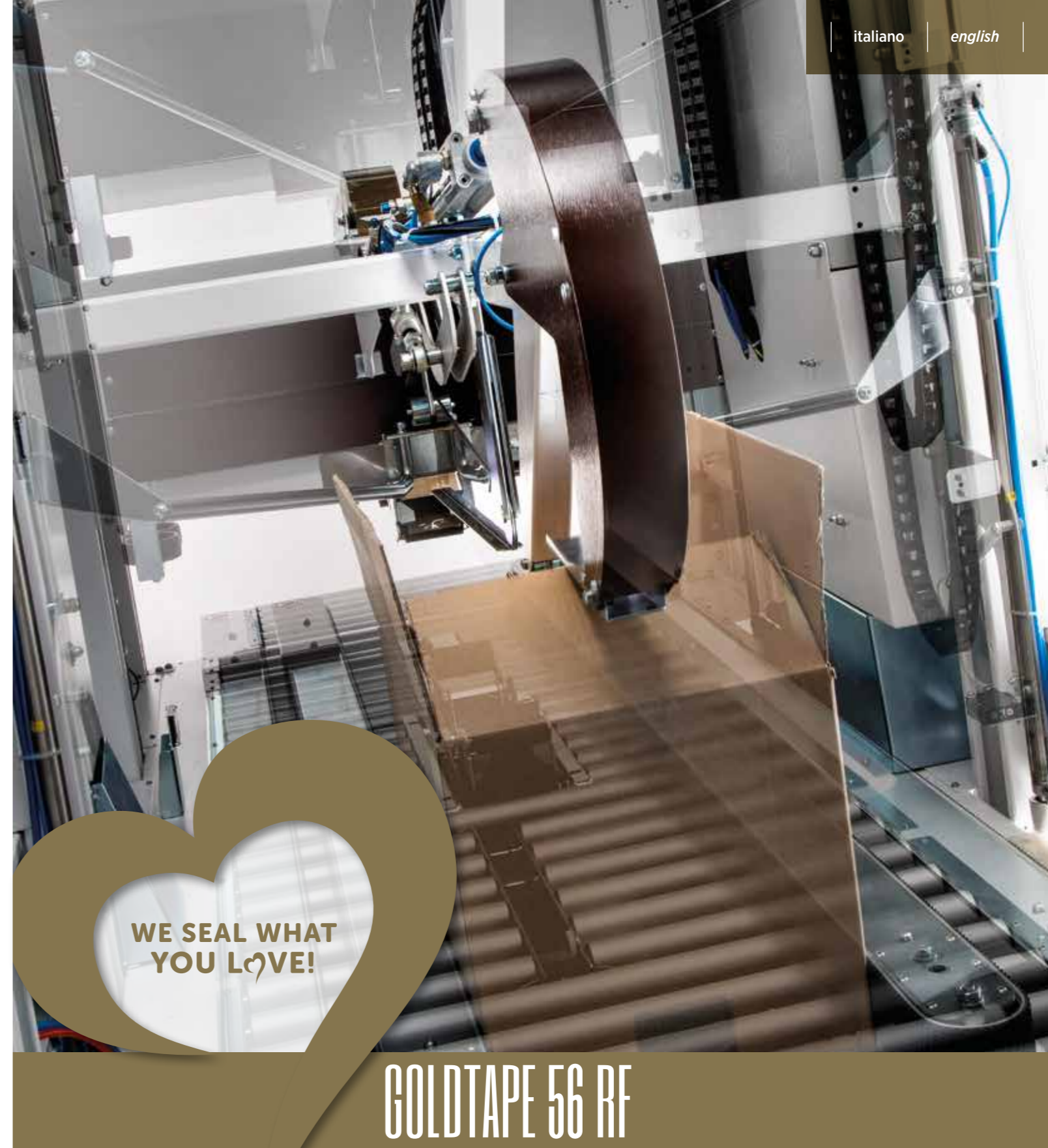


GT 56 RF	
L	Min 220 / Max 600 mm
W	Min 120 / Max 510 mm
H	Min 120 / Max 510 mm

	L	H	H'	W	Kg
GT 56 RF	2030 mm	2120 mm	650 mm	1169 mm	305

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

Altre lingue disponibili | *Other languages available: www.eleamarchetti.it* |



**WE SEAL WHAT
YOU LOVE!**

GOLDTAPE 56 RF

**NASTRATRICE AUTOMATICA AUTODIMENSIONANTE
REGOLAZIONE AUTOMATICA SUI DIVERSI FORMATI SCATOLA
CON CHIUDI FALDE AUTOMATICO**

**AUTOMATIC CARTON SEALER
AUTOMATIC ADJUSTABLE ON DIFFERENT BOX SIZES
WITH AUTOMATIC TOP FLAP CLOSER**

PACKAGING MACHINES

GOLDTAPE 56RF ▶



PUNTI CHIAVE / KEY FEATURES

- Due colonne provviste di pistone per permettere movimento simmetrico del telaio porta unità
2 columns with one pneumatic cylinder each to simultaneously move top taping head & flap folder frame
- 2 cinghie laterali che si regolano automaticamente sui diversi formati scatola
2 side driving belts with adjustment on different box width through pneumatic cylinders
- Sistema di ammortizzazione per scatole irregolari
Automatic - pneumatic device for closing the upper flaps
- 4 rulli pressatori laterali per mantenere le falde superiori unite
4 side pressure rollers to keep the box flaps closed
- Sistema automatico-pneumatico per chiudere le falde superiori
Automatic -pneumatic device for closing the upper flaps
- Sincronizzazione movimento macchina gestito da PLC
Machine movement synchronization managed by PLC
- Possibilità di escludere la nastratura inferiore, superiore o entrambe simultaneamente
Possibility to disable the bottom, top or both taping of the boxes
- Possibilità di limitare l'escursione in altezza del carrello migliorando l'operatività
Possibility to limit the height excursion of the taping head frame, in order to fasten the operativity
- Feritoia di controllo funzionalità
Slot to check the solenoid operation
- Protezioni e porte dotate di micro RFID a codifica unica di sicurezza per immediato arresto delle funzioni elettriche e pneumatiche in caso di apertura
Safety protections and doors interlocks with unique coding RFID to cut electricity and pneumatics when the doors are open
- La macchina è predisposta con contatti puliti per interfacciarsi con altre macchine presenti sulla linea
The machine is equipped with signals by means of clean contacts for interfacing with the line



▲ Gruppo tastatore e raddrizza falde.
Integrated touch probe and flap orientating device.



◀ Micro RFID a codifica unica.
Unique coding RFID.



◀ Sistema di esclusione della testa nastrante inferiore.
Disable device of bottom taping head.

FOCUS

Nastratrice automatica autodimensionante a regolazione automatica sui diversi formati scatola con chiudifalde automatico, che chiude e nastra simultaneamente scatole di tipo americano.

- **MACCHINE ROBUSTE ED AFFIDABILI**
- **TESTE NASTRANTI PERFORMANTI CON MOVIMENTI MORBIDI E LINEARI**
- **REGOLAZIONI SEMPLICI E VELOCI**
- **MINIMA MANUTENZIONE**

Carton sealer that automatic adjustable on different box sizes with top flap folder, simultaneous tape sealing and closing of the top and bottom flaps of American type boxes.

- **HEAVY DUTY & RELIABLE MACHINES**
- **SMOOTH AND EFFICIENT OPERATING TAPING HEADS**
- **QUICK AND EASY CHANGEOVERS**
- **MINIMAL SERVICING**



▲ Pannello di controllo.
Electronic panel.



▲ Vista macchina dall'alto.
Top view machine.

CODICI SCATOLE FEFCO

FEFCO BOXES CODE

SCATOLE DI CARTONE ONDULATO - CONTENITORI A SCANALATURE REGOLARI (RSC)
 BOXES MADE BY CORRUGATED CARDBOARD - REGULAR SLOTTED CASES

FEFCO 0200

Falde esterne
 External flaps

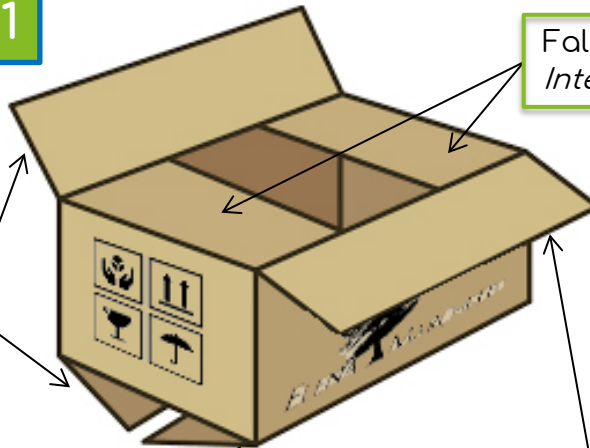


Le falde esterne si incontrano sulla mezzieria della scatola quando vengono chiuse.

The box outer flaps meet in the centerline when they are closed

FEFCO 0201

Falde esterne
 External flaps

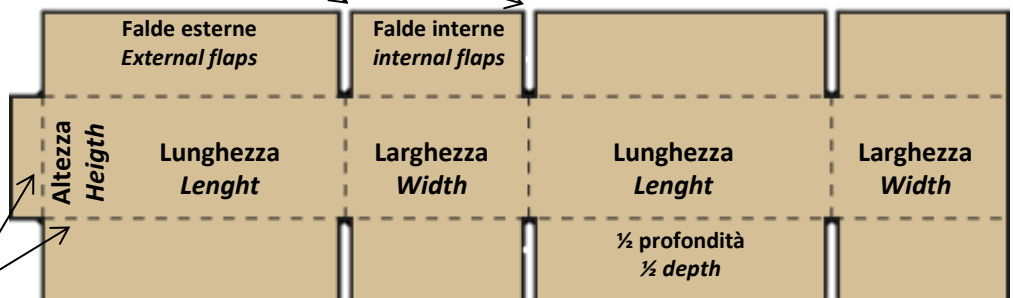


Falde interne
 Internal flaps

Falde esterne
 External flaps

RSC BOX

Fessure
 Slots



Linee di piega
 Folding lines