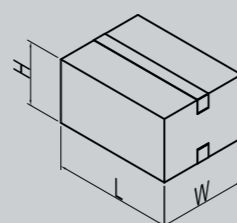
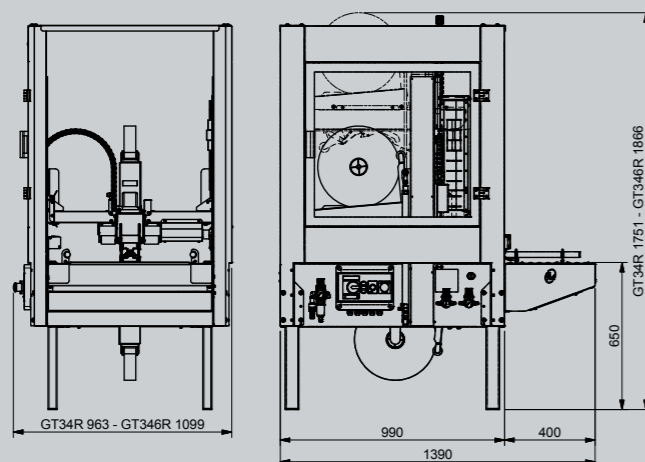


## CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DATA

<b>Peso / Weight</b>	<b>GT34-R 160 Kg • GT346-R 180 Kg • GT50-R 280 Kg • GT65-R 290 Kg • GT80-R 300 Kg</b>
<b>Teste nastranti / Standard tape heads</b>	<b>GT34-50 R=TU2 • GT346-65-80 R=TU3</b>
<b>Velocità di trasferimento scatola / Box transfer speed</b>	<b>24 metri al minuto / 24 metres per minute</b>
<b>Alimentazione elettrica / Electrical power supply</b>	<b>3-Fase, 400 V / 50 Hz 0.4 kW (Monofase su richiesta) three-phase, 400 V / 50 Hz 0.4 kW (Single-Phase upon request)</b>
<b>Temperatura di esercizio / Service temperature</b>	<b>Da +5°C fino a +35°C / From +5°C to +35°C</b>
<b>Livello protezione elettrica / Electrical protection level</b>	<b>IP 55 / IP 55</b>
<b>Potenza installata / Installed power</b>	<b>GT34-346R 0.22 Kw • GT50-65-80R 0.3 Kw</b>
<b>Consumo aria / Air consumption</b>	<b>GT34-50-R 8 nl • GT346-R 6 nl • GT65-R 10 nl • GT80-R 13 nl</b>

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

GT 34R  
GT 346R

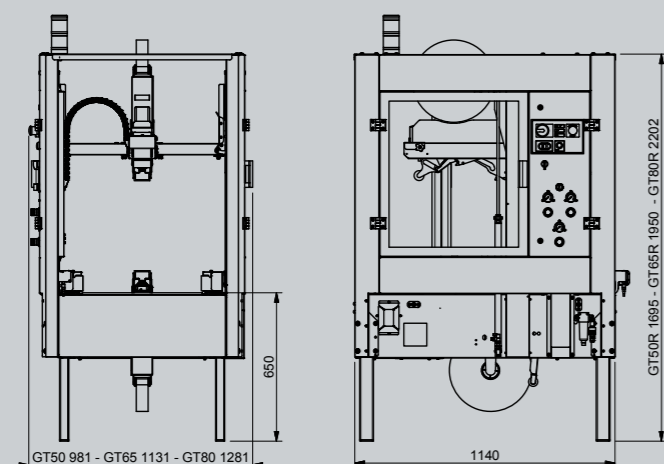


**GT 34R**  
L Min 150 / ∞  
W Min 140 / Max 510 mm  
H Min 100 / Max 510 mm

**GT 346R**  
L Min 150 / ∞  
W Min 165 / Max 660 mm  
H Min 100 / Max 660 mm

DIMENSIONI CARTONI - BOXES DIMENSIONS

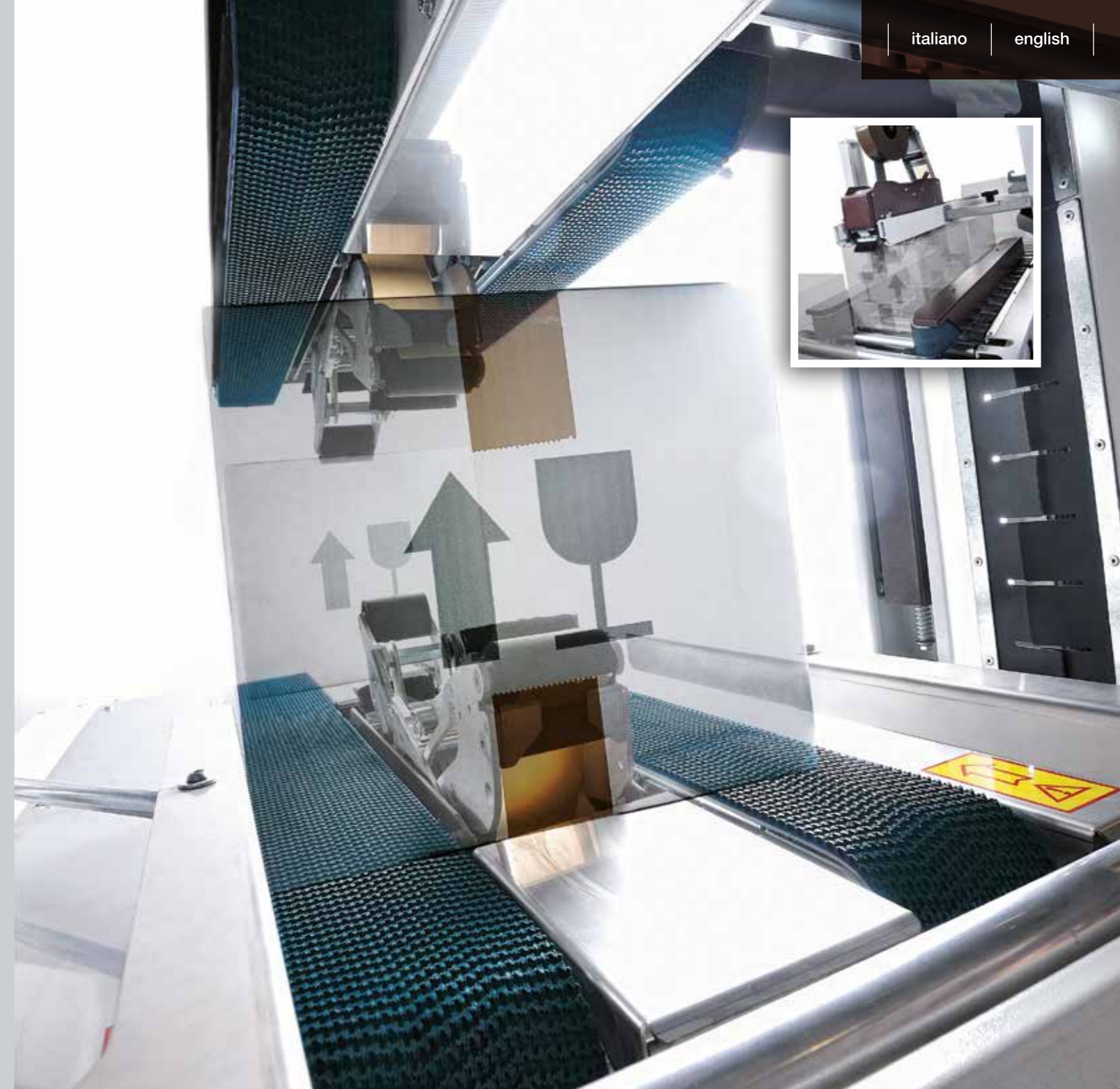
GT 50R  
GT 65R  
GT 80R



**GT 50R**  
L Min 200 / ∞  
W Min 100 / Max 510 mm  
H Min 100 / Max 510 mm

**GT 65R**  
L Min 200 / ∞  
W Min 100 / Max 660 mm  
H Min 120 / Max 660 mm

**GT 80R**  
L Min 200 / ∞  
W Min 100 / Max 820 mm  
H Min 120 / Max 820 mm



# GOLDTAPE 34R ◀ 346R ◀ 50R ◀ 65R ◀ 80R

**NASTRATRICI SEMI-AUTOMATICHE  
AUTO-DIMENSIONANTI SULLE DIVERSE DIMENSIONI DELLE SCATOLE**

SEMI-AUTOMATIC CARTON SEALER MACHINES  
AUTOMATIC ADJUSTMENT ON THE DIFFERENT BOX SIZES



**PACBRO S.r.l.**  
Via Don Milani, 3  
20025 Legnano (MI), Italy  
Tel. +39 0331 599518  
Fax +39 0331 545291

**W** [www.elenamarchetti.it](http://www.elenamarchetti.it)  
**E** [info@elenamarchetti.it](mailto:info@elenamarchetti.it)  
**f** elena marchetti packaging machines



## DESCRIZIONE MACCHINA / MACHINE DESCRIPTION

Nastratrici semiautomatiche auto-dimensionanti, che sigillano con nastro autoadesivo le falde inferiori e superiori di scatole di tipo americano. La struttura della macchina è in lamiera d'acciaio piegata, verniciata e rivettata. La macchina è provvista di protezioni anti-infortunistiche collegate con micro di sicurezza. L'avanzamento della scatola avviene mediante due cinghie laterali, o sopra e sotto, con incorporato un pianetto di ingresso di centratura e contenimento scatola, comandate da un unico motore. Questa soluzione garantisce la massima uniformità di scorrimento, con un perfetto allineamento delle falde e quindi una sigillatura ottimale, che viene effettuata dalle performanti teste nastranti modello TU.

**Tutte le macchine Elena Marchetti™ sono 100% Made in Italy e rispettano le normative CE.**

Semi-automatic random size carton sealers for the tape sealing of the top and bottom flaps of american type boxes. Bent, bolted and painted steel structure. Safety fences with transparent doors connected with safety interlock-switches.

The changeover on the different box sizes is done by photocells and switches, detecting automatically the boxes heights and widths. The boxes are fed by side belts, or top and bottom with together one in-feed centering-holding box conveyor, driven by a single motor ensuring a smooth carton transport. This solution grants a perfect uniform box sliding, aligning of the flaps and an optimum sealing, through the tape head TU.

All the machines Elena Marchetti™ are 100% Made in Italy according to the EEC Standards.



▲  
**GOLDTAPE 34/346 R**  
▼



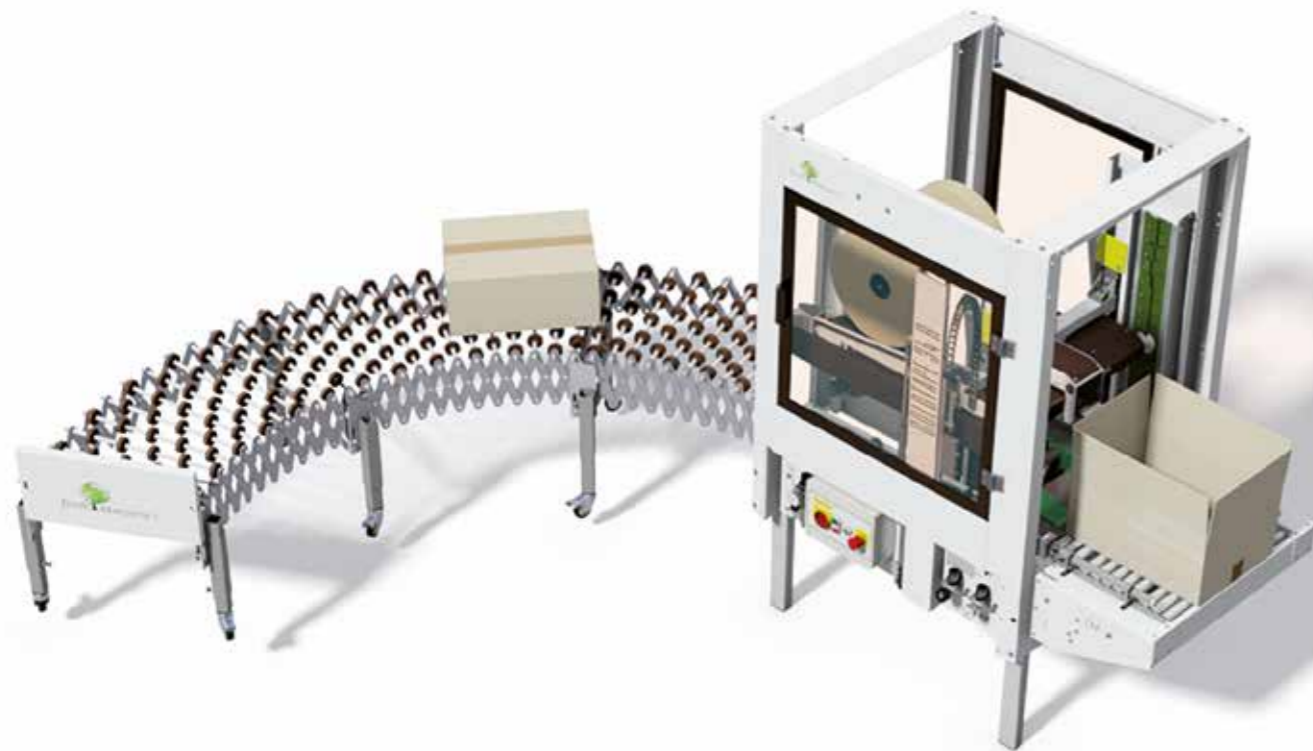
◀ **QUADRO DI COMANDO GOLDTAPE 50R**  
**GOLDTAPE 50R CONTROL PANEL**



◀ **LIMITATORE DI MOVIMENTO TELAIO UNITÀ NASTRANTE SUPERIORE**  
**TOP TAPING HEAD UNIFORM MOVEMENT SWITCH**



▲  
**GOLDTAPE 50R & DCA 50R**



## ACCESSORI OPZIONALI

- **DCA-50-R** - Centratore - Alimentatore auto-dimensionante (per GT50-65-80-R)
- **PRF** - Piani a rulli di lunghezza 400 ed 800 mm con 2 o 4 gambe. (opt. ferma falde – ferma scatole)
- **PRE** - Piani a rotelle estensibili ed orientabili
- Gambe con ruote  $\varnothing$  80 mm
- Gambe con altezza regolabile 0-300 mm ed eventualmente ruota da  $\varnothing$  100 mm
- Kit segnalazione rottura/fine nastro
- Kit arresto temporizzato cinghie di trascinamento (risparmio energetico)
- Tensione mono-fase
- Colore speciale
- Comandi dal lato opposto allo standard

## SOLO PER CINGHIE LATERALI:

- Cinghie di trascinamento ad altezza ridotta a 40mm o maggiorata fino a 90mm.
- Cinghie di trascinamento prolungate in ingresso od uscita
- Cinghie di trascinamento sollevate rispetto al piano di lavoro

## OPTIONAL ACCESSORIES

- **DCA-50-R** - Automatic adjustment - Centering & Indexing Unit (for GT50-65-80-R)
- **PRF** – In-feed / Out-feed free roller conveyors 400 and 800 mm long (opt. case holder - stopper)
- **PRE** - Extensible free wheels conveyors
- Leg with casters (diameter 80 mm)
- Adjustable legs with casters (casters diameter: 100 mm - legs extension adjustable 0 to 300 mm)
- Tape brake/end alarm kit
- Drive belt timed stop (energy saving kit)
- Single-Phase machine
- Special color
- Opposite operational side

## FOR SIDE DRIVING BELTS MACHINES ONLY:

- Reduced to 40 mm, increased up to 90 mm height belts
- Extended driving belts in the in-feed or out-feed of the machine
- Driving belts lifted from the workbench height