

coesia



**86**  
PRODUCTION  
PLANTS  
in 141 OPERATING UNITS

**36**  
COUNTRIES

**8,000+**  
EMPLOYEES

**21**  
COMPANIES  
WITH HEADQUARTERS  
in 8 COUNTRIES

● COESIA GLOBAL PRESENCE

coesia

COESIA is a group of innovation-based industrial and packaging solutions companies operating globally, headquartered in Bologna, Italy. Coesia's companies are leaders in the sectors of:

- Advanced automated machinery and packaging materials
- Industrial process solutions
- Precision gears

Coesia's customers are leading players in a broad range of industries, including Consumer Goods, Tobacco, Healthcare, Pharmaceutical, Aerospace, Racing & Automotive and Electronics.

coesia.com



MC L99

**EMMECI**  
a coesia company

www.emmeci.it

EMMECI  
Via VIII Marzo, 3  
50050 Cerreto Guidi (FI) - Italy  
T (+39) 0571 588034 / 5  
F (+39) 0571 588145  
info@emmeci.it

**EMMECI**  
a coesia company

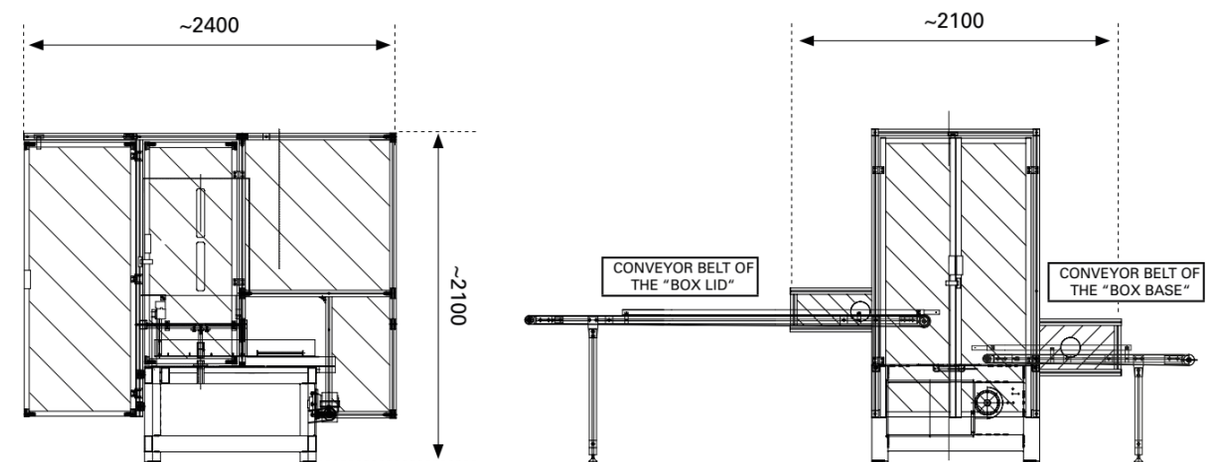
## CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL DATA



La tappatrice MC L/99 è la macchina automatica di riferimento per la produzione di pile di scatole tappate. Installata a valle di una linea doppia per la produzione di scatole in cartone teso rivestite, inserisce uno ad uno i fondi dentro i coperchi ed impila verticalmente le scatole tappate.

*The lidding up machine MC L/99 is the reference machine for the production of closed boxes piles. Installed downstream of a double line for the production of rigid boxes, it inserts one by one the bases inside the covers and stacks vertically the closed boxes.*

	SI International System of Units		IMPERIAL SYSTEM	
	min	max	min	max
Dimensioni fondo scatola <i>Box base dimensions</i>	125 mm x 100 mm x 25 mm	600 mm x 400 mm x 140 mm	4 29/32" x 3 15/16" x 63/64"	23 5/8" x 15 3/4" x 5 33/64"
Dimensioni coperchio scatola <i>Box lid dimensions</i>	125 mm x 100 mm x 15 mm	600 mm x 400 mm x 70mm <sup>(1)</sup>	4 29/32" x 3 15/16" x 19/32"	23 5/8" x 15 3/4" x 2 3/4" <sup>(1)</sup>
Dimensioni macchina / <i>Machine dimensions</i>	2.1m x 1.03m x h 2.04 m		6,9 ft x 3,4 ft x h 6,7 ft	
Velocità di produzione fino a / <i>Speed up to</i>	40 cicli/min <sup>(2)</sup>		40 cycles/min <sup>(2)</sup>	
Peso macchina / <i>Net weight</i>	600 kg <sup>(3)</sup>		1 325 lb <sup>(3)</sup>	
Potenza elettrica installata / <i>Electrical power</i>	2.12 kW		2.84 hp	



<sup>(1)</sup> Originale 600 mm x 400 mm x 110 mm; 23 5/8" x 15 3/4" x 4 31/64"; / Original 600 mm x 400 mm x 110 mm; 23 5/8" x 15 3/4" x 4 31/64"; /  
formazione del personale addetto, il formato del prodotto in lavorazione. / The maximum production speed and the achievable product limits depend upon various factors including:  
the type and specifications of the materials used (paper, cardboard and glue), the personnel training and the size of the product being processed.

<sup>(2)</sup> A questi pesi si devono aggiungere anche i pesi dei nastri di trasporto. Il peso aggiuntivo varia in funzione della lunghezza richiesta per i nastri. / To these weights it is necessary to add the weight of the conveyor belt lattices. The additional weight depends on the required length for the belts.

Attenzione, questi dati possono essere aggiornati nel tempo e per questo è sempre opportuno riscontrare che coincidano con quelli relativi al medesimo impianto, riportati sul sito web [www.emmeci.it](http://www.emmeci.it) / Attention, these data may be updated and for this reason it is always appropriate verify that they coincide, for the same machine, with those contained on the web site [www.emmeci.it](http://www.emmeci.it).

Le caratteristiche tecniche e le informazioni qui riportate possono essere modificate/aggiornate senza preavviso. Al momento dell'acquisto del macchinario, verificare sempre che la revisione della scheda delle "Caratteristiche Tecniche" di cui si è in possesso sia corrispondente a quella pubblicata, in quel momento, sul sito web [www.emmeci.it](http://www.emmeci.it) / Technical and information herein may be changed / updated without any notice. When buying the machine, please always check that the revision of the "Technical Specifications" which you have corresponds to the one that is published, at that time, on the website [www.emmeci.it](http://www.emmeci.it)