

# TEO 700

Automazione per porte sezionali e basculanti  
fino a 9mq



Destinata all'utilizzo in siti  
residenziali



Motore in 24V con  
tecnologia encoder



**#strongasyoulike!**  
Forza di spinta  
massima 1000 N



# TEO 700

Binario a catena da 3300mm che garantisce solidità e resistenza nel tempo.

Quadro di comando integrato di facile programmazione attraverso i pulsanti esterni e il display visibile sul coperchio

Luce di cortesia integrata

Motore con tecnologia encoder da 1000N che garantisce alte prestazioni





## Modelli

### Motoriduttore 24V $\Rightarrow$ con quadro di comando incorporato, encoder



COD.	Art.				ALTRE CARATTERISTICHE
636021	KIT TEO 700	1000N		✓	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gruppo binario pre-assemblato in acciaio L = 3.200 mm</li> <li>• Encoder assoluto</li> <li>• Sensore antischacciamento</li> <li>• Regolazione della forza</li> <li>• Regolazione automatica della velocità e dei rallentamenti</li> <li>• Binario a catena</li> </ul>

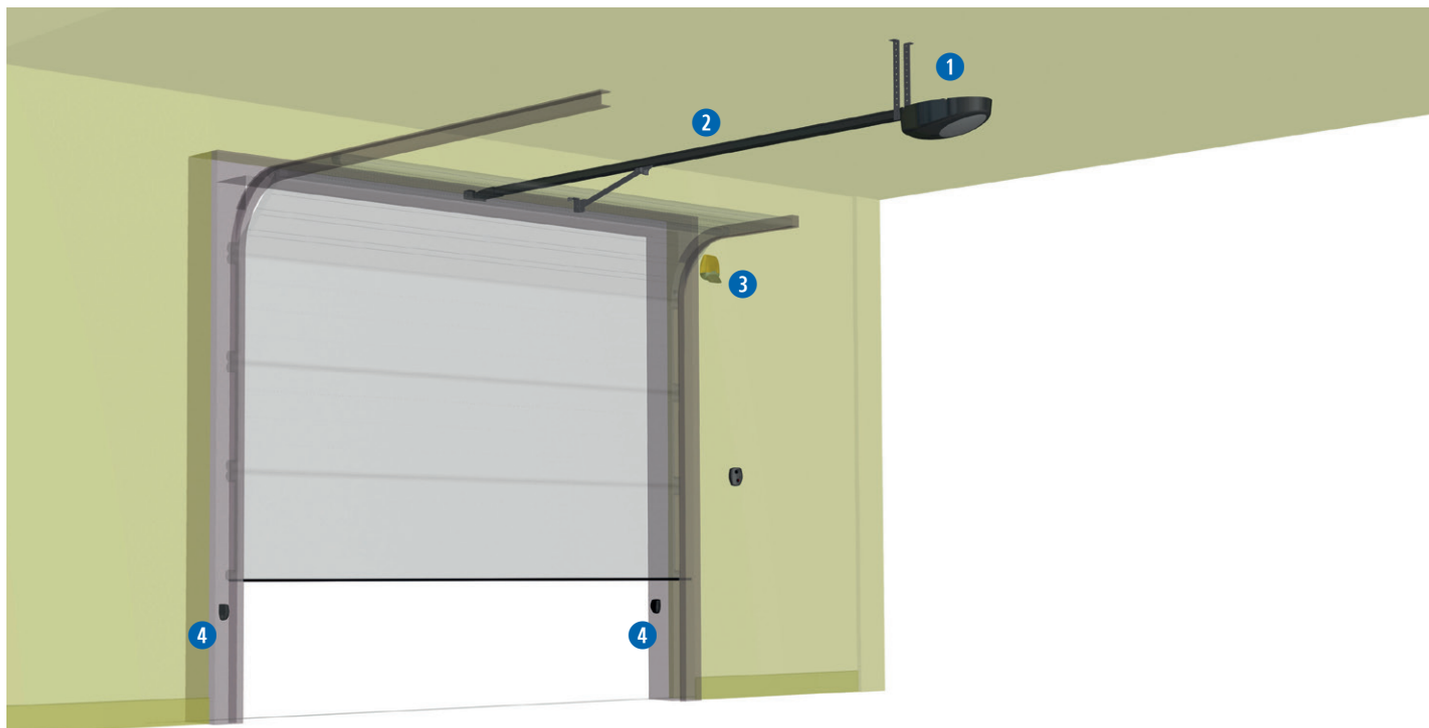
Kit comprensivo di: binario in acciaio e catena di L= 3300mm e 1 trasmettitore art. GT12

## Informazioni tecniche

INFORMAZIONI TECNICHE CENTRALE	
Tensione alimentazione (V)	230V $\pm$ 10% (50/60 Hz)
Potenza nominale trasformatore (VA)	100 VA (230/22V)
Fusibile F2 (A) (trasformatore)	2,5A 250V
Uscita alimentazione ausiliari	+24 V $\Rightarrow$ max 200mA
Uscita lampeggiante	24 V $\Rightarrow$ max 15W
Frequenza ricevitore radio	433,92 MHz
Tipo di codifica radiocomandi	HCS rolling code
N° max radiocomandi gestiti	20

INFORMAZIONI TECNICHE MOTORE	
Tensione alimentazione motore (V)	24V $\Rightarrow$
Potenza assorbita (W)	100
Forza di spinta Max (N)	1000
Ciclo di lavoro (manovre/ora)	15
N° max manovre in 24 ore	35
Temperature limite di funzionamento (°C)	-20÷50
Velocità (m/min)	9
Peso del prodotto con imballo (kg)	4,3
Pressione sonora (dBA)	< 70
Grado di protezione	IP30

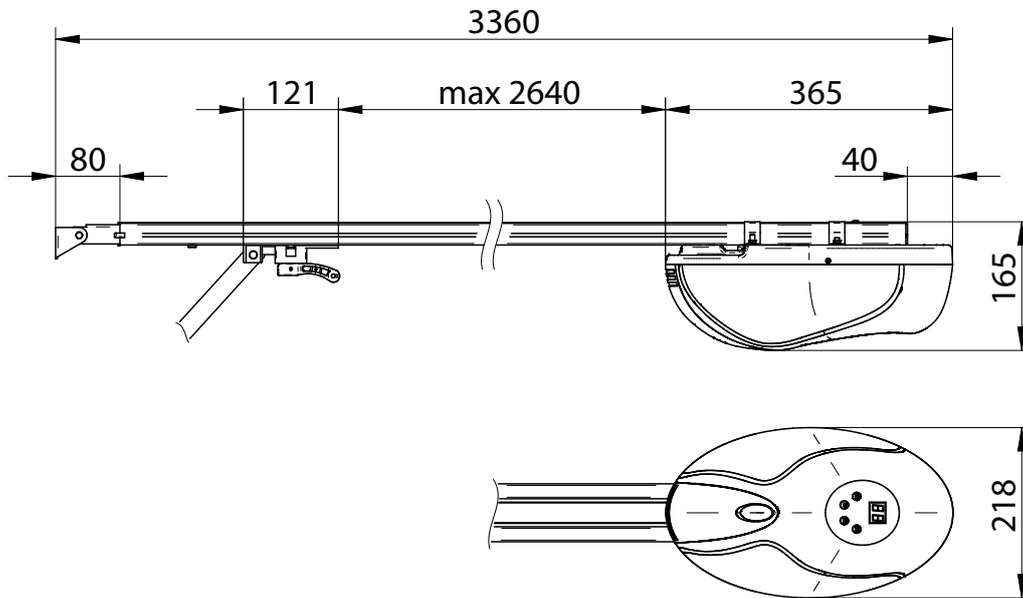
## Installazione tipica



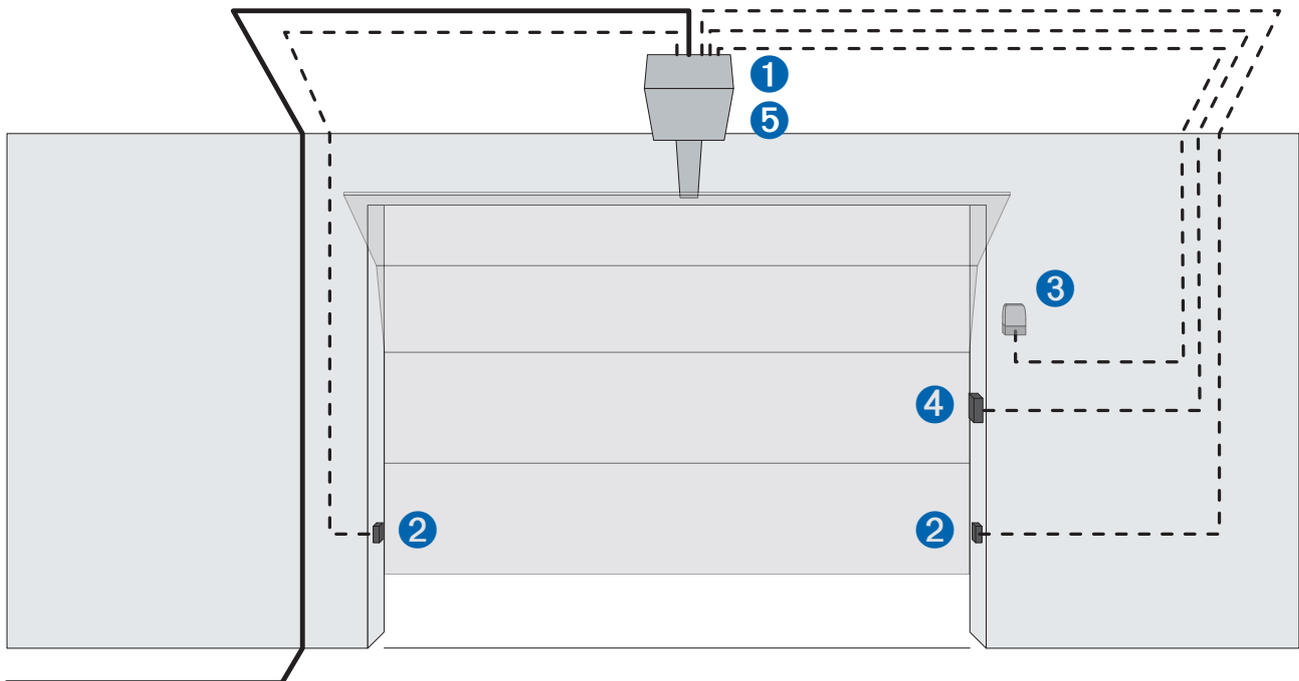
## ACCESSORI SPECIFICI



## Dimensioni



## Cablaggi



— Tubo corrugato per cavo d'alimentazione

- - - Tubo corrugato Ø20 o canalina PVC esterna per connessioni tra centrale di comando e organi di comando e di sicurezza

pos.	descrizione
1	Motore
2	Fotocellule
3	Lampeggiante
4	Selettore a chiave / Digicode
5	Quadro di comando

## Accessori generici



✓ 24V  
✓ 120V  
✓ 230V

**AURA N**

cod. 661130



**LINEAR XS**

cod. 662080



**LINEAR**

cod. 662044



**COVER/2**

cod.681060



**LINEAR SHIELD**

cod. 662047



**PILLY 60 -120**

cod. 664000 - 664010



**DIGIPRO**

cod. 663310



**DIGISLIM**

cod. 663311



**GT-KEY**

cod. 663090



**DIGIRAD**

cod. 663280



**BAT**

cod. 629290



**GTI2-GTI4**

cod. 672635 - 672645



**GTI2M-GTI4M**

cod. 672603 - 672613

# AURA N

Un solo lampeggiante **multi-tensione** e **multi-frequenza**



un **unico circuito**

alimentabile in:

- 230VAC
- 120VAC
- 24VAC-DC

maggiore luminosità: nuovo circuito LED più potente

Con **antenna integrata** 433 MHz e 868 MHz

# GTI

## #safeasyoulike!

Radiocomando non copiabile!

I radiocomandi GTI sono **multi-funzione**. Hanno tre possibilità di codifica: DIP SWITCH, Rolling Code e **D.A.R.T.** la nuova **codifica avanzata DEA**.

Puoi personalizzare il **codice del radiocomando** per garantire la **massima sicurezza** al tuo cliente.

**D.** DEA  
**A.** Advanced  
**R.** Rolling Code  
**T.** Transmission

Vuoi **sicurezza totale**? Con **NET-BOX** ogni installatore può personalizzare il codice del tuo radiocomando GTI.



## #colourasyoulike!

Scegli il tuo colore preferito!

I radiocomandi GTI sono personalizzabili con i **kit pulsante** in sette colori: verde, verde chiaro, blu, rosa, giallo, arancione e viola.



**Nota:** I kit pulsante vengono forniti in confezioni da 5 pz. Il radiocomando va ordinato separatamente.



## La nostra gamma

### Motori per cancelli scorrevoli



LIVI N



REV



GULLIVER



### Motori per porte da garage



SPACE



ADVANCE



LIVI 902



### Motori per cancelli battenti



MAC



STING



LOOK



GEKO



LIVI 502



GHOST 100/200



OLI N



### Motori per porte industriali



LATO



550 PL



### Barriere



PASS



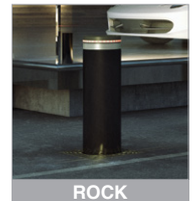
STOP



TRAFIK



### Dissuasori di sicurezza



ROCK



**DEA**<sup>®</sup>  
move as you like

HEADQUARTER  
DEA SYSTEM S.p.A.  
Via della Tecnica, 6 - 36013 Piovene Rocchette (VI) - ITALY  
☎ +39.0445.55.07.89 - 📠 +39.0445.55.02.65  
info@deasystem.com - www.deasystem.com

Branches > Italia, France, United Kingdom, Ireland, España,  
Portugal, Polska, Deutschland, Беларусь