

**KINGGates**



# RING - RING XL

AUTOMAZIONI PER SERRANDE



# Ring

## Automazione per serrande avvolgibili fino a 380 kg

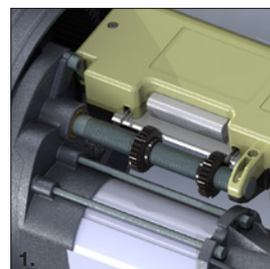
### QUALITA' E SICUREZZA MADE IN ITALY

RING è il nuovo motoriduttore KINGgates per serrande avvolgibili. È un motore completamente MADE IN ITALY, affidabile e facile da installare. Concepito per essere installato direttamente sull'asse, è ideale sia su serrande preesistenti sia su quelle di nuova costruzione.

L'irreversibilità del moto è garantita dall'installazione dell'elettrofreno sui modelli appositi. In caso di black-out lo sblocco a fune consente una perfetta reversibilità e una facile manovra manuale.

### INSTALLAZIONE RAPIDA

La centrale STAR-RING permette una facile regolazione dei tempi di lavoro della serranda, è possibile collegare fotocellule di sicurezza e luce lampeggiante, la memoria radio è in grado di contenere fino a 30 radiocomandi. La regolazione dei fincorsa, posizionati esterni e facilmente accessibili, risulta semplice ed intuitiva.

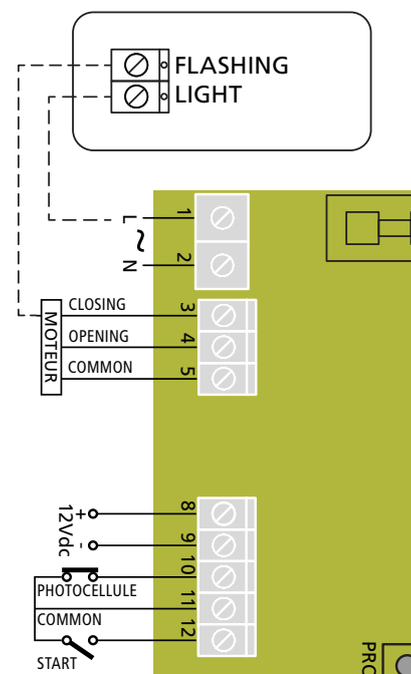


- 1. FINECORSIA**  
Fincorsa elettrici integrati
- 2. INSTALLAZIONE VELOCE**  
Installazione diretta sull'asse



**STAR-RING (COD. 12C058)**  
Centrale di comando per 1 motore 230 Vac con ricevitore incorporato

Alimentazione centrale	230V~ 50/60 Hz - 115V~ 50/60 Hz
Uscita motore/i	16A 250V~
Alimentazione accessori	12 Vdc
Ricevitore radio	Integrato, 433,92 MHz, 30 codici
Temperatura d'esercizio	-10 ÷ +60 (°C)



### ACCESSORI



**EF 170 - COD. 162633**  
Kit elettrofreno completo di cavo e manopola di sblocco per motori RING170



**EF 260 - COD. 162634**  
Kit elettrofreno completo di cavo e manopola di sblocco per motori RING260 e RING380



**SBLO 600 - COD. 162647**  
Selettore a chiave in alluminio con serratura tubolare, pulsante di comando e sblocco elettrofreno



**SBLO 700 - COD. 162646**  
Selettore a chiave in alluminio con pulsante di comando e leva di sblocco elettrofreno



**SBLO 800 - COD. 162645**  
Selettore a chiave in alluminio da parete con sblocco elettrofreno



**COD. 162635**  
Adattatore asse Ø 33 per motori RING170 e RING260



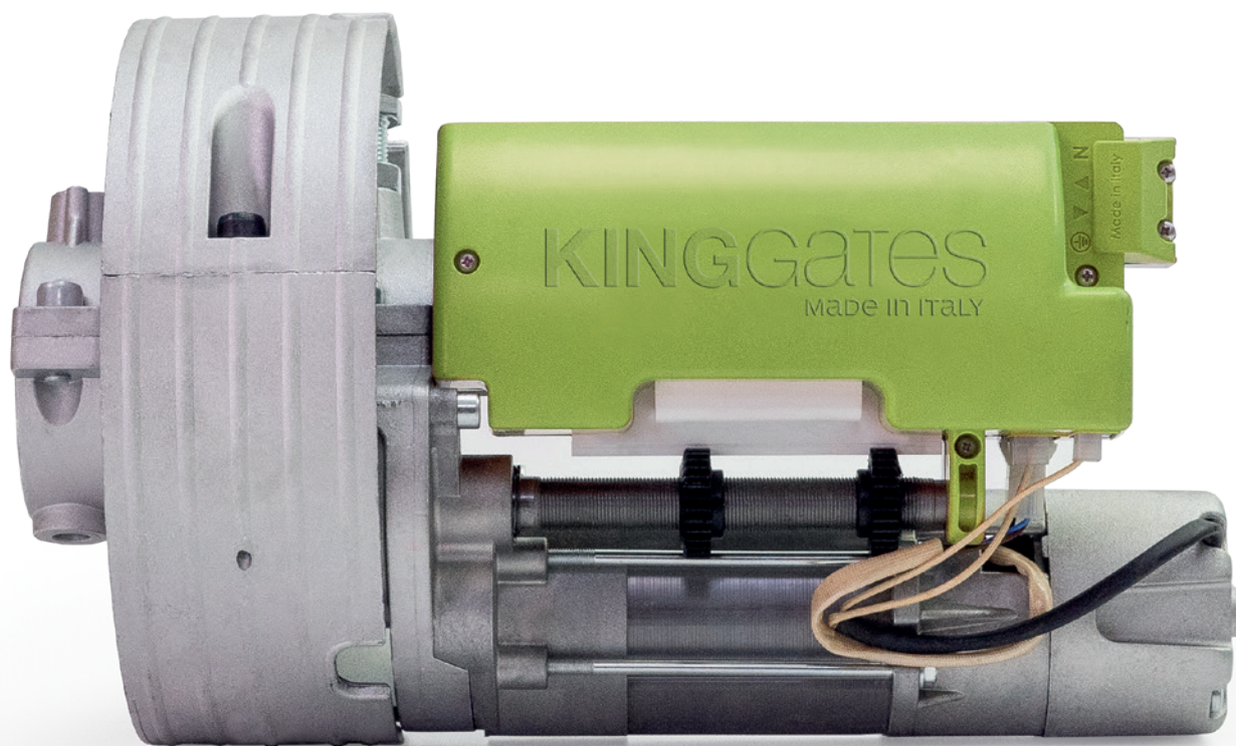
**COD. 162636**  
Adattatore asse Ø 42 per motori RING170 e RING260



**COD. 162649**  
Adattatore asse Ø 90 per motori RING380PLUS



**COD. 162650**  
Adattatore asse Ø 76 per motori RING380PLUS



## RING

Modello	Codice	Motore	Ø Albero	Corona	Elettrofreno	Sollevamento max.
RING170	26S008	230 V	60 mm - 48 mm * - 42 mm	200 /220 mm		180 kg
RING170PLUS	26S009	230 V	60 mm - 48 mm * - 42 mm	200 /220 mm	•	180 kg
RING260PLUS	26S012	230 V	60 mm - 48 mm * - 42 mm	200 /220 mm	•	260 kg
RING380PLUS	26S013	230 V	101 mm - 76 mm *	240 mm	•	380 kg

\* adattatori integrati nella confezione

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice		RING 170	RING 170PLUS	RING 260PLUS	RING 380PLUS
Alimentazione motore	(Vac 50 Hz)	230	230	230	230
Potenza massima assorbita	(W)	630	630	670	1330
Velocità	(rpm)	10	10	10	8
Coppia massima	(Nm)	170	170	260	430
Ciclo di lavoro	(%)	1/h	1/h	1/h	1/h
Grado di protezione	(IP)	20	20	20	20
Temperatura d'esercizio	(°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Peso motoriduttore	(kg)	7	8	9	18

Disponibile anche in versione 110 V / 60 Hz

# Ring XL

## Automazione per serrande avvolgibili senza molle di compensazione fino a 600 kg

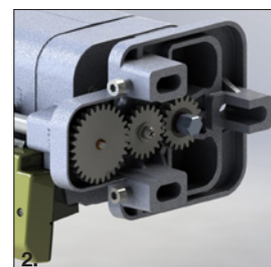
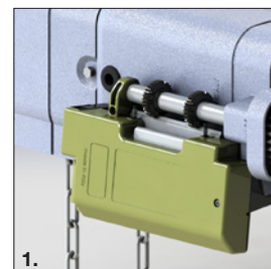
### RESISTENZA E AFFIDABILITA' MADE IN ITALY

RING XL è il nuovo motore laterale per aperture pesanti fino a 600kg. È completamente MADE IN ITALY e i numerosi test a cui viene sottoposto garantiscono affidabilità e resistenza in qualsiasi condizione. Robusto grazie ad una percentuale di alluminio nelle zone di fissaggio fino a 5 volte superiore rispetto ai suoi simili.

### MOTORE MODULARE INSTALLAZIONE SEMPLICE

RING XL è un motore modulare composto da 4 parti fondamentali: freno, motore, riduttore e scatola finecorsa. Queste parti sono smontabili ed intercambiabili, in modo da poter intervenire facilmente in caso di necessità. Il motore e il freno sono connessi tramite connettori per essere sostituiti sul posto.

RING XL è ideale per nuove installazioni e per la sostituzione di impianti già esistenti.



#### 1. FINECORSA

Finecorsa elettrici integrati

#### 2. ROBUSTA TRASMISSIONE MECCANICA

In acciaio per la massima durata e affidabilità

## ACCESSORI



**COD. 162637**  
Staffa di trasmissione (4,6 rpm)



**COD. 162648**  
Staffa di trasmissione (9,3 rpm)



**COD. 162638**  
Mensola per staffa di trasmissione



**COD. 162642**  
Paracadute Ø 40



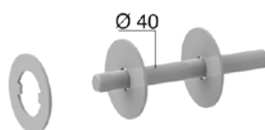
**COD. 162643**  
Mensola per paracadute



**COD. 162644**  
Cuscinetto Ø 40



**COD. 162654**  
Selettore a chiave da parete (contenitore plastico)



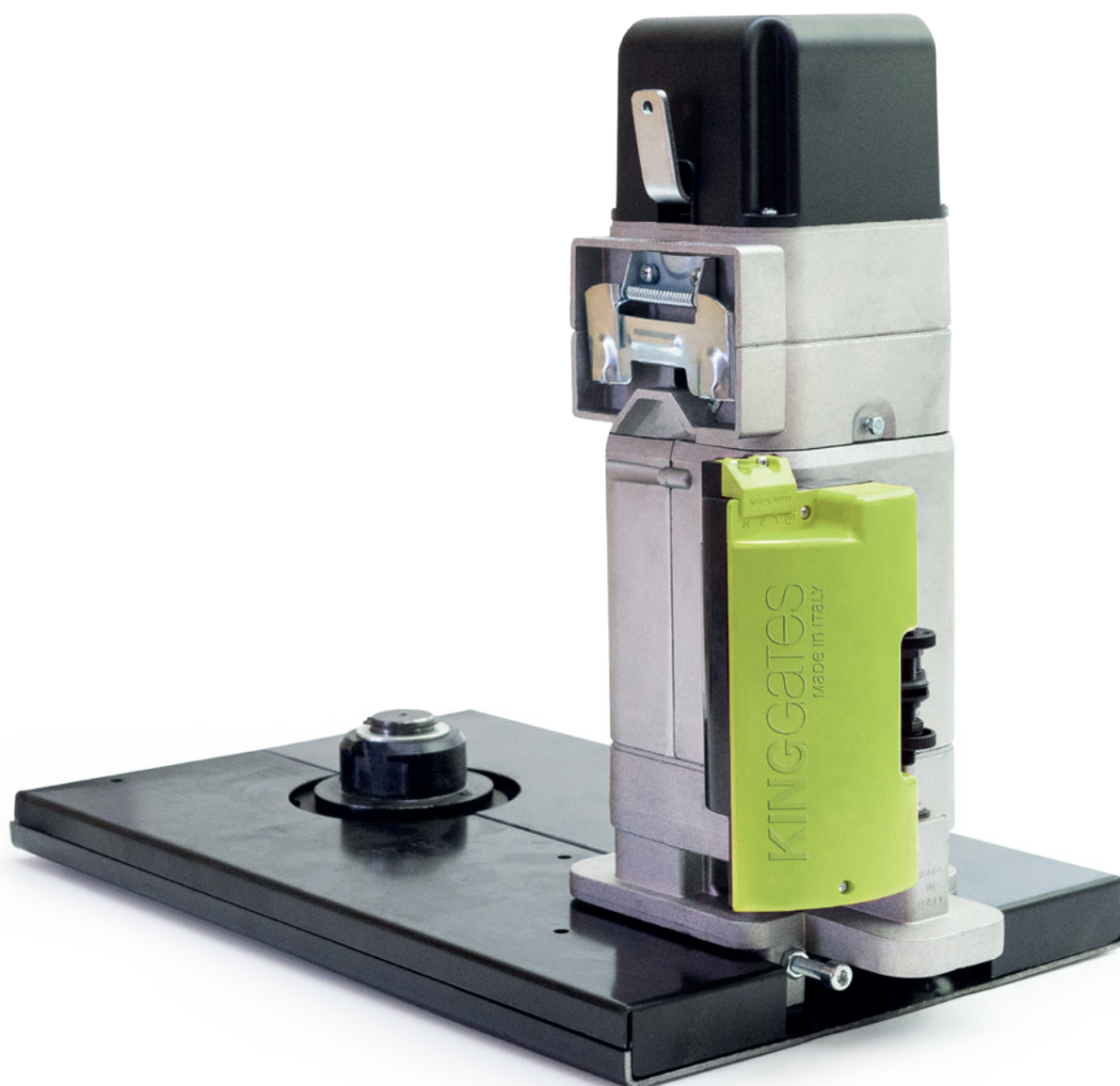
**ACCESSORI DI MONTAGGIO PER LA STAFFA DI TRASMISSIONE**

#### KIT ALBERO / FLANGIA MISURE EUROPEE IN mm

CODICE	TIPO
162639	Ø 101.1 x 2
162640	Ø 133 x 4
162641	Ø 159 x 4.5

#### KIT ALBERO / FLANGIA MISURE INGLESÌ IN INCH

CODICE	TIPO
162651	Ø 4 inch
162652	Ø 5 inch
162653	Ø 6 inch


**RING XL**

Modello	Codice	Motore	Sollevamento max.
RINGXL	26S014	230 V - 50 Hz	600 kg

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Modello	RINGXL	
Codice	26S014	
Alimentazione motore	(Vac)	230
Potenza massima assorbita	(W)	600
Velocità	(rpm)	4,6 (con 162637) / 9,3 (con 162648)
Coppia massima	(Nm)	412
Finecorsa	(min)	6
Grado di protezione	(IP)	20
Temperatura d'esercizio	(°C)	-20 ÷ +55
Peso motore	(kg)	13,4

Disponibile anche in versione 110 V / 60 Hz



**KING**Gates

**Brand of V2 S.p.A.**

Corso Principi di Piemonte 65/67  
12035 RACCONIGI CN (ITALY)