

KINGGates



COUPER

AUTOMAZIONE PER CANCELLI a BATTENTE
DIMENSIONE max anta 2 m - 400 KG



Couper 24

Automazione per cancelli a battente Dimensione max anta 2 m - 400 kg

AFFIDABILITÀ MECCANICA

Couper è l'automazione ideale per movimentare ante a battente con dimensioni massime di 2 m - 400 kg.

La meccanica, inserita in due robusti gusci di alluminio pressofuso, è progettata per garantire ottime performance in qualsiasi condizione ambientale.

INSTALLAZIONE RAPIDA

Per il collegamento elettrico di Couper sono sufficienti due soli fili.

L'accesso alla morsettiera, posizionato sulla parte superiore del motoriduttore, facilita il cablaggio e l'installazione.

La regolazione della corsa è semplice e veloce grazie ai fermi meccanici regolabili.

ELETTRONICA SMART TRADITIONAL

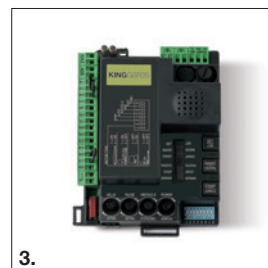
Le centrali di comando STARG8 semplificano radicalmente il lavoro dell'installatore garantendo performance elevatissime in termini di sicurezza, durata e velocità di installazione. Un unico metodo di programmazione velocizza la messa in funzione delle automazioni e la gestione della manutenzione diventa semplice e pratica.



1.



2.



3.

1. VANO COLLEGAMENTI

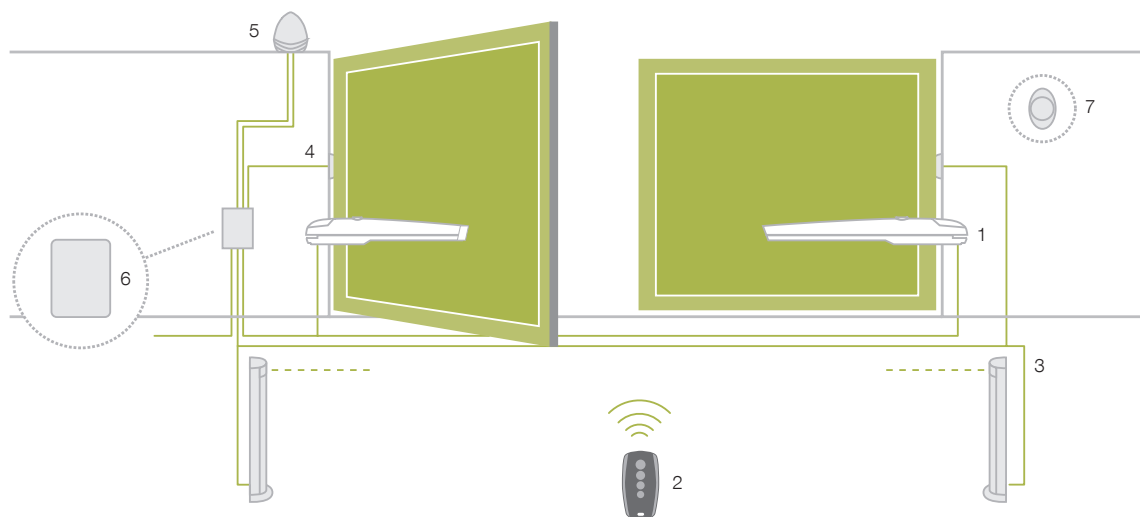
Facilità e velocità di installazione grazie al posizionamento della morsettiera sulla parte superiore

2. FINECORSA

Regolazione rapida della corsa con robusto fermo meccanico

3. ELETTRONICA

Programmazione in autoapprendimento, funzioni settabili con dip-switch e regolazione di forza e velocità con potenziometri

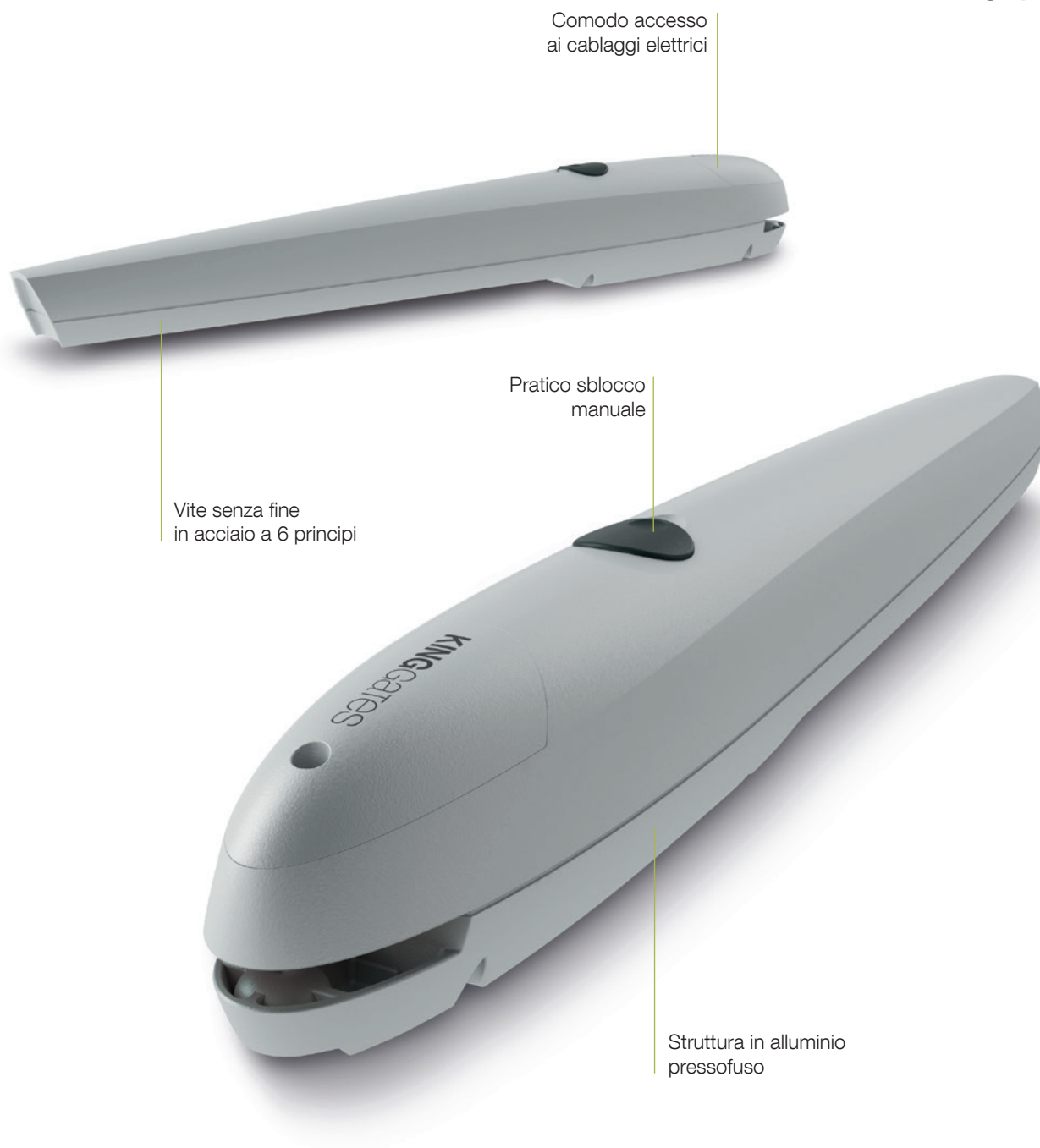


IMPIANTO BASE

1. Motoriduttore Couper
2. Trasmettitore
3. Fotocellule a colonna
4. Fotocellule
5. Luce lampeggiante
6. Centrale di comando
7. Selettore a chiave o digitale

READY FOR




CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	COUPER24	
Codice	22S007	
Alimentazione motore	(Vdc)	24
Potenza massima assorbita	(W)	85
Velocità	(m/s)	0,018
Forza massima	(N)	1500
Ciclo di lavoro	(%)	50
Corsa (senza fermi meccanici)	(mm)	320
Grado di protezione	(IP)	44
Temperatura d'esercizio	(°C)	-20 ÷ +55
Peso motoriduttore	(kg)	6
Dimensioni motoriduttore	(mm)	780x100x104 h

COUPER 24

Modello	Motore	Finecorsa meccanico	Kit fissaggio	Dimensione max. anta
Couper 24	24 Vdc	• (1)	•	2 m - 400 kg

COUPER 24 KIT

Modello	Codice	COUPER 24	STARG8 24 BOX	STYLO 4K	IDEA	VIKY 30	TAB	Dimensione max. anta
COUPERKIT24	29S017	• (2)	•	• (2)	•	•	•	2 m - 400 kg
COUPERKIT24VL	29S025	• (2)	•	• (2)				2 m - 400 kg

Versione 24 V disponibile anche per mercati con alimentazione di rete 110 V / 60 Hz



COUPER 24



STARG8 BOX



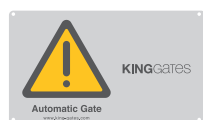
STYLO 4K



IDEA



VIKY 30



TAB





STP200 - COD. 162259
Staffa posteriore regolabile (2 pz./conf.)



STA200 - COD. 162260<
Staffa anteriore regolabile (2 pz./conf.)



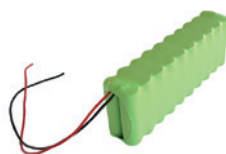
BK200 - COD. 162268
Fermi meccanici regolabili (2 pz./conf.)



LOCKHO - COD. 162913
Elettroserratura orizzontale 12 V



LOCKVE - COD. 162912
Elettroserratura verticale 12 V

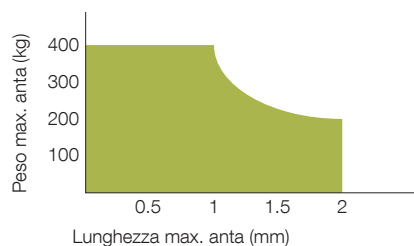
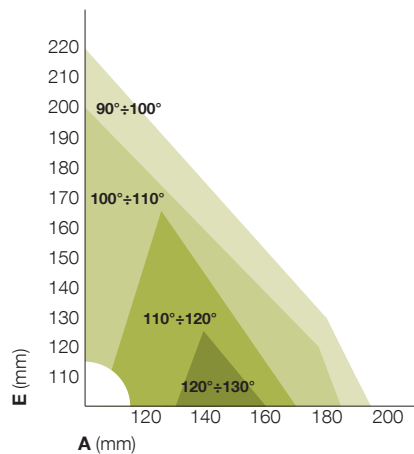
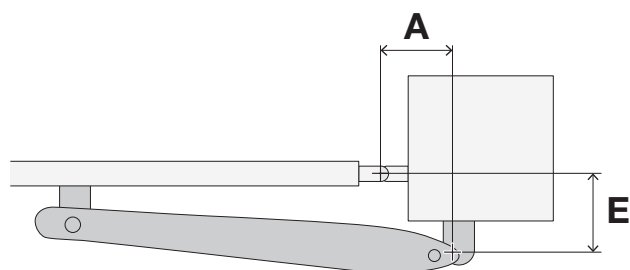


BATM016 - COD. 161237
Batteria 24 V 1,6 Ah



BATK3 - COD. 161232
Scheda di carica per batteria BAT M016

LIMITI DI IMPIEGO





APP PER L'INSTALLATORE

L'app Kingspecialist consente di completare tutte le fasi di programmazione dell'installazione, direttamente sullo smartphone e tablet.



KINGSPECIALIST

PROGRAMMAZIONE BASE

Procedura di apprendimento automatico, impostazione personalizzata dei punti di rallentamento, velocità e direzione del motore. Feedback in tempo reale dei valori dei trimmer (forza motore, sensibilità ostacolo, ritardo ante, pausa), istruzioni Dip-switch e connessioni.

IMPOSTAZIONI AVANZATE

Programmazione avanzata. Impostazione delle uscite AUX, HAZ e GSI. Gestione degli ingressi per fotocellule. Impostazione degli ingressi cablati. Configurazione personalizzata di velocità e punti di rallentamento. Modalità di risparmio energetico (standby). Regolazione del backjump. Ripristino delle impostazioni di fabbrica.

MEMORIZZAZIONE DEI TELECOMANDI

Procedura rapida e semplice per memorizzare i telecomandi in prossimità della centrale, senza dovervi accedere. Copia delle funzioni dei trasmettitori. Gestione del modulo MEMO 2000 (backup dei telecomandi dell'impianto e ripristino su centrale sostitutiva).





KINGGates

Brand of V2 S.p.A.

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