



Jet XL

automation for swing gates
with leaves up to 6 m - 750 kg



Jet XL

Antrieb für Drehtore mit Flügeln bis 6 m Breite und 750 kg Gewicht

ROBUSTE MECHANIK

Das Gehäuse von JET XL ist vollständig aus Aluminium-Druckguss hergestellt. Getriebe und mechanische Teile sind vollständig aus Stahl und Bronze gefertigt; die Antriebsmechanik ist so dimensioniert, dass maximale Lebensdauer und dauerhafte Zuverlässigkeit gewährleistet sind, auch unter harten Betriebsbedingungen.

Verstärkte Bügel mit erhöhter Materialstärke und großen Bohrungen für eine stabile Installation.

JET XL ist auch für extreme Betriebsbedingungen ausgelegt.

SCHNELLE UND EINFACHE INSTALLATION

Der Körper von JET XL ist unterteilt in zwei separate Abteilungen mit einer abnehmbaren Schale, die während des gesamten Installationsprozesses schnell und einfach Zugang gewährt.

Das rückseitige Befestigungssystem mit Schwenkgabeln ist eine einfache Lösung, die Fehler bis +/- 5 ° ausgleicht und somit zur Ausrichtung beiträgt.

Das Einstellen des mechanischen Endschalters während der Öffnungs- und Schließvorgänge erfolgt von oben, dazu braucht nur die Abdeckung des Schneckentriebs abgenommen zu werden. Diese Arbeit ist völlig mühelos, weil alles nah bei einander und gut sichtbar ist, so dass die Einstellung schnell von der Hand geht.

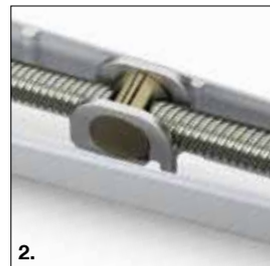
Durch Öffnen des Anschlussfachs ist außerdem die Klemmleiste gut zugänglich, um die Verdrahtung mithilfe der mitgelieferten Kabelbuchse abzuschließen. Alle Arbeitsbereiche sind gut einsehbar.

SMART TRADITIONAL ELEKTRONIK

Unsere STARG8 Steuerungen sorgen für eine starke Vereinfachung der Arbeit des Installationstechnikers, denn sie machen die Installation schnell und sicher. Da es nur eine einzige Programmiermethode gibt, kann die Inbetriebnahme der automatischen Geräte schneller erfolgen, und Wartungsarbeiten können einfacher und zweckmäßiger abgewickelt werden.



1.



2.



3.



4.

1. ROBUSTE ANTRIEBSMECHANIK

Aus Stahl und Bronze, für höchste Lebensdauer und Zuverlässigkeit

2. SCHNECKENTRIEB AUS BRONZE

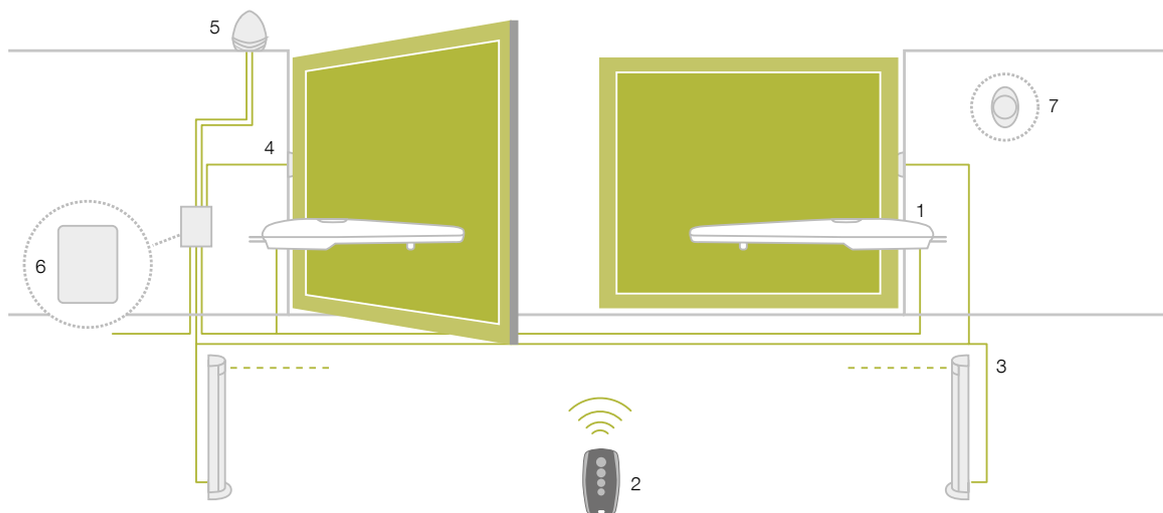
Für maximale Geräuscharmheit und Lebensdauer

3. HANDENTRIEGLUNG

Aus Aluminium-Druckguss mit individuellem Schlüssel

4. ANSCHLÜSSE

Geräumiges Anschlussfach im oberen Teil des Motors

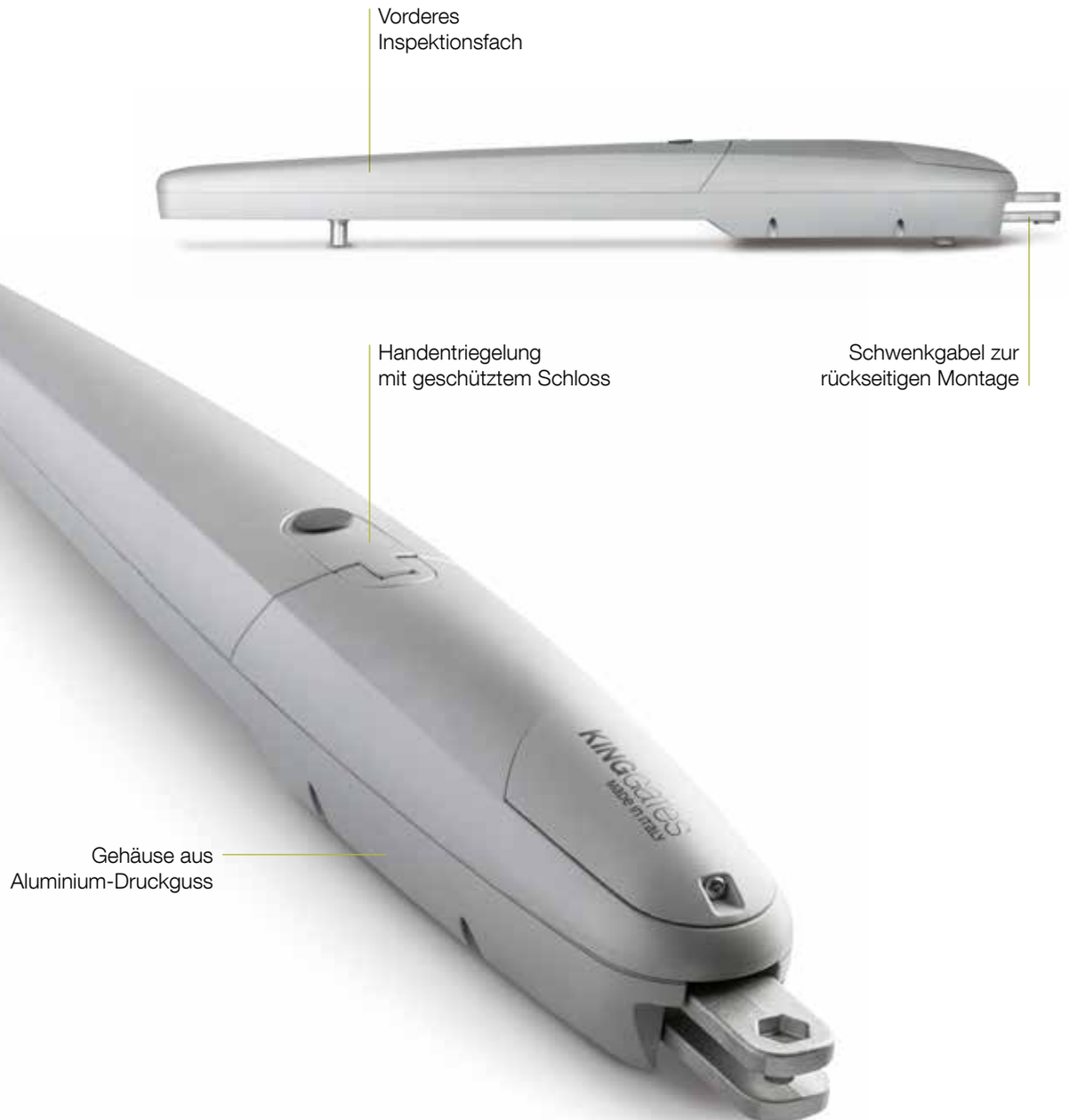


STANDARDANLAGE

1. Antrieb Jet XL
2. Sender
3. Lichtschranken an Säulen
4. Lichtschranken
5. Warnblinkleuchte
6. Steuerung
7. Schlüssel- oder Digitalschalter

READY FOR





TECHNISCHE DATEN

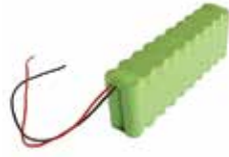
Art.-Nr.		JETXL230	JETXL24
Stromversorgung Motor	(V AC 50 HZ / V DC)	230 V AC	24 V DC
Max. Leistungsaufnahme	(W)	350	170
Laufzeit	(m/s)	0.016	
Max. Schubkraft	(N)	2000	2400
Arbeitszyklus	(%)	30	80
Hubweg	(mm)	540	
Schutzart	(IP)	44	
Betriebstemperatur	(°C)	-20 ÷ +55	
Gewicht Antrieb	(kg)	10	9
Maße des Antriebs	(mm)	1030x115x110 h	



LOCK HO
 Waagrechtes
 Elektroschloss 12 V



LOCK VE
 Senkrechtes
 Elektroschloss 12 V



BAT M016
 Batterie 24 V 1,6 Ah



BAT K3
 Ladeplatte für Batterie
 BAT M016

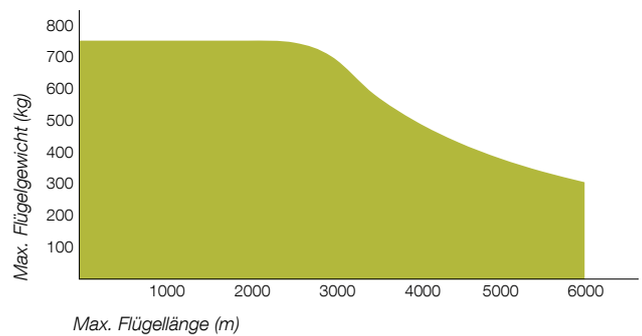
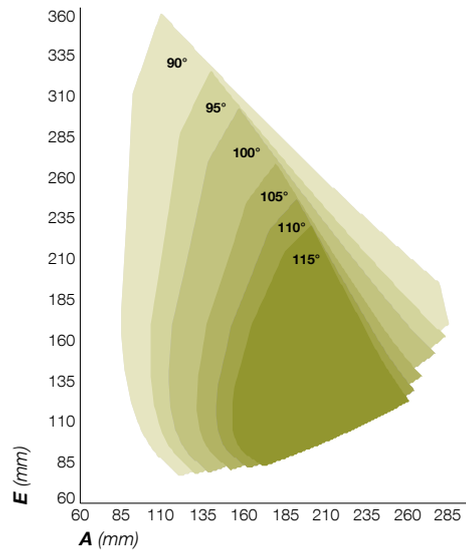
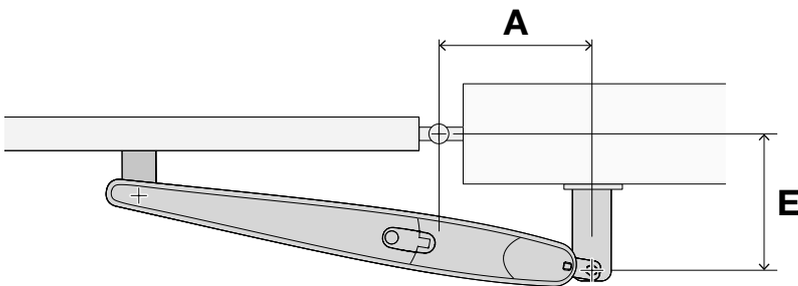


STARG8 24
 Ersatzsteuerung 24 V DC



STARG8 AC
 Ersatzsteuerung 230 V AC

EINSATZGRENZEN DES PRODUKTS



THE KING SPECIALIST



KINGspecialist App für Installationstechniker

Mit der KINGspecialist App können Sie alle Setup-Schritte direkt über Ihr Smartphone oder Tablet durchführen.

Dank des WLAN-Moduls, das an die STARG8 Steuerungen angeschlossen werden kann, hat der Profi jetzt einfach und intuitiv Zugriff auf alle Funktionen der KING Smart Traditional Elektronik. Die App stellt auch neue Funktionen bereit, etwa die Programmierung regelmäßiger Wartungsarbeiten der Anlage, das Check-up der Zentrale und die Verwaltung der Handsender.



KGFOI-JETXL/DE/00

KINGgates stützt sich auf ein Netzwerk erfahrener Installationstechniker.

Das Programm KINGspecialist ist nur für Installationstechniker erhältlich: KINGgates Qualität in Form einer Dienstleistung. Installationsfreundliche Innovationen und ständige Aktualisierung, um gemeinsam weiter zu wachsen.



KINGgates
www.king-gates.com

KING GATES srl
Via A. Malignani 42
33077 Sacile (PN) Italy
Ph. +39 0434 737082
Fax +39 0434 786031
info@king-gates.com