

PT

KINGGATES



JET XL

AUTOMATION FOR SWING GATES
WITH LEAVES UP TO 6 m - 750 KG



Jet XL

Automatização para portões de batente até 6 m ou 750 kg por folha

MECÂNICA ROBUSTA

A estrutura do JET XL é inteiramente fabricada a partir de alumínio fundido. Todas as engrenagens e componentes mecânicos são totalmente feitos de aço e bronze; a transmissão mecânica está projectada para garantir máxima durabilidade e confiança ao longo do tempo, em qualquer condição de instalação.

Suportes de fixação reforçados de grande espessura e furos largos para uma fixação mais robusta.

JET XL é um produto construído para durar mesmo em condições de funcionamento extremas.

INSTALAÇÃO FÁCIL E RÁPIDA

O corpo do JET XL é dividido em dois compartimentos com concha removível para acesso fácil e rápido durante todo o processo de instalação.

O sistema de fixação traseira com garfo de inclinação é uma solução que ajuda no alinhamento, ao compensar erros até +/- 5°.

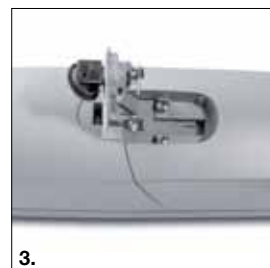
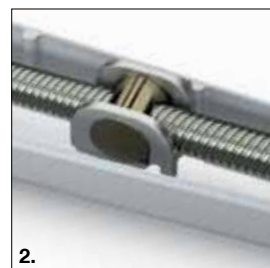
O ajuste de fins de curso mecânico de abertura e fecho é feito pela parte superior, ao remover a concha que cobre o veio sem-fim.

A operação é super fácil, uma vez que tudo está bem visível e acessível, permitindo ajustes rápidos.

Além disso, ao abrir o compartimento de ligações, encontra um acesso fácil aos terminais para completar as ligações. Ao usar cabo guia preparado, os pontos de operação estão sempre à vista. Ao usar cabo guia preparado, os pontos de operação estão sempre à vista.

SMART TRADITIONAL ELECTRONICS

A central de comando STARG8 simplifica radicalmente o trabalho do instalador, garantindo altos níveis de performance em termos de segurança, tempo e velocidade de instalação. Um método de programação único, acelera a configuração dos automatismos e as operações de manutenção tornam-se simples e práticas.



1. TRANSMISSÃO MECÂNICA ROBUSTA

Construído a partir de aço e bronze para maior robustez e durabilidade

2. TRANSPORTE DE SEM-FIM EM BRONZE

Para um trabalhar silencioso e maior duração

3. ALAVANCA DE DESBLOQUEIO MANUAL

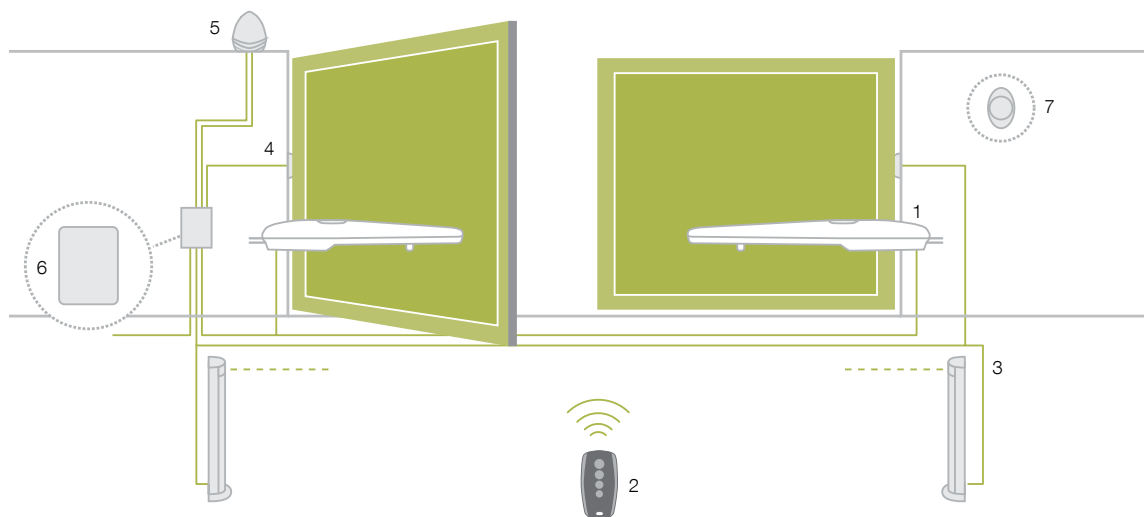
Feita de alumínio fundido com chave personalizada

4. LIGAÇÕES

Compartimento de ligações amplo na secção superior do motor

INSTALAÇÃO BASE

1. Motor Jet XL
2. Emissor
3. Fotocélulas montadas em colunas
4. Fotocélulas
5. Pirlampo
6. Central de comando
7. Seletor de chave



READY FOR




DADOS TÉCNICOS

Código		JETXL230	JETXL24
Alimentação motor	(Vac 50 Hz / Vdc)	230 Vac	24 Vdc
Potência máxima absorvida	(W)	350	170
Velocidade	(m/s)	0,016	
Força máxima	(N)	2000	2400
Ciclo de trabalho	(%)	30	80
Curso	(mm)	540	
Nível de proteção	(IP)	44	
Temperatura de trabalho	(°C)	-20 ÷ +55	
Peso do motorreductor	(kg)	10	9
Dimensões do motorreductor	(mm)	1030x115xh110 h	

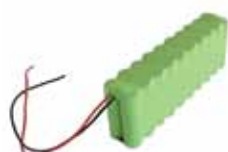
ACESSÓRIOS



LOCK HO
Fechadura elétrica
horizontal 12 V



LOCK VE
Fechadura elétrica
vertical 12 V



BAT M016
Bateria 24 V 1,6 Ah



BAT K3
Placa de carga
para bateria BAT M016



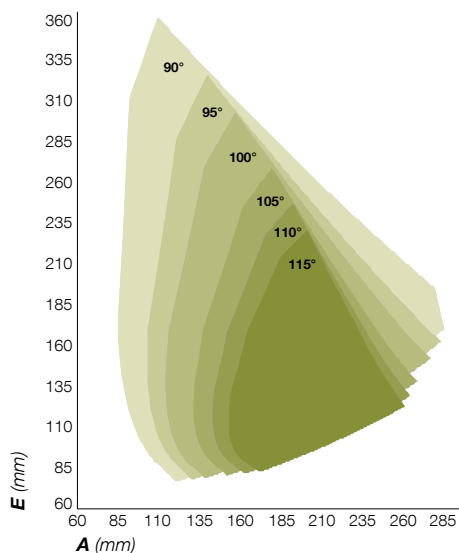
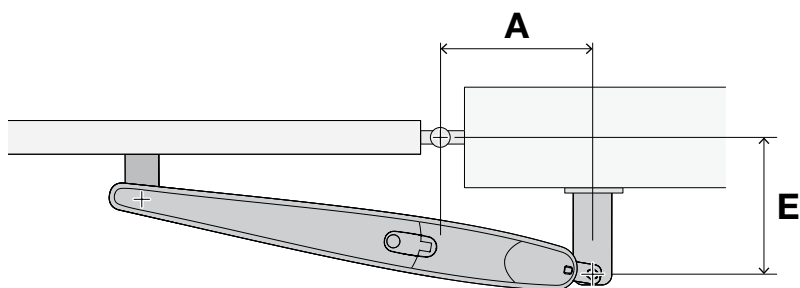
STARG8 24
Central de comando
24 Vdc



STARG8 AC
Central de comando
230 Vac

KGFL-JETXL/PT/00

LIMITES DE UTILIZAÇÃO



KING Gates
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

KING GATES Portugal
Zona Industrial de Neiva - fase II
EN 103 - Pav 23
4935-232 Neiva
Telf. +351 258 845 259
www.king-gates.pt - info@king-gates.pt

