

# Spider

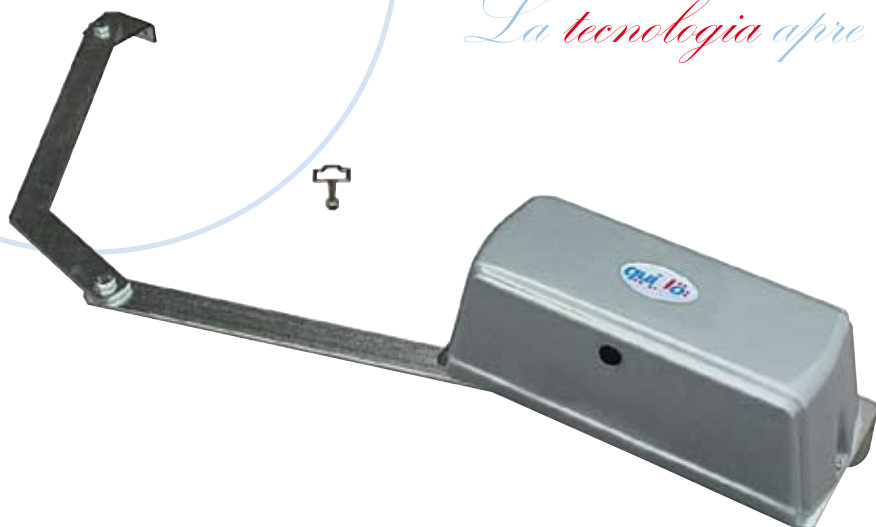
made in Italy

Les operateurs électromécaniques au bras articulés QUIKO de la série SPIDER permettent d'automatiser des portails à battants montés sur des piliers larges. Le design ergonomique et les fins de course intégrés permettront une installation rapide et une diminution essentielle des temps de réglage . Les matériels à longue résistance utilisée pour la construction permettront une UTILISATION intensive et durable. . Il y a 2 versions disponibles: une à 230V et une à 24V; sur ce dernier modèle il sera possible d'installer le kit batteries de secours, optionnelles, pour palier les coupures de courant éventuelles.

*Napędy elektromechaniczne QUIKO z łamanym ramieniem z serii SPIDER umożliwiają automatyzację bram skrzydłowych, również na szerokich kolumnach bram. Ergonomiczny projekt oraz wmontowane ograniczniki krańcowe umożliwiają szybką instalację i znaczną redukcję czasu ustawienia. Wysokiej jakości materiały użyte do konstrukcji, umożliwią długą i intensywną eksploatację. Dostępne są dwie wersje zasilania na 230V i na 24V. W opcji zasilania 24V możliwe jest zainstalowanie opcjonalnego zestawu akumulatorów, aby umożliwić niezawodne działanie nawet podczas braku w dostawie prądu.*

Электромеханические приводы QUIKO с ломанным плечом из серии SPIDER делают фланговых ворот также при больших колоннах. Эргономичный проект и встроенные выключатели предела будут позволять быструю установку и существенное сокращение времени установки. Длительные материалы, используемые для строительства, будут принимать интенсивное и выносящее использование. Две версии доступны: один используется в 230V и один используется в 24V; в 24V моделируют это возможно устанавливать пакет батареи, (дополнительный) чтобы стоять перед любым случаем электрического черный наружу..

*La tecnologia apre la strada al fascino.*



# Spider

Bras augmenté  
Lamana ramię silownika  
Укреплённое плечо



Finecorsa meccanici  
Mechanical limit switches  
Finales de carrera mecánicas



**QK-S400** 230Vac max 3,5m  
**QK-S400B** 24Vdc max 3,5m

## DONNEES TECHNIQUES

Alimentation  
Intensité (A)  
Puissance absorbée (W)  
Vitesse arbre de sortie (rpm)  
Condensateur (µF)  
Indice de protection (IP)  
Couple max (N)  
Vitesse (sec)  
Maxi angle d'ouverture (°)  
Temp. de service (°C Min./Max)  
Protection thermique (°C)  
Cycle de travail (%)  
Poids (kg)  
Longueur maxi vantail (m)  
Poids maxi vantail (kg)

## DANE TECHNICZNE

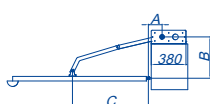
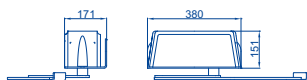
Zasilanie  
Pobór prądu (A)  
Pobór mocy (W)  
Prędkość obrotowa przekładni (rpm)  
Kondensator (µF)  
Poziom zabezpieczenia (IP)  
Max moment (N)  
Czas otwierania (sek)  
Max kąt rozwarcia (°)  
Temp. pracy (°C Min./Max)  
Zabezpieczenie termiczne (°C)  
Częstotliwość pracy (%)  
Waga silnika (kg)  
Max. długość skrzydła (m)  
Max. ciężar skrzydła (kg)

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Мощность  
Потребляемый ток (A)  
Потребляемая мощность (Вт)  
Обороты вторичного вала (rpm)  
Конденсатор (µF)  
Класс защиты (IP)  
Максимальное усилие (N)  
Время открытия (сек)  
Макс угол раствора (°)  
Темпер. режим (°C Мин./ Макс.)  
Термическая защита (°C)  
Интенсивность (%)  
Вес двигателя (кг)  
Макс. длина створки (м)  
Макс. вес створки (кг)

	QK-S400	QK-S400B
230Vac 50Hz		24Vdc
	1,5	3,5
	300	85
	1,70	1,76
	10	-
	44	
	350	400
	14	13
	110	
	-30/+70	
	140	-
	60	100
	9,5	
	3,5	
	400	

Disponibile aussi en 110V/ Dostępne również w wersji 110V/ Доступны также в версии 110V



A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)
160	220	794	445
160	370	750	480
160	480	670	540
160	Max 530	640	580



*Technology leads to charme.*



**QK-CE220BATRL**

*Logique de commande 230V avec récepteur 433,92 MHz*

*Centralka 230V z radioodbiornikiem 433,92 MHz*

Блок управления 230V с радиоприемником 433,92 MHz



**QK-CE24RLI**

*Logique de commande 24V avec récepteur 433,92 MHz*

*Centralka 24V z radioodbiornikiem 433,92 MHz*

Блок управления 24V с радиоприемником 433,92 MHz



**QK-BPACK**

*Kit 2 batteries 12V de secours + chargeur*

*Zestaw: ładowarka akumulatorów + 2 akumulatory 12V*

Набор из 2 батарей на 12 V с зарядным устройством



**QK-ELS**

*Serrure électrique 12V verticale*

*Elektrozamek pionowy 12V*

Электрический замок 12 V



Pour autres options aller à la page relative du catalogue

*Dla innych opcji odwołać się do odpowiedniej strony w katalogu*

Для других опций смотрите соответствующую страницу в каталоге



**Borinato F.lli Snc**  
Via Seccalegno, 19  
36040 Sossano (VI) - Italy  
Tel. +39 0444 785513  
Fax +39 0444 782371  
**info@quiko.biz**  
**www.quiko.biz**



QUIKO peut apporter à ses produits  
modifications techniques,  
pour améliorer la qualité, sans préavis.

QUIKO może technicznie ulepszać  
jakość swoich produktów bez jakiegokolwiek  
wcześniejszego zawiadomienia.

QUIKO может технически улучшать  
качество продуктов без любого  
предварительного уведомления.