



Boxter kit



made in Italy

qui lö[®]
opening solutions

La technologie raffinée de l'électronique QUIKO s'unit à la puissance et à la fiabilité des opérateurs électromécaniques de la série BOXTER pour créer l'innovant BOXTER KIT.

Les opérateurs électromécaniques QUIKO de la série BOXTER peuvent animer portes basculantes à contrepoids avec une surface maximum de 10m² avec un moteur ou 14m² avec 2 moteurs. Le silence en mouvement et la robustesse des matériaux utilisées pour sa construction en feront oublier sa présence; la porte basculante reste bloquée parfaitement en fermeture sans l'aide d'autres verrous. Le modèle QK-B220Q (230V) avec électronique incorporée peut être installé rapidement et avec extrême facilité; le modèle QK-B24 (24V) avec le kit spécial batteries tampon (QK-BPACK) en option, permet d'animer la porte aussi en cas d'absence de courant. En cas quelconque, la porte peut être animée manuellement en utilisant la clef fournie pour actionner le déblocage. La sûreté anti-écrasement est garantie dans la version à 24V (QK-B24) par friction ampèrométrique et dans la version à 230V (QK-B220Q) par régulation de couple du moteur.

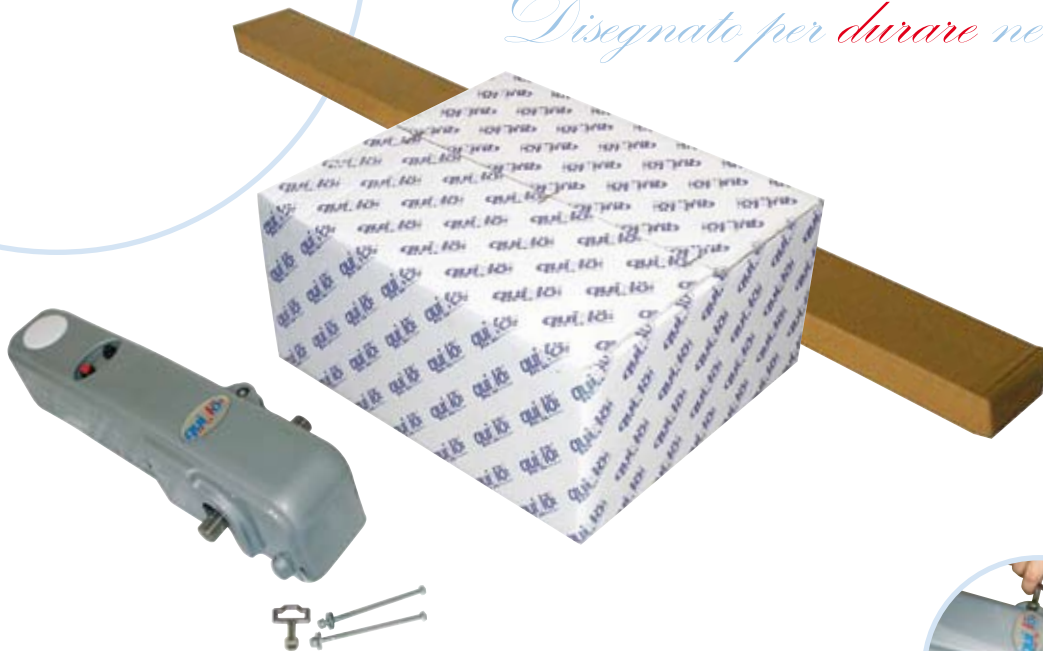
Wyrafinowana technologia elektroniki QUIKO łączy się z siłą i niezawodnością siłowników z serii BOXTER, by stworzyć innowacyjny zestaw BOXTER KIT.

Seria garażowych siłowników BOXTER firmy QUIKO to elektromechaniczne napędy zaprojektowane do automatycznego otwierania drzwi jedno-segmentowych z przeciwwagą i maksymalną powierzchnią 10m² (z jednym silnikiem) lub też 14m² (z dwoma silnikami). Cicha praca i odporna konstrukcja, które charakteryzują siłownik, czynią go praktycznie niezauważalnym; drzwi pozostają doskonale zablokowane na zamknięciu bez potrzeby stosowania dodatkowych zamków. Centralka sterująca w zestawie QK-B220KIT (230V) pozwala na szybką i łatwą instalację. Zestaw QK-B24KIT (24V) dzięki opcjonalnemu zestawowi QK-BPACK dostępnym na życzenie, może pracować nawet w przypadku braku zasilania 230V. Drzwi mogą być otwierane ręcznie poprzez mechanizm odblokowujący. Więcej bezpieczeństwa: QK-B24KIT (24V) posiada amperometryczny system anty przygnieceniuowy ze sprężyną, a QK-B220KIT (230V) posiada system regulacji i dostosowania momentu obrotowego.

Тонкая технология электроники QUIKO в сочетании с мощностью и надёжностью редукторного электродвигателя из серии BOXTER создает инновационный набор BOXTER KIT.

Серия гаражных сервомоторов BOXTER фирмы QUIKO - это электромеханические приводы, спроектированные для автоматического открывания одноsegmentных дверей с противовесом и максимальной поверхностью 10м² (с одним двигателем) или тоже 14м² (с двумя двигателями). Тихая работа и стойкая конструкция, характеризующие сервомотор, делают его почти незаметным; дверь остаётся автоматически заблокирована на закрытии без потребности применения дополнительных замков. Управляющий коммутатор, находящийся в наборе QK-B220 (230V), приводит к скорой и лёгкой монтажке. Благодаря дополнительному набору QK-BPACK, доступному по желанию, набор QK-B24 (24V) может работать даже в случае недостатка питания 230 V. Дверь может открываться ручным механизмом разблокирования. Более безопасности: QK-B24KIT (24V) имеет амперометрическую систему против сжимания с муфтой, а QK-B220KIT (230V) обладает системой регулирования и приспособления поворотного момента.

Disegnato per durare nel tempo.



Boxter kit

QK-B220KIT 230Vac max 10m²
QK-B24KIT 24Vdc max 10m²

Débloque manuel avec clé
Ręczne odblokowanie kluczem
Ручная разблокировка ключом



Silencieux
Całkowicie bezgłośny w działaniu
Полное бесшумие в действии



DONNEES TECHNIQUES

Alimentation
Puissance absorbée (W)
Intensité (A)
Condensateur incorporé (µF)
Indice de protection (IP)
Vitesse des arbres dans moteur
Vitesse des arbres de sortie (rpm)
Rapport de réduction
Vitesse (sec)
Temp. de service (°C Min/Max)
Cycle de travail (%)
Poids (kg)
Classe d'isolation
Protection thermique (°C)
Centrale incorporée

DANE TECHNICZNE

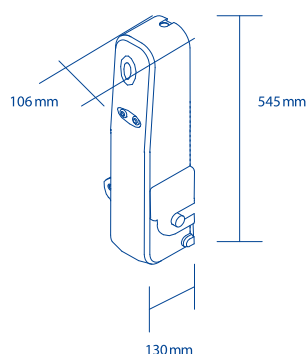
Zasilanie
Pobór mocy (W)
Pobór prądu (A)
Wbudowany kondensator (µF)
Poziom zabezpieczenia (IP)
Prędkość obrotowa silnika (obr/min)
Prędkość obr. przekładni (obr/min)
Stopień redukcji przekładni
Czas otwierania (sek)
Temp. pracy (°C Min./Max)
Częstotliwość pracy (%)
Waga silnika (kg)
Klasa izolacji
Zabezpieczenie termiczne (°C)
Wbudowana centralka kontrolna

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Мощность
Потребляемая мощность (Вт)
Потребляемый ток (А)
Встроенный конденсатор (µF)
Класс защиты (IP)
Вращающаяся скорость двигателя (rpm)
Вращающаяся скорость передачи (rpm)
Сообщение редукции
Время открытия (сек)
Темпер. режим (°C Мин./ Макс.)
Интенсивность (%)
Вес двигателя (кг)
Класс изоляции
Термическая защита (°C)
Встроенный коммутатор

	QK-B220 KIT	QK-B24 KIT
230Vac 50Hz		24Vdc
250	80	
1,3	2,5	
10	-	
	44	
	1400	
	1,7	
	1/820	
	15	
	-30/+70	
	60	100
	9,5	
	F	
	140	-
		-

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





COMPOSANTS
KOMPONENTY
КОМПОНЕНТЫ



Opérateur, logique de commande avec radio recep-
teur 433,92 MHz et clé de déblocage

Silnik, centralka z radioodbiornikiem 433,92 MHz i ręczne odblokowanie kluczem

Двигатель Коммутатор с радиоприёмником 433,92 MHz и ручная разблокировка ключом



Groupe de fixation centrale
Zestaw do montowania boczny
Набор к монтировке боковой



Télécommande 4 canaux 433 MHz

Czterokanałowy pilot 433,92 MHz

Четырёхканальный пульт управления 433,92 MHz



Lampe clignotane avec antenne
Lampa ostrzegawcza z anteną
Сигнальная лампа с антенной



Paire de photocellules

Para fotokomórek

Пара фотоэлементов



Panonceau de signalisation
Tabliczka informacyjna
Информационная табличка

N.B.

Le contenu de l'emballage pourrait changer: contacter le détaillant.
Zawartość zestawu może się różnić, w takim przypadku należy skontaktować się z dostawcą.
Содержание комплекта может изменяться; проконсультируйтесь с поставщиком

Designed to last long.

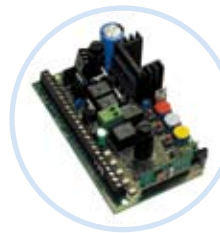


QK-CE220RL

Logique de commande de recharge 230V avec recepteur 433,92 MHz

230 V centralka wymienna z 433,92 MHz radioodbiornikiem

230 V сменный блок управления с радиоприёмником 433,92 MHz



QK-CE24RLIMB

Logique de commande de recharge 24V avec recepteur 433,92 MHz

24 V centralka wymienna z 433,92 MHz radioodbiornikiem

24 V сменный блок управления с радиоприёмником 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-BFCKIT

Fins de course

Zestaw wyłączników krańcowych

Ограничители



QK-SEBE

Kit pour le déblocage de l'extérieur avec loqueteau à la clé

Zestaw otwierający, zewnętrzny, z zapadką i kluczem

Комплект для внешнего отпирающего с ключевым

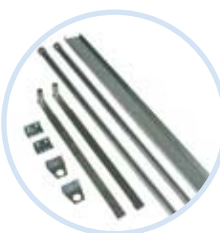


QK-SEBF

Kit pour le déblocage de l'extérieur avec du cordino métallique

Zestaw otwierający, zewnętrzny

Комплект для отпирающего от внешнего с металлическим шнуром



QK-GFCT

Groupe de fixation centrale de recharge

Zamienny zestaw do montażu centralnego

Набор к монтировке боковой сменный



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.