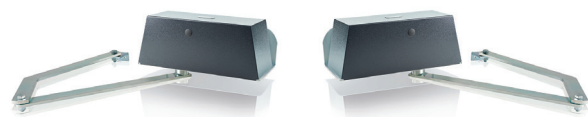




QK-S400BKIT

Kit automatizare porti batante, cu brat articulata, max. 3.5m/ 800kg /canat, 24Vcc, pentru stalpi grosi de maxim 430mm

Imagine



Descriere

QK-S400BKIT este un kit de automatizare cu brate articulate, pentru porti batante cu canate de pana la **3.5 metri** sau o greutate maxima de pana la **800kg/ canat**. Designul bratelor permite instalarea sistemului pe porti cu **stalpi grosi**.

Distanța dintre centrul balamalei și axul motorului poate fi de până la **530mm**.

Motoarele alimentate la 24Vcc permit utilizarea sistemului de automatizare in mod intensiv, cu un ciclu de utilizare de 100%. Gama SPIDER poate fi utilizata atat in aplicatii rezidentiale cat si in aplicatii industriale. Sistemul poate functiona chiar si atunci cand cade tensiunea de alimentare (este necesara folosirea a doi acumulatori de backup 12Vcc conectati in serie). Motoarele se blocheaza automat mentinand portile inchise, acestea putand fi deblocate manual in caz de urgenta. Datorita materialelor de calitate folosite, gama de automatizari pentru porti batante SPIDER, necesita mentenanta redusa si are un grad mare de rezistenta si durabilitate.

Caracteristici

- Pentru porti cu canate de pana la 3.5 metri sau 800kg/canat
- Ciclu de utilizare intensiv (100%)
- Proiectat pentru stalpi grosi
- Deschidere completa a portii in **13 secunde**
- Durabilitate si rezistenta datorita materialelor de calitate
- Mecanism confectionat din otel ultra-rezistent
- Carcase rigide confectionate din otel vopsit in camp electrostatic
- Backup in cazul caderilor de tensiune
- Grad redus de intretinere
- Rezistent la apa si praf (IP44)

Specificatii

- Alimentare motoare: 24Vcc
- Alimentare accesorii: 24Vcc (din centrala de comanda)
- Curent absorbit: 3,5 A
- Putere absorbita: 85 W
- Grad de protectie: IP44
- Timp de deschidere: **13 secunde**
- Viteza arborelui dintat: 1,76 rpm
- Cuplu maxim: 400 Nm
- Unghi maxim deschidere: 110°
- Lungime maxima canat: 3.5 m
- Greutate maxima canat: 800 kg
- Protectie termica: -
- Ciclu de lucru: 100%
- Temperatura functionare: -30°C ~ +70°C
- Material brate: otel
- Dimensiuni carcasa brat: 380(L) x 156(H) x 171(A) mm
- Greutate/ motor: 9.5 kg

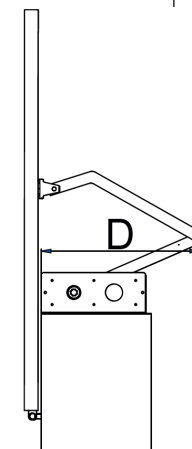
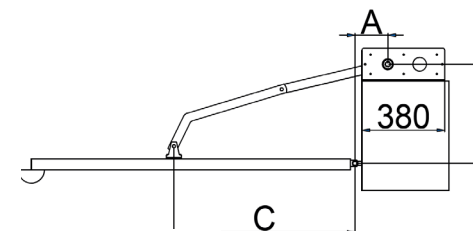
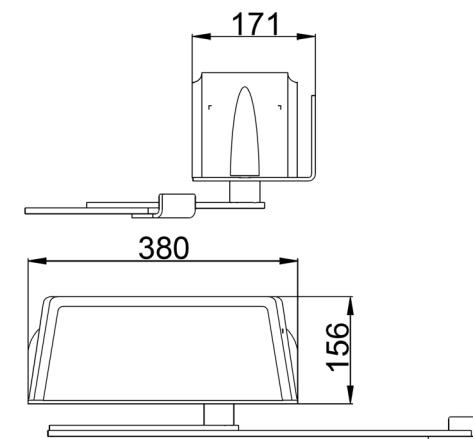
Limite instalare / canat

2 m	2.5 m	3 m	3.5 m
800 kg	600 kg	500 kg	400 kg

***aceste valori se pot reduce considerabil in zonele cu vant puternic!**

**** in cazul portilor cu canate mai mari de 1.8m, este recomandata instalarea unei incuietori electrice!**

Dimensiuni (mm)



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

YL I ETERNIT ACCES srl
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

QK-S400BKIT
Kit automatizare porti batante, cu brat articulata, max. 3.5m/ 800kg /canat, 24Vcc, pentru stalpi grosi de maxim 430mm
FISA TEHNICA



Accesorii optionale

- QK - LUX24LED - lampa de semnalizare cu LED
- QK - BRALUX - suport "L" pentru montare pe perete a lampii de semnalizare
- QK-AN433-V4 - carcasa externa pentru modulul radio
- 2 x CP12-7 - 2 acumulatori pentru backup

Componente KIT

- **2 x** motor 24Vcc + suporturi fixare
- **2 x** set brate articulate
- **1 x** lampa de semnalizare
- **2 x** telecomanda cu 4 canale, cod saritor
- **1 x** pereche fotocelule infrarosu NC
- **1 x** centrala de comanda
- **1 x** set suruburi fixare brate + suport prindere brat pe poarta cu suruburi

YLI ETERNIT ACCES srl
A.: HAIDUCULUI 3A, CLUJ-NAPOCA
T.: +40 264 484989
W.: www.yli.ro

QK-S400BKIT
Kit automatizare porti batante, cu brat articulata, max. 3.5m/
800kg /canat, 24Vcc, pentru stalpi grosi de maxim 430mm
FISA TEHNICA

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

