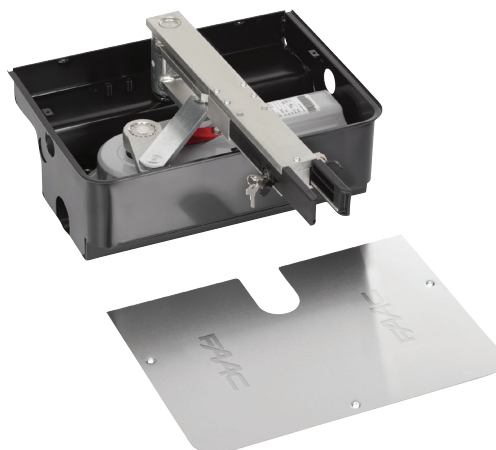




770 N 230V

podúrovňový elektromechanický pohon



Maximální délka křídla

2 - 3,5 m (s el. zámkem)

Maximální hmotnost křídla

500 kg

Frekvence použití

S3 - 30%

- Podúrovňový "neviditelný" pohon.
- Možnost otevírání až do úhlu 180 °.
- Přístup k pohonu je možný bez nutnosti demontovat křídlo.
- Samosvorná převodovka pohonu.
- Možnost instalace koncových mechanických dorazů do boxu pohonu.
- Nutno zajistit odvod vody z instalačního boxu.



Systém SafeZone:
770 N + E045 nebo E145
+ SafeCoder



Systém GreenTech:
770 N + E045 nebo E145



TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Model	770 N
Napájení	220 - 240 V~ 50/60 Hz
Elektromotor	jednofázový, asynchronní
Příkon	380 W
Maximální kroutící moment	330 Nm *
Maximální úhlová rychlost	6 ° / s *
Maximální hmotnost křídla	500 kg (viz graf)
Maximální úhel otevření křídla	110 ° (140 ° a 180 ° s volitelným kitem)
Provozní teplota	-20 °C až +55 °C
Tepelná ochrana pohonu	140 °C
Třída krytí	IP67
Hmotnost pohonu	12 kg (s boxem 14 kg)
Frekvence použití	S3 - 30%
Maximální délka křídla	2 m (3,5 m s el. zámkem)
Rozměry (d x š x v)	362 x 153 x 127 (box 430 x 307,5 x 214) mm
Řídící jednotka	neobsahuje

* údaje uvedené k 230 V ~ 50 Hz.

model	použití			řídící jednotka	objednávací kód
	maximální délka jednoho křídla (m)	maximální hmotnost (kg)	frekvence použití (%)		
770 N	2,0 (3,5 m s el. zámekem)	500	30	neobsahuje	10675201

Balení 770 N obsahuje: elektromechanický pohon, instalační příslušenství, dva uvolňovací klíče a kondenzátor 12,5 µF 400 V.

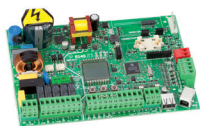
Balení boxu k 770 N obsahuje: box, nerezové víko, podpůrný držák křídla s odblokovacím mechanismem, dva uvolňovací klíče a instalační příslušenství.

ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY



Řídící jednotka E045, tech. specifikace viz kapitola Řídící jednotky

790005



Řídící jednotka E145, tech. specifikace viz kapitola Řídící jednotky

790006

PŘÍSLUŠENSTVÍ



Plastový box L pro řídící jednotku

720118



Plastový box E pro řídící jednotku

720119



Plastový box LM pro řídící jednotku

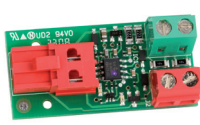
720309

>>



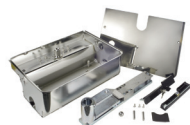
SafeCoder (absolutní ekodér) - BUS pro 770 N

404035



Interface BUS XIB (při použití E024 S nebo E045 s kontaktními fotobuňkami)

790062



Box v nerezovém provedení s uvolňovacím systémem (Patent FAAC)

490110



Box s uvolňovacím systémem (Patent FAAC)

490065



Zámek pro 770 N s číslovaným klíčem od 1 do 25

712104001-25



Sada pro otevírání na 140 °

390612

>>



Sada pro otevírání na 180 °

490111



Vnitřní mechanický doraz pro polohu otevřeno

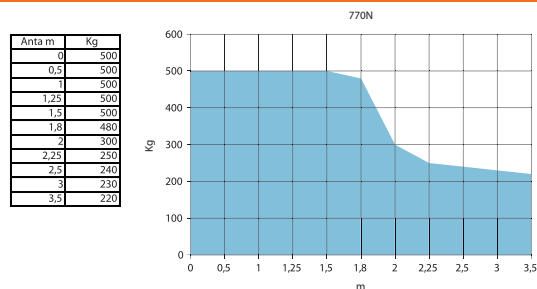
722121



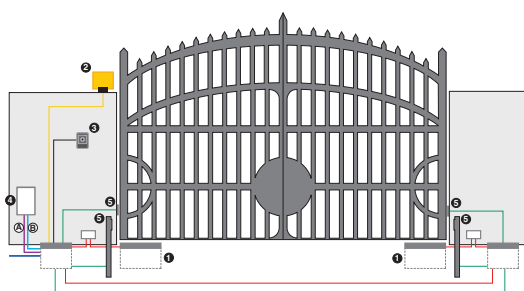
Vnitřní mechanický doraz pro polohu zavřeno

722122

GRAF



PŘÍKLAD TYPICKÉ INSTALACE



- A Slaboproudé kabely**
- 3x0,5 mm² kabel
 - 2x0,5 mm² kabel
- B Napájecí kabely (230 V)**
- 3x1,5 mm² + T kabel
 - 2x1,5 mm² + T kabel
 - 2x1,5 mm² kabel

POZNÁMKY

DULEŽITÉ: pohon 770 N musí být dodán společně s boxem.

ZVÝHODNĚNÁ SADA

obr.	ks	obsah sady	obj. kód
1	2	pohon 770 N	10675201
1	2	box pro 770 N s uvolňovacím klíčem	490065
4	1	řídící jednotka E045	790005
4	1	plastový box E pro řídící jednotku	720119
4	1	přijímač XF 868	787832
	1	dálkový ovladač XT2 868 SLH LR	787009
2	1	maják X LED	410029
5	1	pár fotobuňek XP20 B D	785103

DALŠÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Klíčové spínače
strana 154

El. pulzní generátory
strana 159

Ovladače a přijímače
strana 150

Fotobuňky a sloupky
strana 163

Signalizační majáky
strana 172

Různé příslušenství
strana 173