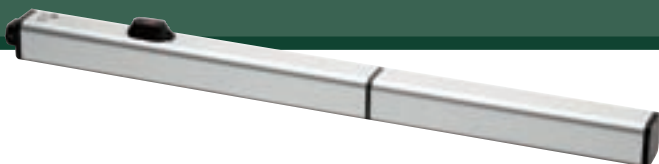


P7 - P4,5

HIDRAULIČKA AUTOMATIKA ZA OKRETNNA DVORIŠNA VRATA



Otvora budućnost



• MODEL ZA SVAKU POTREBU

→ U ponudi su dvije verzije, jedna za dvorišna vrata sa krilima do 4,5 m i jedna sa krilima do 7 m

• INTELIGENTNA TEHNOLOGIJA

→ Usporavanje je podesivo u zatvaranju.

→ Personalizirani ključ za deblokiranje

• SIGURNOST UPORABE

→ Sigurnost protiv prignječenja zajamčena dvama podesivima premosnim ventilima.

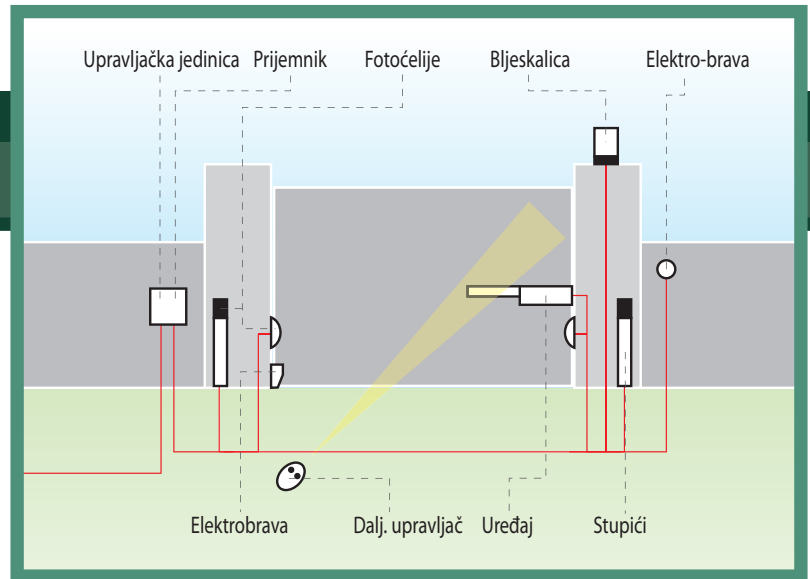
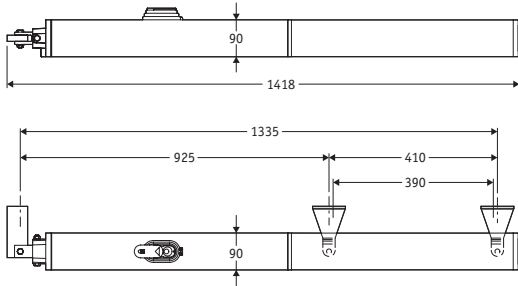
ŠIFRA	NAZIV	NAPON	TEŽINA KRILA	DUŽINA KRILA
P935061 00001	P4,5	230 V	do 5000 N (~500 kg)	do 4,5 m
P935060 00001	P7	230 V	do 5000 N (~500 kg)	do 7 m

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

	P4,5	P7
UPRAVLJAČKA JEDINICA	ALCORN (preporučena)	ALCORN (preporučena)
UREĐAJ REVERZIBILNI/IREVERZIBILNI	reverzibilni	reverzibilni
NAPAJANJE	230 V~ ± 10%, 50 Hz monofazno	230 V~ ± 10%, 50 Hz monofazno
NAZIVNA SNAGA	250 W	250 W
TERMIČKA ZAŠTITA	integrirana	integrirana
KORISTAN HOD	390 mm	390 mm
BRZINA OTVARANJA	14 mm/s	8,3 mm/s
VRIJEME OTVARANJA	30 s	45 s
VRIJEME ZATVARANJA	28 s + usporavanje	42 s + usporavanje
USPORAVANJE	hidraulički u zatvaranju	hidraulički u zatvaranju
REAKCIJA NA UDAR	hidraulička spojka	hidraulička spojka
TIP BLOKADE	elektrobrava	elektrobrava
RUČNA DEBLOKADA	povr. + tipka za deblokadu	povr. + tipka za deblokadu
BROJ OTVARANJA	konstantan rad	intenzivan rad
VANJSKI UVJETI	od -10°C do +60°C	od -10°C do +60°C
STUPANJ ZAŠTITE	IP55	IP55
TEŽINA UREĐAJA	122,5 N (~12,25 kg)	122,5 N (~12,25 kg)
DIMENZIJE	vidi crtež	vidi crtež



DIMENZIJE



DODATNA OPREMA

**D113706 00002 - ALCOR N**

- Upravljačka jedinica idealna za jedan ili dva motora na 230V/0,5 KS za okretna vrata.
- Lako kabliranje zahvaljujući izvlačimim stezaljkama.

- Sigurnost zahvaljujući funkciji SAMODIJAGNOZE na LED za otkrivanje grešaka.
- Sadrži ugrađeni dvokanalni prijemnik i kontrolu pješaka.
- Obnovljeno programiranje s funkcijama: držanje blokade u zatvaranju, logika 3/4 koraka, zatvaranje pješačkog prolaza, odvojeno otvaranje/zatvaranje.
- Pogodnost u korištenju na prethodnim sistemima zahvaljujući potpunoj kompatibilnosti sa ALCOR SD.

**D113693 00003 - RIGEL 5**

- RIGEL 5 univerzalna ploča za jedan ili dva motora snage do 600W/230V (maks. 600+600W).
- Upotreba ove upravljačke jedinice omogućuje kontrolu

- kočenja i okretnog momenta uređaja. Programiranje se može vršiti pomoću integriranog displeja.
- Olakšano kabliranje zahvaljujući izvlačimim stezaljkama, također i za središnje spojeve te funkciji SAMODIJAGNOZE.
- Sigurnost zahvaljujući kontroli kočenja i momenta motora.
- Uključuje izvlačimim dvokanalni prijemnik, pripremu za brzi priključak prijemnika većih kapaciteta i naprednih funkcija.
- Potpuna kontrola programiranja preko digitalnog zaslona i tri obična tipke.

**P111408 - SCS WIE**

- Kartica za direktno spajanje dodatne opreme putem wiegand priključaka (npr. SELETTO, COMPAS SLIM, itd.) na upravljačke jedinice QSC D MA, LIBRA C MA, LIBRA C MV, LIBRA C LX, VENERE D, LEO D MA, LEO MV, RIGEL 5 i ALTAIR P.

**P111376 - SCS 1**

- Pločica za serijsko spajanje za QSC D MA, LIBRA C MA, LIBRA C MV, LIBRA C LX, VENERE D, LEO D MA, LEO MV, RIGEL 5 i ALTAIR P.

**D113050 - SPL**

- Pločica za predgrijavanje za 1 ili 2 LUX, SUB, ORO, P4,5-P7, BERMA i E5 uređaja. Dozvoljava normalan rad uređaja i kod izrazito niskih temperatura.

**D111704 - SSR5**

- Pločica semafora i predgrijavanje za RIGEL 5 model upravljačke jedinice. S ovom opremom automatika funkcioniše na -20°.

**D111013 - ME**

- Kartica elektrobrave 12Vac.

**D121017 - ECB SX**

- Horizontalna elektrobrava lijeva. U ponudi su također desna i vertikalna.

**P123001 00001 - EBP**

- Elektrobrava 230V ac s nulnim otporom na kraju. U ponudi i izvedbe od 50 mm, 75 mm i na 24V.