



• **MODEL ZA SVAKU POTREBU**

→ U ponudi su verzije: ireverzibilna u zatvaranju (model ORO) i reverzibilna (model ORO E)

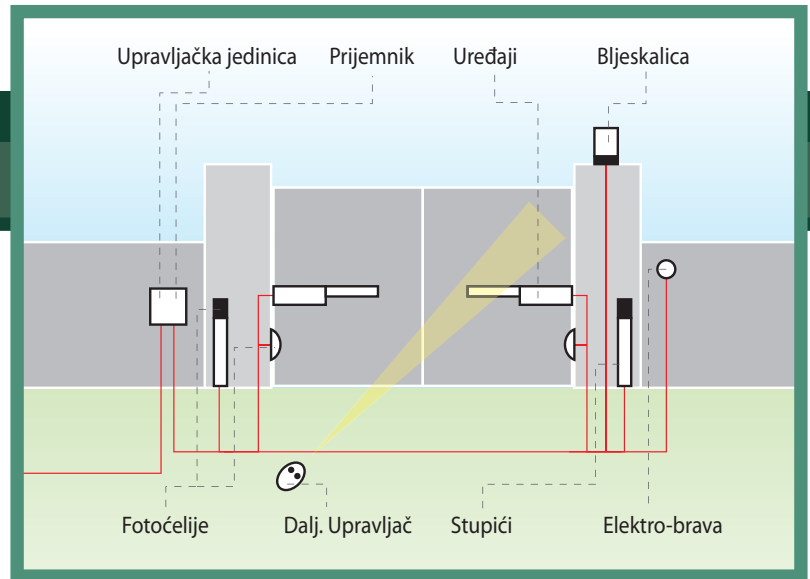
• **SIGURNOST UPORABE**

→ Sigurnost protiv prignječenja zajamčena dvama podesivima prenosnim ventilima.

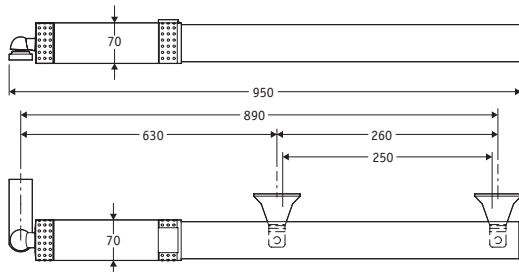
ŠIFRA	NAZIV	NAPON	TEŽINA KRILA	DUŽINA KRILA
P935059 00001	ORO	230 V	do 1800 N (~180 kg)	do 1,80 m
R935222 00002	ORO KIT	230 V	do 1800 N (~180 kg)	do 1,80 m
P935058 00001	ORO E	230 V	do 2000 N (~200 kg)	do 2,5 m

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

	ORO	ORO E
UPRAVLJAČKA JEDINICA	ALCOR N (preporučena)	ALCOR N (preporučena)
UREĐAJ REVERZIBILNI/IREVERZIBILNI	ireverzibilni	reverzibilni
NAPAJANJE	230 V~ ± 10%, 50 Hz monofazno	230 V~ ± 10%, 50 Hz monofazno
NAZIVNA SNAGA	240 W	240 W
TERMIČKA ZAŠTITA	integrirana	integrirana
KORISTAN HOD	250 mm	250 mm
BRZINA OTVARANJA	12 mm/s	8 mm/s
VRIJEME OTVARANJA ILI ZATVARANJA	20 s	27 s
REAKCIJA NA UDAR	hidraulička spojka	hidraulička spojka
TIP BLOKADE	hidraulički u zatvaranju	elektrobrava
RUČNA DEBLOKADA	ključ za deblokiranje CLS	reverzibilni
BROJ OTVARANJA	ograničen rad	ograničen rad
VANJSKI UVJETI	od -10°C do + 60°C	od -10°C do + 60°C
STUPANJ ZAŠTITE	IP55	IP55
TEŽINA UREĐAJA	53 N (~5,3 kg)	53 N (~5,3 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 izvlačeci 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.



D113050 - SPL

Ploča 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

Ploča 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 230 V ac s nultim otporom na kraju. U ponudi i izvedbe od 50 mm, 75 mm i na 24V.



D730178 - PLE

Uporišna ploča za zavarivanje priključaka na nosive stupove, za modele LUX i ORO.



D610180 - CLS

Ključ za deblokadu za LUX B, SUB, ORO, PHOBOS N i PHOBOS N BT modele (10 kom/paket).