

Tehnične specifikacije

Opis	Cross 18	Cross 18E	Cross 18VE	Cross 19V	Cross 30E
Maks. teža krila	1800 kg	1800 kg	1800 kg	1800 kg	3000 kg
Nadzor	vrtljivo končno stikalo	končno stikalo z vzvodom	magnetno končno stikalo	magnetno končno stikalo	magnetno končno stikalo
Razred obremenitve	4 - težka	4 - težka	4 - težka	4 - težka	5 - zelo težka
Prekinitveno delovanje	S2 = 30 min S3 = 50%	S2 = 30 min S3 = 50%	S2 = 30 min S3 = 50%	S2 = 30 min S3 = 50%	S3 = 100%
Napajanje	230 V AC - 50 Hz	230 V AC - 50 Hz	230 V AC - 50 Hz	400 V AC - 50 Hz	400 V AC - 50 Hz
Vhodna moč	3 A	3 A	3 A	1.2 A	2.1 A
Potisk	1200 N	1200 N	1200 N	1500 N	3000 N
Hitrost odpiranja in zapiranja	0.2 m/s	0.2 m/s	0.2 m/s	0.2 m/s	0.16 m/s
Največje odpiranje	11 m	20 m	20 m	20 m	20 m
Sistem sprostitve za ročno odpiranje	s ključem	s ključem	s ključem	s ključem	vzvod
Ocena zaščite sistema avtomatizacije	IP 24D	IP 24D	IP 24D	IP 24D	IP 45
Delovna temperatura	-20°C / +55°C [-35°C / +55°C z omogočenim NIO]			-20°C / +55°C	
Nadzorna plošča	E1A ali LOGICM (na zahtevo)	E1A (integrirano)	LOGICM (integrirano)	E1T (na zahtevo)	E1T (integrirano)

Glavne funkcije sistema

Nadzorna plošča	E1A	LOGIC M	E1T
Radio vključen	■	na zahtevo	na zahtevo
Omrežno napajanje	230 V AC / 50/60 Hz	230 V AC / 50/60 Hz	400 V AC / 50/60 Hz
Napajalnik motorja	230 V AC / 5 A	230 V AC / 1 x 5 A	400 V AC / 6 A
Napajalnik dodatkov	24 V DC / 0.5 A	24 V DC / 0.5 A	24 V DC / 0.5 A
Utripajoča luč	230 V AC	230 V AC and 24 V DC	24 V DC
Opozorilna lučka odprtih vrat	končno stikalo	končno stikalo in analogno	končno stikalo
Vljudnostna luč	■	■	■
Določitev končnega stikala	■	■	■
Nastavitev sile	transformator	transformator	
ODS - Sistem za odkrivanje ovir	■	■	■
Nastavitev časa	■	■	■
Nadzor odpiranja	■ (z dip-stikalom)	■	■ (z dip-stikalom)
Nadzor delnega odpiranja	■ (samo daljinski upravljalnik)	■	■
Nadzor zapiranja	■	■	■
Samodejno zapiranje s časovnim nadzorom	■	■	■
Nadzor počasnega odpiranja	■	■	■
Nadzor zadržanja	■	■	■
Zaustavitev v sili	■	■	■
Zasilna vzvratna vožnja	■	■	■
Funkcija varnostnega preskusa	■	■	■



ABS Avtomatski Vhodi d.o.o.

Tel.: +386 40 293 490

sales@automaticentrance.si
automaticentrance.si

Cod. N210B - 09/2017

Ditec Cross
gdp milano 169365



MOČNO



POPOLNA
PONUDBA



ZANESLJIV IN
TRDEN



Ditec Cross

Sistem za avtomatizacijo drsnih
dvoriščnih vrat

SLO

Ditec Cross

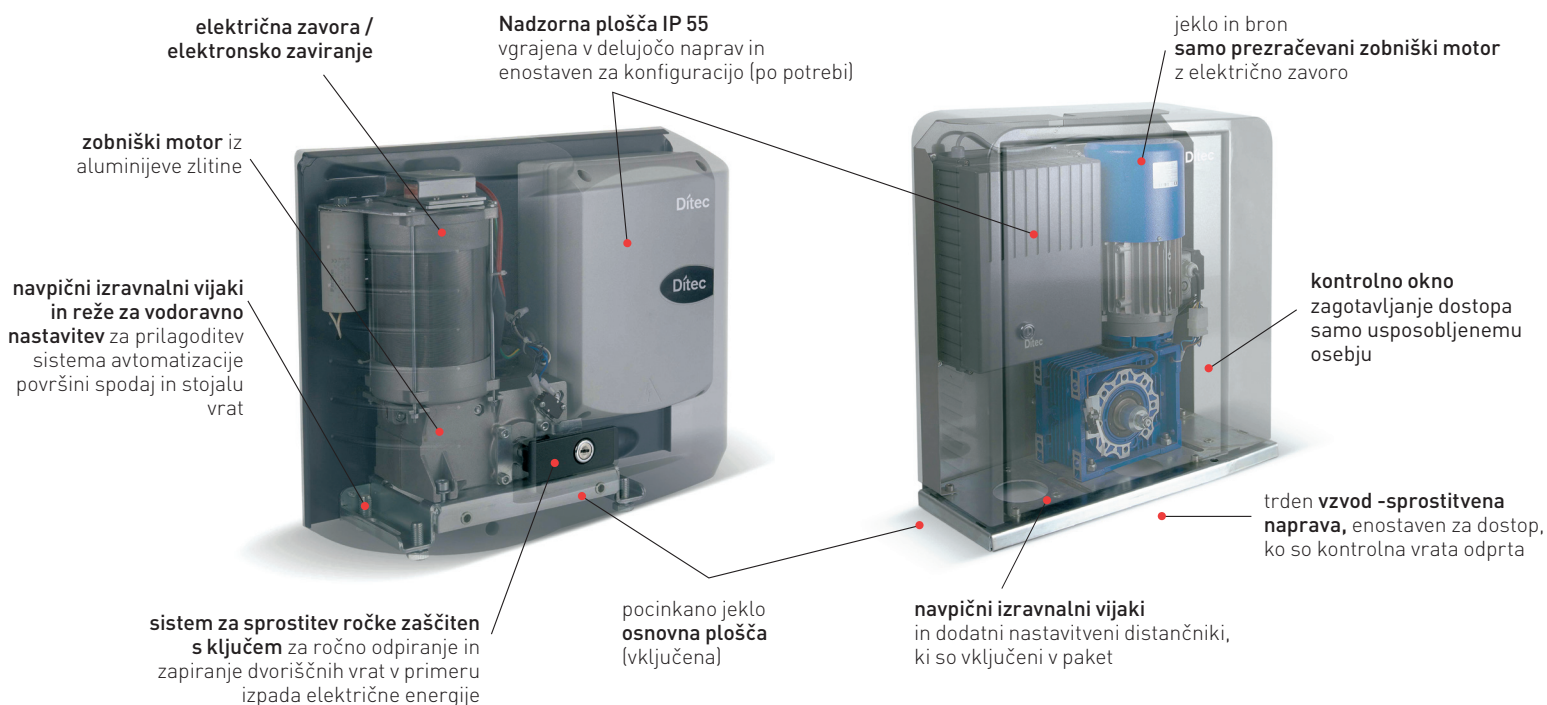
Ditec Cross je nabor upravljalnih naprav za drsna dvoriščna vrata, ki izpolnjuje vse različne zahteve za uporabo v komercialnih, industrijskih in stanovanjskih okoljih ter zagotavlja največjo varnost in zanesljivost. **Zobniški motor je na voljo v treh različnih rešitvah**, z ali brez nadzorne plošče.

Ditec Cross 18 in Ditec Cross 19

Za drsna dvoriščna vrata **do 1800 Kg.**
Idealno za **intenzivno uporabo**

Ditec Cross 30

Za drsna dvoriščna vrata **do 3000 Kg.**
Idealno za **neprekinjeno uporabo (100%)**



ZANESLJIVI in ČVRST, sistem avtomatizacije, zasnovan tako, da traja

- **jekleni polžni vijak**; zacementiran, kaljen in nastavljen vijak z bronasto krono za model CROSS 30E
- **mazalna mast**, primerna za temperature od -35°C do $+55^{\circ}\text{C}$ in oljna kopel za CROSS 30E
- visoko zanesljive **nadzorne plošče** s trdnimi kontakti
- **nepovratni zobniški motor**, da se prepreči vgradnja elektromehanskih ključavnic
- **Funkcija varnostnega preskusa**
- **električna zavora in elektronska sklopka**, ki zagotavljata nepovratnost in natančne točke ustavljanja

NAŠI STROKOVNJAKI VAM NA VOLJO

Popolna ponudba. Predana skupina strokovnjakov. Odlična tehnologija in dizajn. Strastni, da smo drugačni.

Podjetje **Entrematic** je komercialni partner s celotno ponudbo v sektorju avtomatizacije vhodov, ki združuje specializirano znanje in odmevne blagovne znamke.

Ditec je že več kot 40 let vodilna v svetu in ponuja **celotno paleto sistemov za avtomatizacijo dvoriščnih vrat, avtomatskih vrat za pešce in hitrih vrat.**

Normstahl
ENTRE/MATIC

DYNACO
ENTRE/MATIC

NERGECO
ENTRE/MATIC

Ditec
ENTRE/MATIC

em
ENTRE/MATIC

Amarr
ENTRE/MATIC

KELLEY
ENTRE/MATIC

SERCO
ENTRE/MATIC



MOČNO

Enofazna elektronika (230 V) in trifazna elektronika (400 V) zagotavljata maksimalne zmogljivosti tudi v neugodnih pogojih, zahvaljujoč večjemu dinamičnemu potisku v začetni fazi delovanja

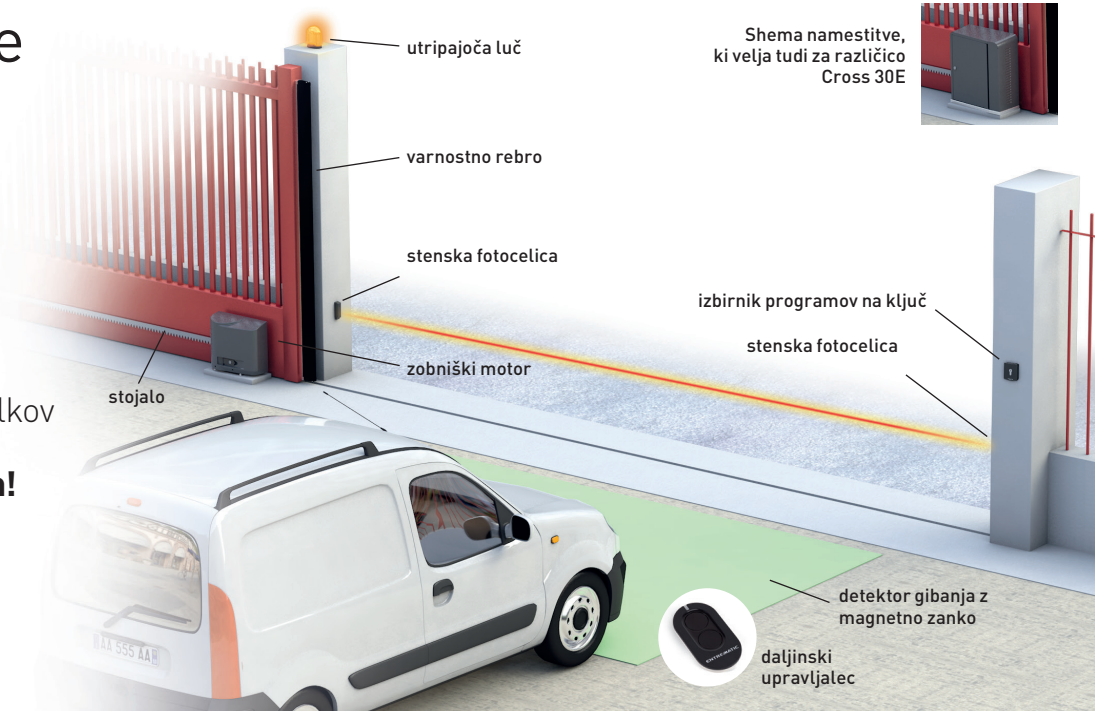


POPOLNA PONUDBA

Na voljo je 5 različic:
-dve 1800 kg različici brez nadzorne plošče, ena enofazna in ena trifazna
-dve 1800 kg različici z nadzorno ploščo, enofazni
-ena 3000 kg različica z nadzorno ploščo, trifazna

Primer montaže

Odkrijte celotno paleto izdelkov blagovne znamke Ditec na www.ditecentrematic.com!



POPOLNOMA V SKLADU Z DIREKTIVAMI IN STANDARDI EU



- 2014/30/EU - EMCD - Direktiva o elektromagnetni združljivosti
- 2014/53/EU - RED - Direktiva o radijski opremi
- 2006/42/CE - Direktiva o strojih - (Priloga II-B; Priloga II-A; Priloga I-Poglavje 1)