

MICHELANGELO

ELEKTROMEHANIČKA AUTOMATIKA ZA CESTOVNE RAMPE



Otvara budućnost



• MODEL ZA SVAKU POTREBU

→ Mogućnost zatvaranja prolaza do 8 m.

• INTELIGENTNA TEHNOLOGIJA

→Elektronička regulacija krajnjih prekidača.

→Novi položaj upravljačke jedinice omogućava lagani pristup i rad.

SIGURNOST UPORABE

→ Ojačano kućište rampe jamči veću sigurnost protiv mehaničkih oštećenja, te pouzdanost uporabe.

• JEDNOSTAVNA UGRADNJA

→ Bljeskalica i nosač za fotočelije integrirani u kućištu (opcijski), i svjetla integrirana u letvi (opcijski) pojednostavljaju ugradnja i daju znatnu estetsku vrijednost.

→ Utori u koje se kablovi polažu omogućavaju jednostavno pričvršćivanje i eventualno održavanje istih

ŠIFRA	NAZIV	NAPON	DUŽINA MOTKE
P941002 00001	MICHELANGELO 60	24 V	6 m
P941004 00001	MICHELANGELO 80	24 V	8 m

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

	MICHELANGELO 60	MICHELANGELO 80
UPRAVLJAČKA JEDINICA	LIBRA C MV (ugrađena)	LIBRA C MV (ugrađena)
UREĐAJ REVERZIBILNI/IREVERZIBILNI	ireverzibilni	ireverzibilni
NAPAJANJE	230 V~ ± 10%, 50 Hz monofazno	230 V~ ± 10%, 50 Hz monofazno
NAZIVNA SNAGA	300 W	300 W
VRIJEME OTVARANJA ILI ZATVARANJA	6 s (6 m)	8 s (8 m)
REAKCIJA NA UDAR	elektronički limitator momenta ugrađen u upravljačku jedinicu	elektronički limitator momenta ugrađen u upravljačku jedinicu
TIP KRAJNJEG PREKIDAČA	elektronički otva./zatv.	elektronički otva./zatv.
RUČNA DEBLOKADA	brza deblokada ključem	brza deblokada ključem
BROJ OTVARANJA	konstantan rad	konstantan rad
VANJSKI UVJETI	od -10°C do + 55°C	od -10°C do + 55°C
STUPANJ ZAŠTITE	IP24	IP24
TEŽINA UREĐAJA BEZ LETVE	580 N (~58 kg)	680 N (~68 kg)
DIMENZIJE	vidi crtež	vidi crtež

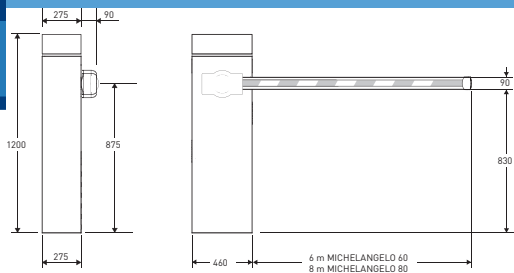
Iračunavanje maksimalne dužine letve za MICHELANGELO ovisno o dodatnoj opremi

SB	+SB	+SB						+SB	+SB			
1 MCL PCA	+ 1 MCL PCA		+ 1 MCL PCA		+ 1 MCL PCA			+ 1 MCL PCA		+ 1 MCL PCA		
2 MCL PCA					+2 MCL PCA						+2 MCL PCA	
KIT MCL LIGHT	+ KIT MCL LIGHT		+ KIT MCL LIGHT		+ KIT MCL LIGHT	+ KIT MCL LIGHT		+ KIT MCL LIGHT		+ KIT MCL LIGHT	+ KIT MCL LIGHT	
GA	+GA	+GA	+GA	+GA	+GA	+GA	+GA					
ELL6 + MICHELANGELO60	4,5 m	5 m	5,5 m	6 m	6 m	6 m	6 m	5 m	5 m	6 m	6 m	6 m
ATT704 + ATTS02 + MICHELANGELO60			5 m	5,5 m	6 m	5,5 m	6 m			5,5 m	6 m	5,5 m
ATT704+ATTS04 + MICHELANGELO80			7m	7,5 m	8 m	8 m	8 m			7,5 m	8 m	7,5 m

Primjer za ELL6 + MICHELANGELO 60: + SB + 1 MCL PCA + KIT MCL LIGHT + GA = letva Max. 4,5 m

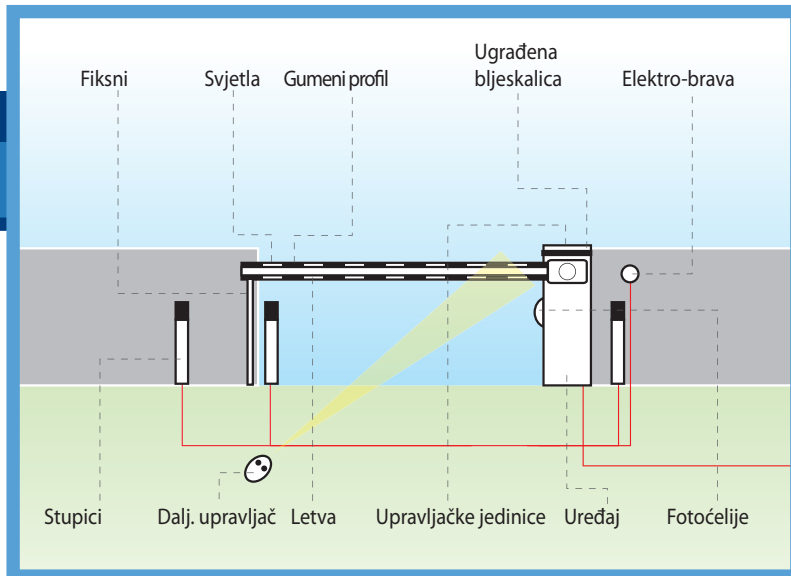
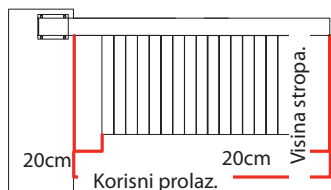


DIMENZIJE



PRILIKOM NARUDŽBE NAVESTI KORISNI PROLAZ.

MREŽA KVOTE SE MORAJU DOSTAVITI



DODATINA OPREMA



N728026 - ATT 704
Prvi dio okrugla teleskopska letva, ø 70, dužina 4,3 m.



N728027 - ATT 504
Drugi dio okrugla teleskopska letva, ø 50, dužina 4,6 m.



N728028 - ATT 502
Drugi dio okrugla teleskopska letva, ø 50, dužina 2,45 m.



N999386 - ACC MCL ATT
Dodatna oprema za letvu ATT 704.



N728022 - ELL 6
Letva dužine 6 m.



N999391 - ACC MCL ELL
Dodatna oprema za letvu ELL 6.



P120008 - MCL PCA 6
Gumeni profil za donje i gornje pokrivanje za MICHELANGELO (12,5 m).



P120010 - MCL PCA 8
Gumeni profil za donje i gornje pokrivanje za MICHELANGELO (16,5 m).



P120006 - KIT MCL LAMPO
Ugrađena bljeskalica. Za funkcioniranje je potrebna KIT SCHEDA MCL.



P120005 00001 KIT MCL LIGHT
Komplet 6 svjetla za letvu. Upotrebljavati uz PCA 6, PCA8 i KIT MCL LAMPO. Za funkcioniranje je potrebna KIT SCHEDA MCL.



P120009 KIT SCHEDA MCL
Pločica za upravljanje svjetlima. Za usporedno funkcioniranje KIT MCL LIGHT-a i LAMPO potrebna je samo jedna pločica.



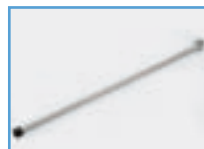
P120007 - KIT MCL 130
Kit za vanjsku ugradnju fotočelija.



D730964 - BM
Postolje za MICHELANGELO.



D730991 - MCL FAF
Stalak za letvu.



D940008 - MOOVI GA
Pomično nožište za letvu.



D573003 - SB
Prethodno montirana ograda na letvi. Smanjuje maksimalnu dužinu letve za 1 m i nije za ugradnju na BGV/MOOVI 30. Za montažu na drugim modelima traži smanjivanje ukupne dužine letve (vidi tablicu).



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.

Kod sastavljanja i ugradnje sustava potrebno je pridržavati se važećih normi i zakonskih odredbi zemlje uvoznika. Navedeni podaci su točni ali neobvezujući. BFT pridržava pravo izmjena bez prethodne najave.