



MAXIMA

SPECIFIKACIJE I PODRUČJE PRIMJENE

- Rampe od 230 V za širine otvora od 3, 6 i 8 m
- Maxima 30, sa širinom otvora do 3 m i vremenom otvaranja od 1,7 s. Pogodno za prometne prolaze i česte preokrete (naplatne rampe na autocestama, prometna parkirališta itd.)
- Maksimalno 60, sa širinom otvaranja do 6 m i vremenom otvaranja od 8 s. Mogućnost ugradnje dvostrukog držača nosača.
- Maxima 80, širine otvora do 8 m i vremena otvaranja 8 s. Mogućnost ugradnje dvostrukog držača nosača.

PREDNOSTI ZA KRAJNJE KORISNIKE I PROFESIONALCE

- Niz profesionalnih elektromehaničkih Rampa, za čestu upotrebu.
- Dizajniran za rad u raznim uvjetima, uključujući velika parkirališta, naplatne rampe na autocestama s čestim preokretima ili industrijske instalacije.
- Mehaničko pomicanje ručice za glatkiji i skladniji rad grane, također upravljanje usporavanjem tijekom otvaranja i zatvaranja.
- Uklonjivi priključni blok sa standardom u boji.
- Pojednostavljeno programiranje.
- Integrirani dvokanalni prijemnik.
- Usporavanje tijekom otvaranja i zatvaranja.

PREPORUČENI PROIZVODI

- ATM 25 - Aluminijska letva, duljina 2,4 m
- ATM 30 - Aluminijska letva, duljina 3 m
- ATM L 60 - aluminijska letva $\varnothing 92$ mm, duljina 6 m
- Bankomat L EXT2 - Produžetak letve ATM L 60, duljina 2 m
- ATM 50 90° RG - zglobna letva 90° s crveno-zelenim svjetlima, duljina 4 m
- RST ATM - Aluminijski rub ovješten ispod letve samo za ATML letve, cijena za 3 m
- OMEGA ATM - Držač letve za MAXIMA 30
- OMEGA ATM L- ATML držač letve za MAXIMA 60/80
- OMEGA ATM FRA - Držač letve za MAXIMA 30
- GA ATM - Podesiva potporna noga za nosače bankomata
- FAF UNI R - Univerzalna podesiva potporna vilica za sve nosače, preporučuje se za ugradnju s visećom suknjom
- ATM LIGHT 3 R/G 2 W - Set crveno-zelenih LED svjetala za bankomate do 3 m
- ATM LIGHT 5 R/G 2 W - Set crveno-zelenih LED svjetala za bankomate do 4 m
- ATML LIGHT 8 R/G 2 W - Set crveno-zelenih LED svjetala za ATM L grane do 8 m
- ALLU2 - ATM LIGHT modul napajanja za MAXIMA rampe
- PCA ATM 3 - Gumena zaštita (crvena) za bankomate do 3 m
- PCA ATM 5 - Gumena zaštita (crvena) za bankomate do 5 m
- PCA ATM 8 - Gumena zaštita (crna) za nosače bankomata L do 8 m



	MAXIA 30 MAXIMA ULTRA 35 MAXIMA ULTRA 35 5 m	MAXIMA 60 MAXIMA 80 MAXIMA ULTRA 68
a	1110	1155
b	120	170
c	320	360
d	40	60
e	480	590
f	950	950
g	280	400

TEHNIČKI PODACI	MAXIMA 30	MAXIMA 60	MAXIMA 80
Kontrolna jedinica		CSB-BR	
Napajanje motora		230 V	
Motor		1-fazni	
Reduktora		hidraulični	
Širina prolaza	1,7 do 3 m	4 do 6,4 m	6,5 do 8 m
Vrijeme otvaranja i zatvaranja	1,7 s	8 s	
Broj ciklusa dnevno	10 000	2 000	
Broj ciklusa do servisnog intervala	5 000 000	2 000 000	
Uspori		prilikom otvaranja i zatvaranja	
Reakcija na udar		elektronički magnetski reverzor	
Blokada		mehanički	
Deblokirati		unutar ormarića	
Učestalost korištenja	vrlo intenzivno	intenzivne	
Uvjeti rada		-30°C do 60°C	

OPIS PROIZVODA	REFERENCA SOMFY	REFERENCA BFT
MAXIMA 30	2450125	P940070
MAXIMA 60	2600871	P940071
MAXIMA 80	2601385	P940072
ATM 25	2605201	P120036 00001
ATM 30	2613057	P120102 00002
ATML60	2605209	P120041 00001
ATM L EXT2	2600827	P120042
ATM 50 90° RG	2605221	P120066 00001
RST ATM	2600560	P120049
OMEGA ATM	2605210	P120043 00001
OMEGA ATM L	2605211	P120044 00001
OMEGA FRC ATM L	2605212	P120045 00001
OMEGA ATM FRA	2612601	P120048 00001
GA ATM	2601320	P120050
FAF UNI R	2601319	P120080
ATM LIGHT 3 R/G 2 W	2601312	P120077 00001
ATM LIGHT 5 R/G 2 W	2601313	P120077 00002
ATML LIGHT 8 R/G 2 W	2601314	P120077 00003
ALLU2	2450143	P120083
PCA ATM 3	2601316	P120053 00001
PCA ATM 5	2600830	P120053 00002
PCA ATM 8	2601318	P120053 00003