



MONOS SOROZAT

Az intelligens
teleszkópos megoldás.

MONOS

A Monos sorozat egy egyszerű megoldás, a teleszkópos elektromechanikus reduktoros motorjának köszönhetően. Olyan lakó- és társasház kapukhoz tervezték, amelyek szárnyának szélessége legfeljebb 4 méter.

A Monos motor egy könnyen és egyszerűen telepíthető megoldás a kapu jobb és bal oldali szárnyaihoz, a lengőkapu-üzemeltető azonos verziójának használatával.



1 Excentrikus kioldókar hengerzárral és kulccsal

Az excentrikus kioldókar praktikus és tartós hengerzárral és kulccsal működtethető. A kioldórendszer rendkívül robusztus és rugalmas excentrikus karral és egy kettős karos zárszerkezettel rendelkezik, hogy egyszerűen és könnyen kioldható legyen manuálisan az automatika.

2 Csöves kialakítás

Teleszkópos karvédőburkolat, amely teljes mértékben porszórt acélból készült, AISI 304 rozsdamentes acél szárral és 32 mm átmérőjű.

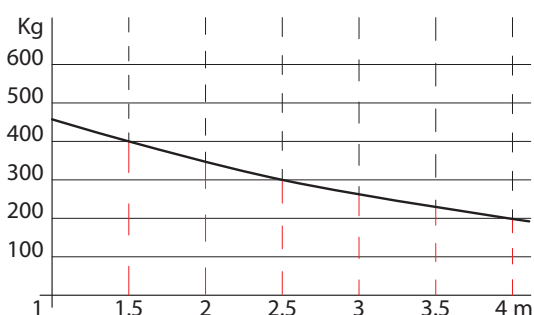
3 Rendkívül ellenálló villák és konzolok

A hátsó és az első villák nagy ellenállású öntött alumínium ötvözetből készülnek, amelyeket a kapuhoz csavarozható és állítható acél konzollokkal rögzítenek.

4 Robusztus precíziós mechanika

A Monos mechanikus sebességváltó rendszere egy 18 mm átmérőjű acél csigára és egy alumínium-bronz átviteli hajtóműre épül.

Működési korlátok

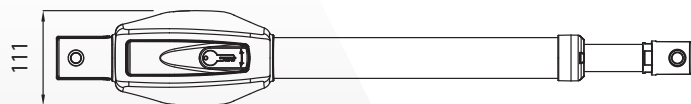
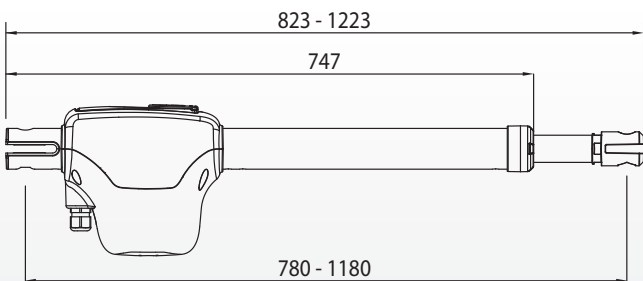


MONOS4/220 - MONOS4 (MAX. FUTÁS = 400 MM)							
A	B	C	D (min)	D (max)	E	F	α° (max)
110	180	57	870	1175	50	80	95°
110	210	87	840	1175	50	80	95°
120	150	27	893	1175	50	80	95°
120	200	77	839	1175	50	80	95°
130	130	7	893	1175	50	80	100°
150	130	7	860	1175	50	80	105°
150	150	27	840	1175	50	80	105°
150	200	77	796	1175	50	80	100°
160	150	27	817	1175	50	80	110°
160	160	37	817	1175	50	80	105°

Műszaki SPECIFIKÁCIÓ

	MONOS4/220	MONOS4
Leírás	230 Vac elektromechanikus reduktoros motor legfeljebb 450 kg súlyú lengőkapukhoz, illetve legfeljebb 4 m széles szárnyhoz	KEFE NÉLKÜLI elektromechanikus reduktoros motor legfeljebb 450 kg súlyú lengőkapukhoz, illetve legfeljebb 4 m széles szárnyhoz
Maximális kapuszárnyhossz	4 m	4 m
Hálózati tápegység	230V AC 50/60 Hz ±10%	230V AC 50/60 Hz ±10%
Kefe nélküli motor tápegység	/	24V
Névleges teljesítmény	200W	200W
Használat gyakorisága	30%	Intenzív
Üzemi hőmérséklet	-20 °C / +55 °C	-20 °C / +55 °C
Védelmi besorolás	IP43	IP43
Löklet	400 mm	400 mm
Nyitási idő 90°-ig	24 mp	19÷35 mp
Működési sebesség	1,66 cm/mp	2,10 ÷ 1,14 cm/mp
Tolóerő	2400N	2200N
Kódoló	/	Digitális natív kódoló
Végállaskapcsoló típusa	Nem tartozék	Nem tartozék
Vezérlőegység	H70/200AC	B70/2DC
Napi működési ciklusok (nyitva/zárva - 24 óra megszakítás nélkül)	/	700
Csomagolt termék súlya	6,35 kg	5,10 kg
Kioldás	Excentrikus kar hengerkulccsal	Excentrikus kar hengerkulccsal
A csomagok száma raklaponként	50	50

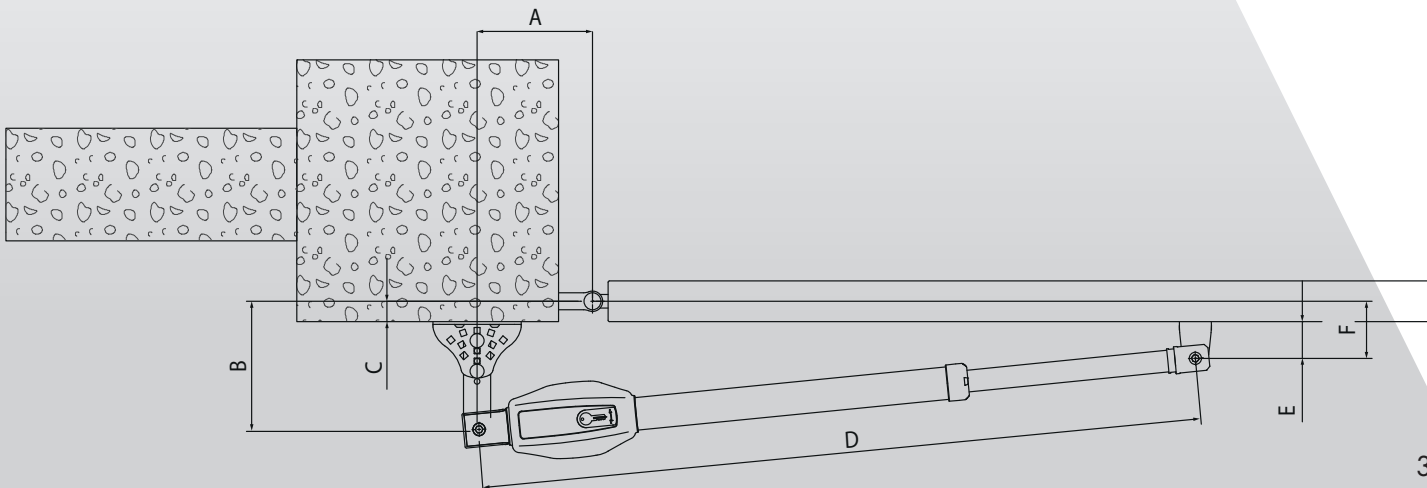
Méretetek



 KEFE NÉLKÜLI MOTOR

 230V AC MOTOR

Előkészületek standard telepítéshez



WWW.WEAREBRUSHLESS.COM



PRÉMIUM FORGALMAZÓ / HIVATALOS FORGALMAZÓ



ROGER TECHNOLOGY

Via S. Botticelli, 8 - 31021, Bonisiolo di Mogliano Veneto (TV) -
OLASZORSZÁG T. +39 041 5937023 - F. +39 041 5937024

WWW.ROGERTECHNOLOGY.COM

