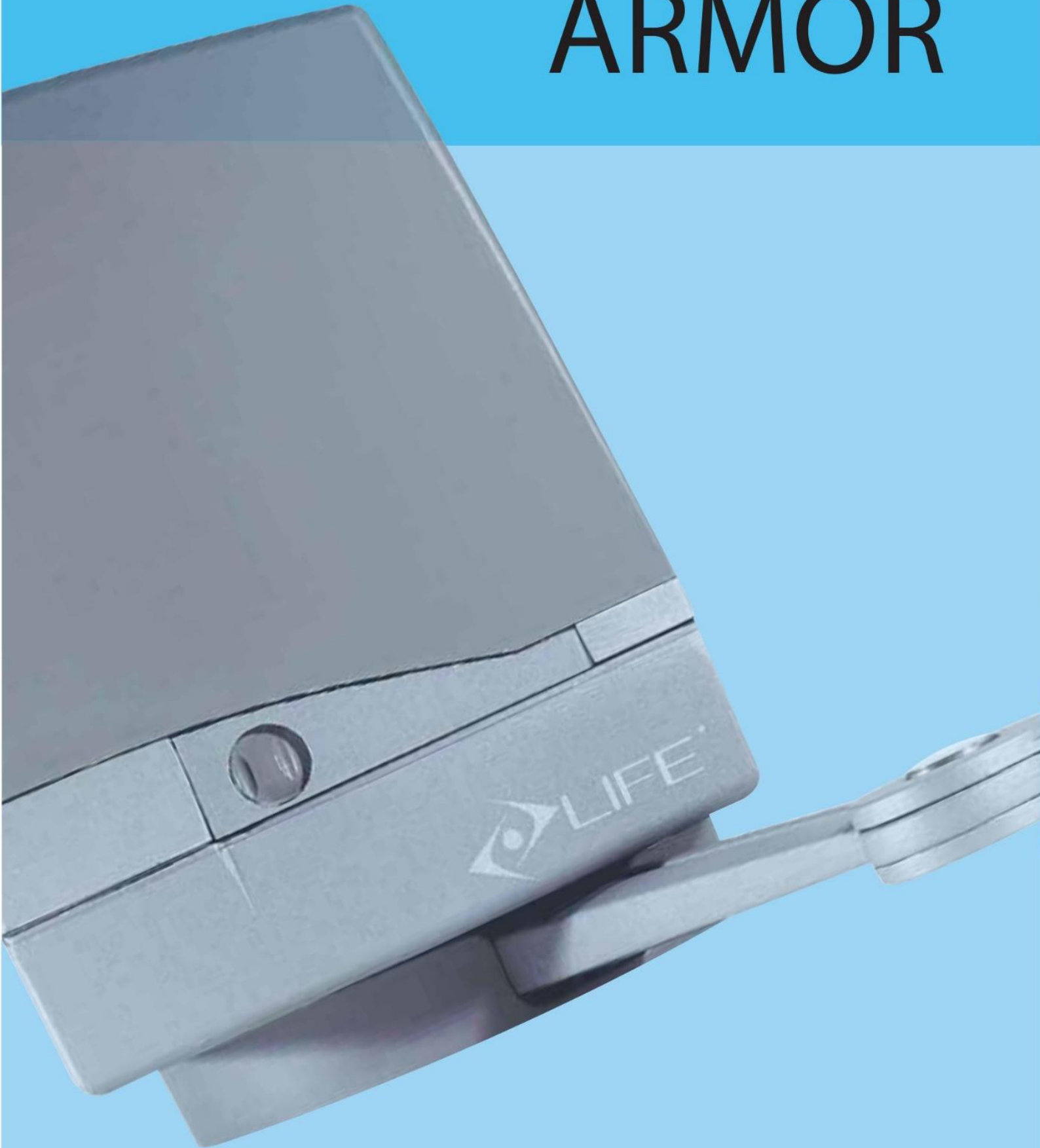


ARMOR





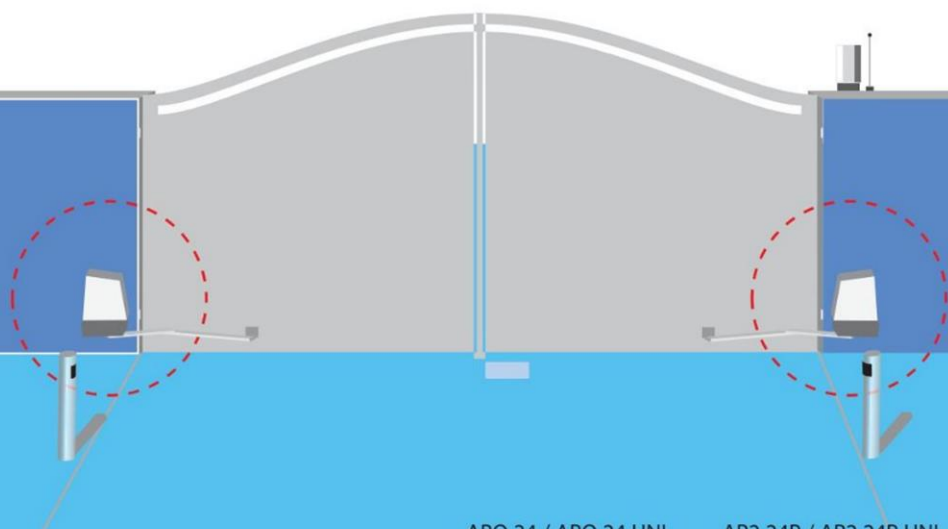
Automatika szárnyas kapukhoz

Az ARMOR tervezése és gyártása során a minőség kerül az előtérbe. A motor elemei nagy szilárdságú présöntött alumíniumból készülnek, ennek köszönhetően a szerkezet könnyű mégis masszív. A LIFE egyik megkülönböztető jegye, hogy a motor külső burkolata nem deformálódik. A garanciát a hosszú és strapabíró működésre a túlméretezett golyóscsapágyak és bronz perselyek biztosítják. A termékeket minőségben, funkcionalitásban és formailag is a mai kor elvárásainak megfelelően fejlesztjük, ennek eredményeképpen magas szintet érünk el mind gyártásban, mind stílusban egyaránt.

Egyszerű telepítés, azonnali integráció

DIGITAL LIFE TECHNOLOGY protokoll és csatló felület segítségével a fotocellák, digitális kapcsolók és egyéb vezérlő eszközök telepítése egyszerűbbé válik. "Plug and Play" rendszernek köszönhetően az új eszközök felismerése azonnal megtörténik, ezért újabb eszközök telepítése, és a régiek frissítése bármikor elvégezhető. Az intelligens rendszer segítségével a telepített eszköz három lépésben beállítható, bármilyen körülménynek megfelelően. Tiszta, egyszerű és részletes szerelési utasítás csökkenti a telepítéshez szükséges időt.

ARMOR



		ARO 24 / ARO 24 UNI	AR2 24P / AR2 24P UNI
Max. terhelhetőség	kg	200	200
Kapuszárny max. hossza	m	2	2
Tápfeszültség	V	230V 50 Hz	230V 50 Hz
Motor tápfeszültség	V		24V d.c.
Teljesítmény	W	40	40
Nyomaték	Nm	170	170
Működési hőfoktartomány °C Min/Max		-20 +70	-20 +70
Védelmi fokozat	IP	44	44
Üzem hányad	%	80	80
Nyitási sebesség 90°-ig	s	14	14

ERGO





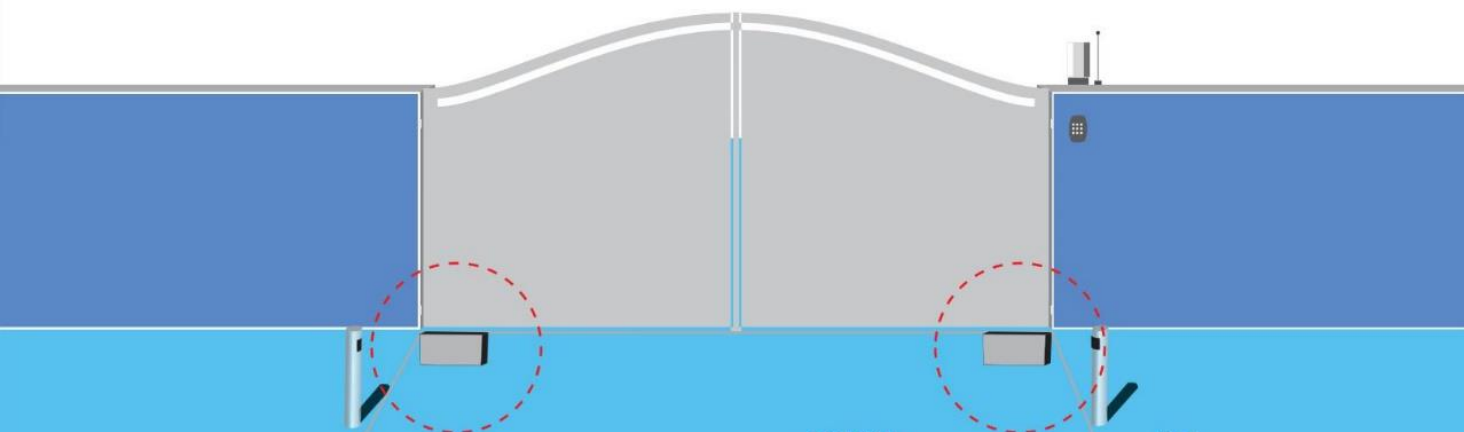
Automatika szárnyas kapukhoz

A tökéletes védelmet a víz, különböző szennyeződések és törmelék beszívására ellen egy speciális zárómechanizmus biztosítja. Ezenfelül, habár nem kell sűrűn használni, a vészkioldó rendszer nagyon egyszerű, könnyű és biztonságos kezelésre lett tervezve, igazi extra kényelem. A többi LIFE modellhez hasonlóan az ERGO is rendelkezik egy beépített enkóderes rendszerrel, ami érzékeli a kapu újtába kerülő akadályt, majd a vezérlőegység elvégzi a helyzetnek megfelelő szükséges óvintézkedést.

Mindenek előtt a minőség

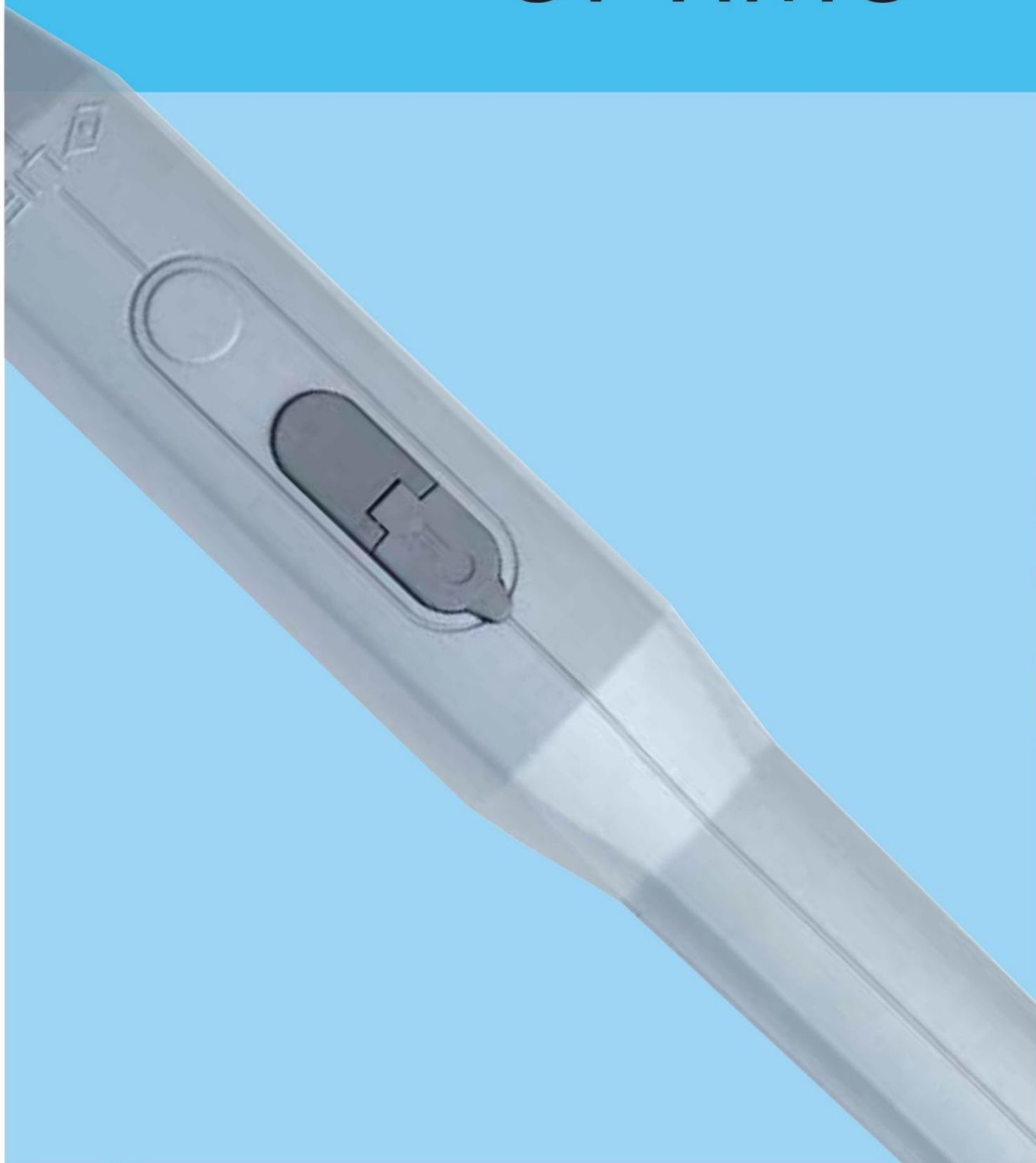
Az ERGO tervezésénél és gyártásánál minden részletre figyeltünk, hogy motorjaink kiváló minőségűek és időtállóak legyenek. A motor burkolata epoxy porral bevont nagy szilárdságú présöntött alumíniumból készül, hogy könnyű mégis nagyon erős és ellenálló legyen. Az alapfelszereltséghez tartozó külső alapozóház a tartósság miatt rézzel galvanizált acéllemezéből kerül előállításra. Az alapozóház oldalán található vízvezető nyílás gumi tömítéssel rendelkezik, hogy a telepítés során semmilyen törmelék se kerüljön a szerkezetbe.

ERGO



		230V 50Hz			24V
		ER4 / ER4 UNI	ER4L	ER4B	ER424
Max. terhelhetőség	Kg	700	700	700	700
Kapuszárny max. hossza	m	3	3	3	3
Motor tápfeszültség	V	230V a.c.	230V a.c.	230V a.c.	24V d.c.
Teljesítmény	W	350	350	350	350
Nyomaték	Nm	400	400	400	350
Kenés	Típus	Zsír	Zsír	Olaj	Zsír
Hővédelem	°C	140	140	140	
Működési hőfoktartomány	°C Min/Max.	-20+70	-20+70	-20+70	-20+70
Védelmi fokozat	IP	67	67	67	67
Nyitási sebesség 90°-ig	s	18	28	18	20
Üzem hányad	%	35	35	35	80

OPTIMO





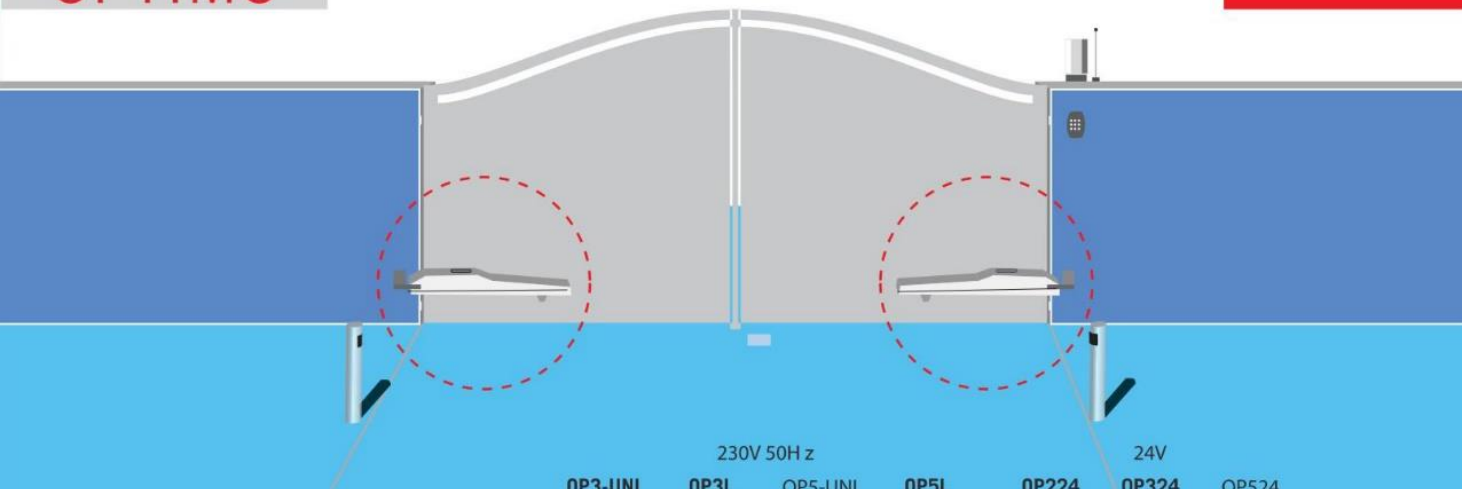
Automatika szárnyas kapukhoz

Az Optimo éber tekintettel és gyors észjárással rendelkezik, a központi vezérlőegységének, az enkódernek és a végállaskapcsolóknak köszönhetően. Az enkóder folyamatosan ellenőrzi a kapu mozgását, és azonnal észleli, ha a kapu útjába bármilyen akadály kerül, legyen az tárgy, vagy személy. A központi vezérlőegység feldolgoz minden információt, és a helyzetnek legmegfelelőbb döntést hozza a maximális biztonság érdekében. És, ahogy mondani szokás a biztonságból sose elég, az Optimo rendelkezik két „végállás kapcsolóval”, amelyek további információkat közölnek a kapu aktuális helyzetéről.

Hatékony elrendezés

Az Optimo meghajtó motorja egy jel és egy tápkábelrel rendelkezik, melyek mindegyike 1 m hosszú, hogy az elektromos bekötés gyorsabb és egyszerűbb legyen: ezen felül, egy belső kábelezési (cabling) rendszer biztosítja a könnyebb karbantartást. A motort tartó konzolok masszívak, könnyen állíthatók és elegánsak, tökéletesen megfelelnek bármilyen telepítési követelménynek. A szerelési utasítások érthetőek és egyszerűek, végigsegítik a szerelőt a telepítés minden fázisán lépésről lépésre. Cégünkönél minden apró részletre figyelve tervezzük meg termékeinket, beleértve az elegáns megjelenést és a szolgáltatások széles skáláját.

OPTIMO



		230V 50H z				24V		
		OP3-UNI	OP3L	OP5-UNI	OP5L	OP224	OP324	OP524
Max. terhelhetőség	kg	800	800	900	900	400	800	900
Kapuszárny max. hossza	m	3	3	5	5	2	3	5
Motor tápfeszültség	V	230V a.c.	230V a.c.	230V a.c.	230V a.c.	24V d.c.	24V d.c.	24V d.c.
Teljesítmény	W	210	220	210	220	60	80	80
Nyomaték	N	2000	2000	2000	2000	1500	1800	1800
Max. elmozdulás	mm	300	300	450	450	360	300	450
Hővédelem	°C	140	140	140	140			
Működési hőfoktartomány	°C Min/Max	-20 +70	-20 +70	-20 +70	-20 +70	-20 +70	-20 +70	-20 +70
Védelmi fokozat	IP	54	54	54	54	54	54	54
Üzem hányad	%	35	30	35	30	80	80	80
Nyitási sebesség 90°-ig	s	19	30	28	45	15	19	28

SINUO



STÍLUS ÉS ELEGANCIA



Automatizálás szekcionált
és billenőkapukhoz



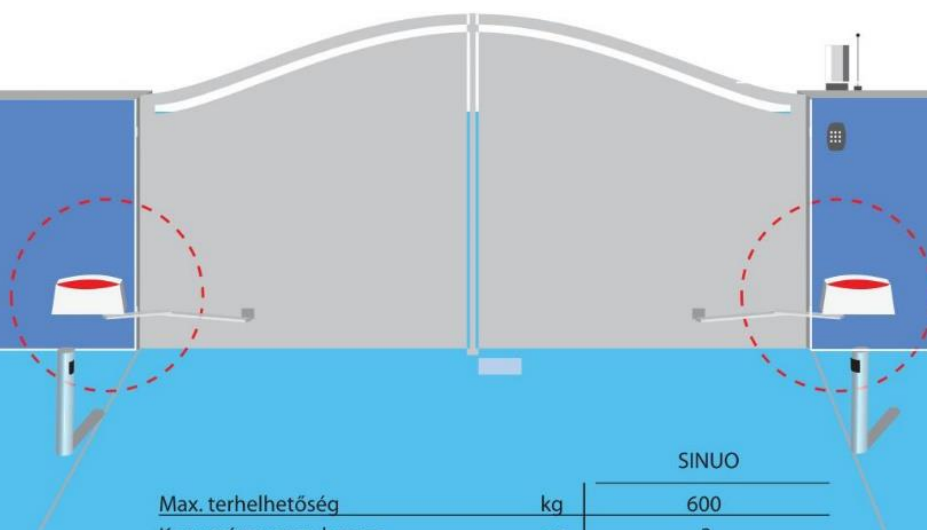
Kapunyitó szárnyas kapukhoz

Sinuo: automatika szárnyas kapukhoz az igények teljes körű kielégítésére. A maximális erő és teljesítmény elérése érdekében a motort kellemes és modern formavilággal ötvözve 230 V-ra terveztük. Törekedtünk arra, hogy a tervezés és gyártás során egyaránt magas színvonalat érjünk el párhuzamosan az ügyfeleink által megkövetelt minőséggel, külsővel és használhatósággal.

Egyszerű telepítés, teljeskörű szolgáltatás

LIFE tudja, hogy a telepítőknek ésszerű megoldások kellenek, éppen ezért minden részlet ismerete szükséges, hogy munkájuk egyszerű, könnyű és felszabadult legyen. A telepítési útmutatók világosak, teljesekek, olvashatóak és követik a kapunyitó felszerelését lépésről-lépésre. Nyerjen időt és energiát, a végeredmény pedig magáért beszél: ez a LIFE termékek egy újabb előnye. Túl a komplett megoldásokon szolgáltatások széles skálája áll rendelkezésre lakossági és ipari felhasználók számára egyaránt: az "otthoni megoldások" jövője elkezdődött.

SINUO



		SINUO
Max. terhelhetőség	kg	600
Kapuszárny max. hossza	m	3
Motor tápfeszültség	V	230 V 50 Hz
Teljesítmény	W	220
Nyomaték	Nm	350
Működési hőfoktartomány	°C Min/Max	-20 +70
Védelmi fokozat	IP	44
Üzem hányad	%	30
Nyitási sebesség 90°-ig	s	13
Sebesség	rpm	1,7
Hővédelem	°C	140