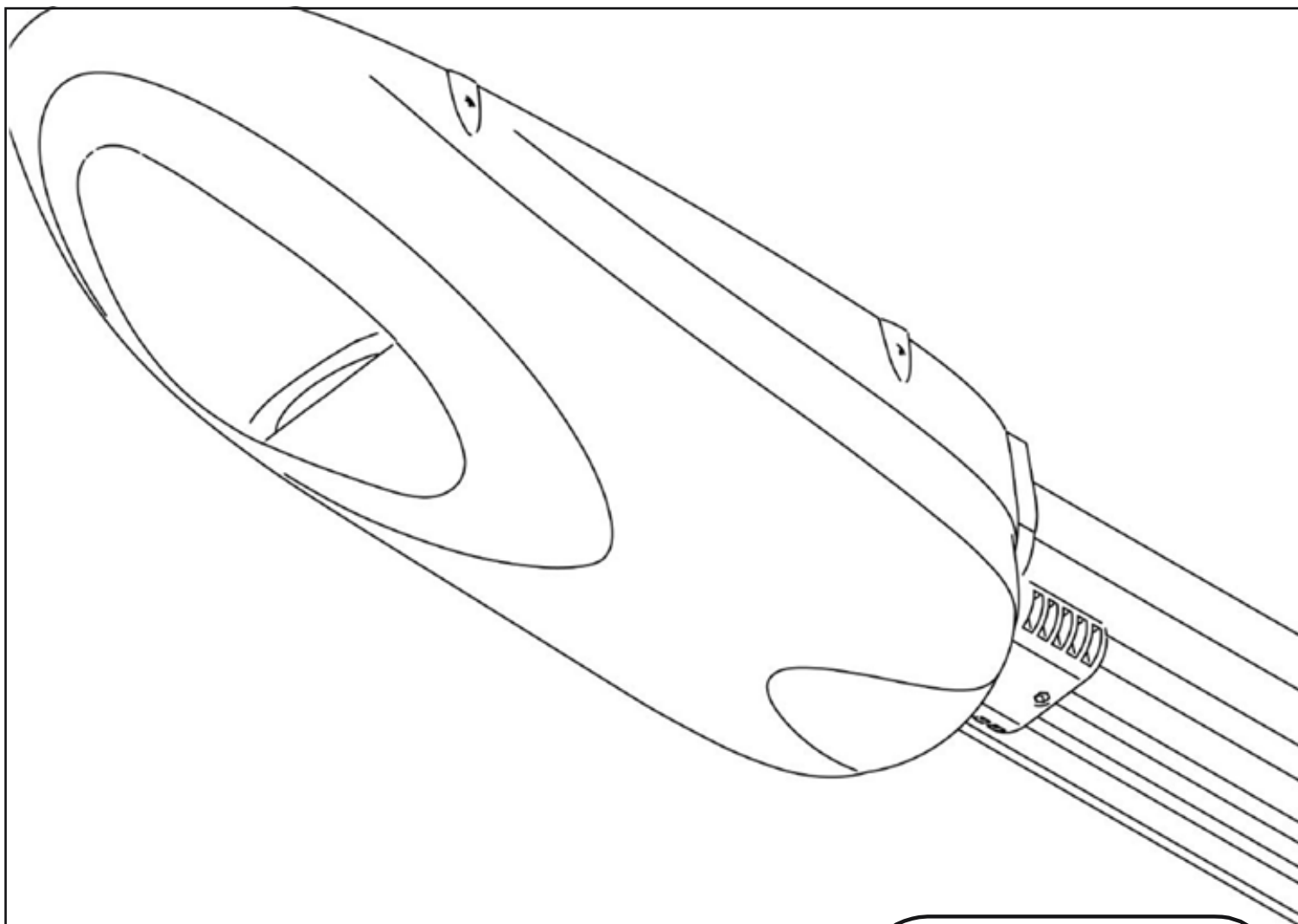


SZEKCIONÁLT BILLENŐKAPU AUTOMATIKÁK

 **ROGER[®]**
TECHNOLOGY

progettisti di tecnologia

SZERELÉSI ÚTMUTATÓ ÉS TUDNIVALÓK AZ ÜZEMBEHELYEZŐ SZÁMÁRA



R40 sorozat




CE

Figyelmeztetések az üzembehelyezési és karbantartási kézikönyvhöz

EZ A KÉZIKÖNYV KIZÁRÓLAG AZ ÜZEMBEHELYEZÉSRE KÉPZETT SZAKEMBER RÉSZÉRE KÉSZÜLT

EZ AZ ÜZEMBEHELYEZÉSI ÉS KARBANTARTÁSI KÉZIKÖNYV A TERMÉK SZERVES RÉSZÉT KÉPEZI ÉS A FELHASZNÁLÓNAK ÁT KELL ADNI. AZ ÜZEMBEHELYEZÉSI ÉS KARBANTARTÁSI KÉZIKÖNYVET, VALAMINT MINDEN, A TERMÉKKEL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓS ANYAGOT MEG KELL ŐRIZNI.


A KÖNYVBEN HASZNÁLT SZIMBÓLUMOK:

-  Olyan információk, amelyeket feltétlenül javasolunk elolvasni a személyi és dologi károk elkerülése érdekében.
-  Az újrafelhasználásra vonatkozó tudnivalók.
-  **AZ ÖN BIZTONSÁGA ÉRDEKÉBEN:** Kérjük, olvassa el figyelmesen jelen kézikönyvben található útmutatásokat, függetlenül attól, hogy előzetes ismeretei vannak az adott típusú termékről, mivel fontos tudnivalókat tartalmaz a biztonságos használatról és karbantartásról.

A ROGER TECHNOLOGY BÁRMILYEN TOVÁBBI FELVILÁGOSÍTÁSSAL ÉS TANÁCCSAL SZÍVESEN ÁLL RENDELKEZÉSÉRE.










A MEGVÁSÁROLT TÍPUS: Ez az üzembehelyezési és karbantartási kézikönyv a termék összes típusát tartalmazza. Ne lepődjön meg, ha az Ön által megvásárolt típus a leírtak közül valamit nem tud.

AZ ÜZEMBEHELYEZŐ ÁLTALÁNOS TUDNIVALÓI ÉS KÖTELESSÉGEI



-  **Figyelem:** A termék üzembehelyezését, elektromos csatlakoztatását, szabályozását és karbantartását kizárólag képzett szakember végezheti. Hibás üzembehelyezés vagy használat komoly személyi vagy dologi károkat okozhat.

A TERMÉK FELHASZNÁLÁSA: A termék kizárólag arra a célra használható, amelyre eredetileg tervezték. Minden egyéb felhasználási cél helytelen és veszélyes. A gyártó nem vállal felelősséget a hibás, helytelen, ésszerűtlen használatból eredő károkért.


MÓDOSÍTÁSOK

-  **Figyelem:** ne változtassa meg, és ne cserélje a termék alkatrészeit. Nagyon veszélyes lehet, és komoly személyi és anyagi károkat okozhat. A terméken végrehajtott bármilyen változtatás vagy csere felmenti a gyártót minden ebből fakadó kárfelelősség alól.
-  **Figyelem:** a hálózati csatlakoztatás előtt kérem, ellenőrizze a következő pontokat:
 - 1) Legyen egy 0,03 A-es kismegszakító az eszköz és a főbetápláló között
 - 2) Legyen egy megfelelő kétpólusú megszakító, mely csak az automatizálásban vesz részt, amelynek érintkezői közötti távolság nyitott állapotban legalább 3 mm, és amely védve van túltöltés és rövidzárlat ellen
 - 3) Feltétlenül csatlakoztassa a zöld-sárga színű földelővezetéket a mellékelt szimbólummal jelölt kapcsolótáblába -
-  **Figyelem:** a készülék biztonsága csak akkor garantált, ha az érvényben lévő előírások szerinti földelőberendezéshez van csatlakoztatva. Ezt a biztonsági előírást mindenképpen ellenőrizni kell; ha kétsége merülne fel, ellenőrizze a földelőberendezést.
-  **Figyelem:** csatlakoztassa a földelőberendezéshez a zárszerkezet fém részét. A megfelelő földelés hiányából eredő károkért a gyártó nem vállal felelősséget.
-  **Figyelem:** a készüléket ne használja nedves, vizes környezetben, vagy biztosítsa az áramütés elleni védelmet.
-  **Figyelem:** mielőtt bármilyen szabályozási, karbantartási vagy tisztítási műveletet végezne, áramtalanítsa a készüléket.
-  **Figyelem:** ne helyezze üzembe a készüléket robbanékony környezetben; a gyúlékony gázok és füstök komoly veszélyt jelentenek.
-  **Figyelem:** a karbantartáshoz kizárólag eredeti Roger Technology alkatrészeket használjon.
-  **Figyelem:** az automatizálási művelet nem kezdhető meg, amíg nem ellenőrzött minden csatlakozást, a biztonsági berendezések működését, és nem állította minimumra a vonóerőt.

ELŐZETES MŰVELETEK: Mielőtt a készüléket csatlakoztatja, győződjön meg róla, hogy a hálózati feszültség megegyezik a termék címkéjén előírtakkal, valamint, hogy a termék megfelel az automatizálni kívánt kapuszárny méreteinek és súlyának.


-  **Figyelem:** A készülék komoly erőket mozgathat meg, ami veszélyforrás lehet.
-  **Figyelem:** az üzembehelyezés előtt győződjön meg a kapu, a tartóoszlop, a vezetősínek és a mechanikus nyitó- és zárszerkezetek merevségéről és ellenállóságáról, valamint, hogy a kézi működtetés szabályos és akadálymentes.

VESZÉLYFELMÉRÉS

-  **Figyelem:** az üzembehelyezést végző szakember mérje fel a már automatizált vagy automatizálni kívánt kapu záródásakor előforduló veszélyeket és készüljön fel azok végleges elhárítására.

UTÓELLENŐRZÉSEK: Ellenőrizze a biztonsági berendezések és a végállások mikrokapcsolóinak korrekt működését, hogy a vonóerő az érvényben lévő normákat nem haladja meg, és hogy a záró- és nyitóművelet mechanikus megállítói hibátlanul működnek.

A KAPU MEGJELÖLÉSE: A kapun jól látható helyen tüntesse fel, hogy automatizált és távvezérelt.


 **CSOMAGOLÁS:** Kicsomagolásakor kövesse a nyilatkat. A csomagolás eltávolítása után győződjön meg róla, hogy a termék minden alkatrésze megvan: amennyiben kétsége van, ne használja a készüléket, és azonnal forduljon szakemberhez.


Figyelem: a csomagolóanyagot (műanyag zacskó, expandált polisztirol, szögek, kartondobozok, stb.) gyermekektől távol kell tartani, mivel veszélyforrást jelentenek.

A csomagolóanyagot az érvényben lévő normák szerint kell feldolgozni és újrahasznosítani.

**BONTÁS:** Az automatizálás nem hordoz magában különleges veszélyforrást; a különböző részeket elkülönítetten gyűjtse (alumínium, vas, elektromos részek, stb.)

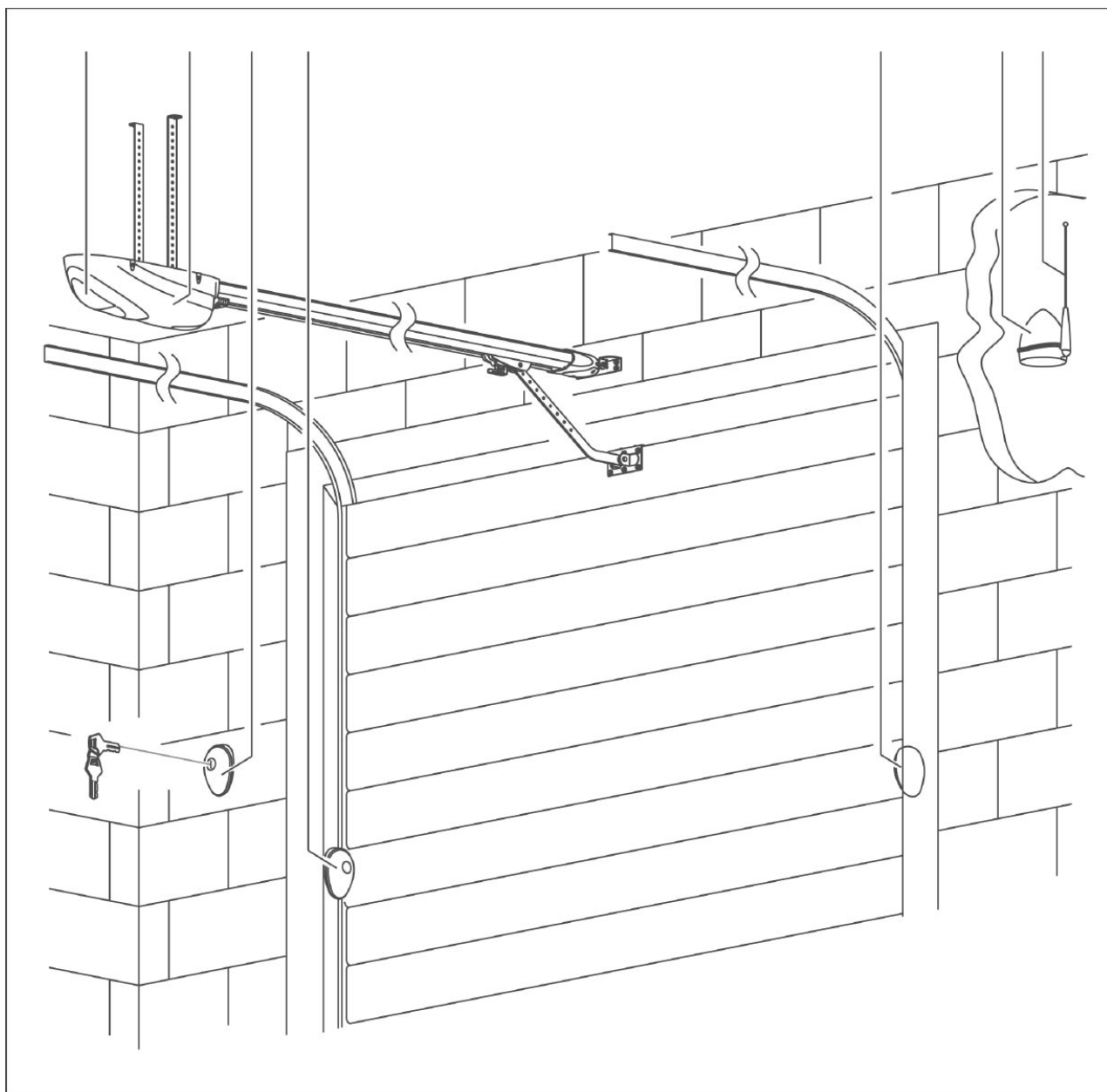
FIGYELMEZTETÉSEK A FELHASZNÁLÓNAK

 Figyelem: az üzembehelyezőnek a felhasználó tudomására kell hozni minden, az automatizálással kapcsolatos instrukciót, különös tekintettel a kézi működtetésre veszély esetén.

 Figyelem: az üzembehelyezőnek több figyelmeztetést is a felhasználó tudomására kell hozni (ld. felhasználói kézikönyv), vagy könnyen elérhető helyre kifüggeszteni.

R40 TÍPUSÚ KÉSZÜLÉK

- 1) R40 Automatika
- 2) Belső világítás
- 3) Villogófény
- 4) Antenna
- 5) Fotocella
- 6) Kulcsos kapcsoló



R40 sorozat

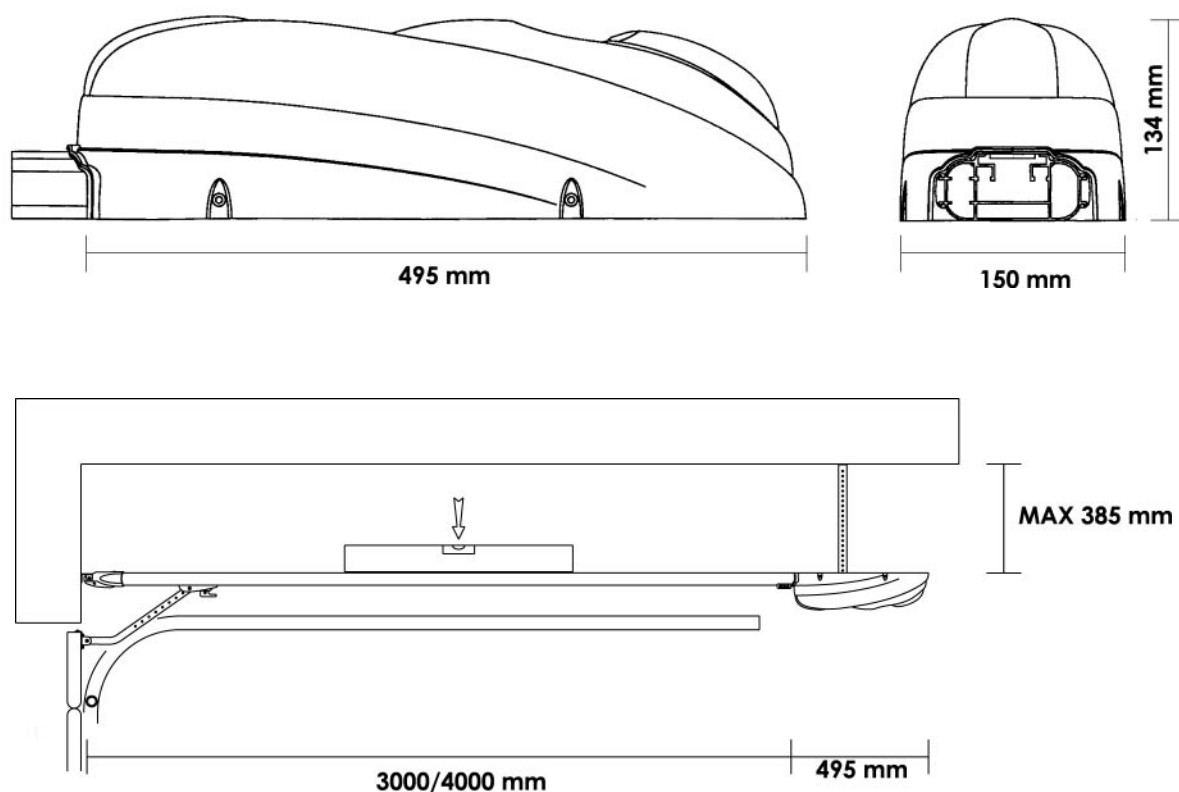
TÍPUSOK ÉS JELLEMZŐIK

R40/650	SZEKCIONÁLT BILLENŐKAPUK 650 N MAXIMÁLIS VONÓERŐVEL
---------	---

MŰSZAKI ADATOK

R40 SOROZAT		R30/403/404
TÁPFESZÜLTSG	V	230
NÉVLEGES TELJESÍTMÉNY	W	
VONÓERŐ	N	650
MEGSZAKÍTÁS	%	
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	°C	-20 - +70
POR ÉS PÁRA ELLENI VÉDELEM	IP	40
ÖNSÚLY	kg	

MÉRETEK



R40 sorozat

FELSZERELÉS ELŐTT VÉGRAHAJTANDÓ ELLENŐRZÉSEK

Ellenőrizze, hogy a kapu minden szükséges tulajdonsággal rendelkezik az automatizáláshoz:

- 1- A kapu szerkezete legyen masszív és alkalmas
- 2- A csigák és az ajtósarokvasak legyenek jó állapotban és megolajozva
- 3- A kézi működtetés legyen gördülékeny, ne akadályozza semmi

VEZETŐSÍN ÖSSZESZERELÉSE (1-2-3-4-5 ábr. – 7. oldal)

(az előre szerelt motoros verziókhoz térjen át a következő fejezetre)

- 1) helyezze az alumínium sínre a csúszókart, a nyitásmegállítót, a kislemezt és a motorcsoportot. (1. ábra)
- 2) csavarja ki a három csavart és engedje le a motort (1. ábra).
- 3) vezesse át a láncot a motortengelyen egy csavarhúzó segítségével, csavarja be a motor három csavarját (2. ábra)
- 4) vezesse be a láncot a fogazott hajtótengelybe és húzza hátra a motorcsoportot (3. ábra).
- 5) helyezze be a két lánc tartó csavart, figyelve az önblokkoló anyacsavarra 4. ábra
- 6) szerelje fel a zárótetőt, győződjön meg róla, hogy tökéletesen egymásba illeszkednek a motor tartóval, szorítsa meg a két csavart a két alatta lévő anyával 5. ábra

VEZETŐSÍN INSTALLÁCIÓJA (1-2-3-4-5 ábr. – 8. oldal)

- 1) Helyezze az alumínium vezetősínbe a négy csavart, tegye le az alapját és szorítsa meg a négy anyacsavarral **1. ábra.**
- 2) Az első kapupántot rögzítse az ajtó közepén, rögzítse a csavarral a tengelyfejet. **2. ábra.**
- 3) Rögzítse a mennyezetre a hátsó kapupántokat, az alapon található lyukak segítségével, tegye be a vízszintezett alapot és rögzítse csavarokkal. Az esetleg meglévő felesleget vágja le.
- 4) Rögzítse az ajtó közepén a rögzítő kapupántot és csatlakoztassa a csúszókarhoz az erre való hajlított karral **4. ábra.**

NYITÁS MECHANIKUS MEGÁLLÍTÁSA (5. ábr. – 7. oldal) - KÖTELEZŐ

Nyissa ki manuálisan a kaput, a kívánt pozícióban rögzítse a mechanikus nyitásmegállítót, ahogy az **5. ábra** mutatja. A hosszú csavarral át kell fúrni az alumíniumprofil, hogy a tökéletes rögzítés biztosítva legyen.

Elektromos csatlakozás

Kérjük, tartsa be a felszerelt elektronikus vezérlőegység utasításait.

FIG. 1

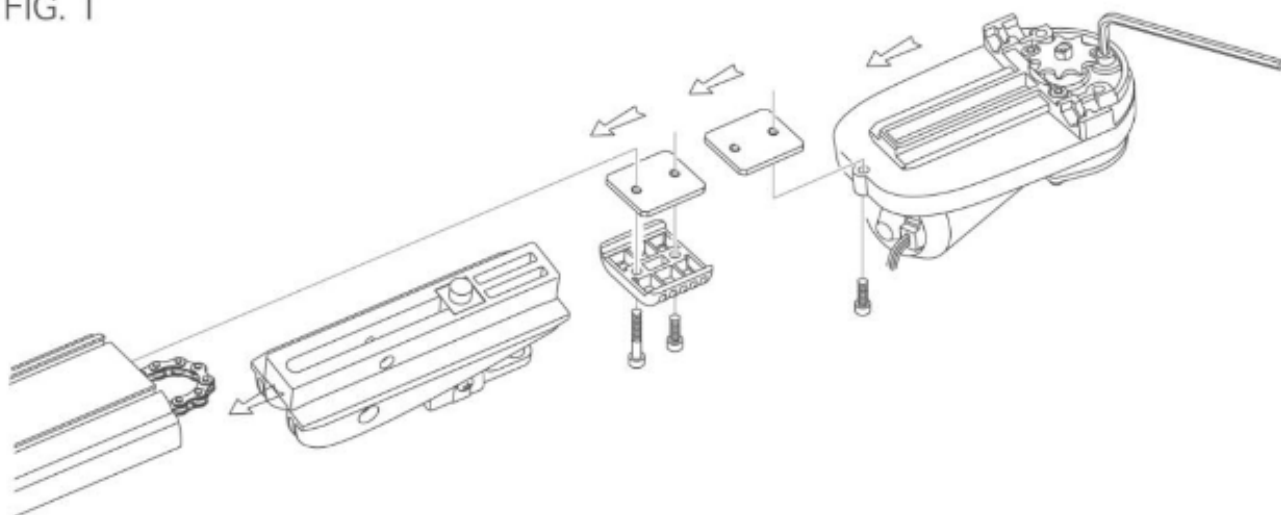


FIG. 2

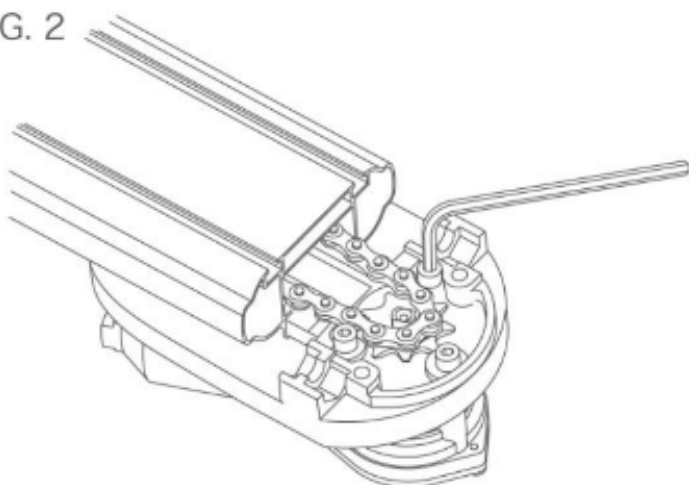


FIG. 3

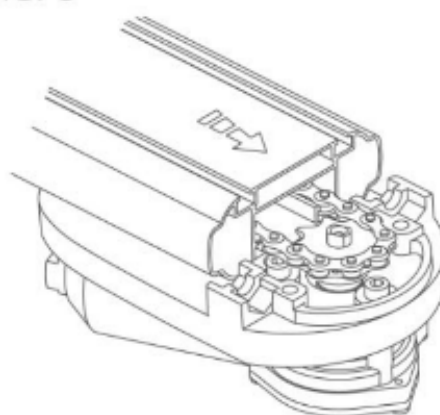


FIG. 4

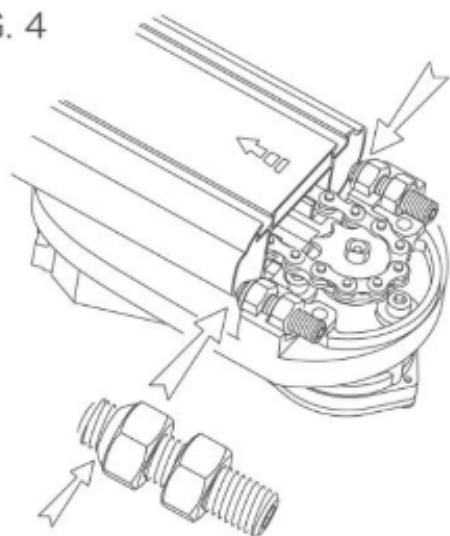
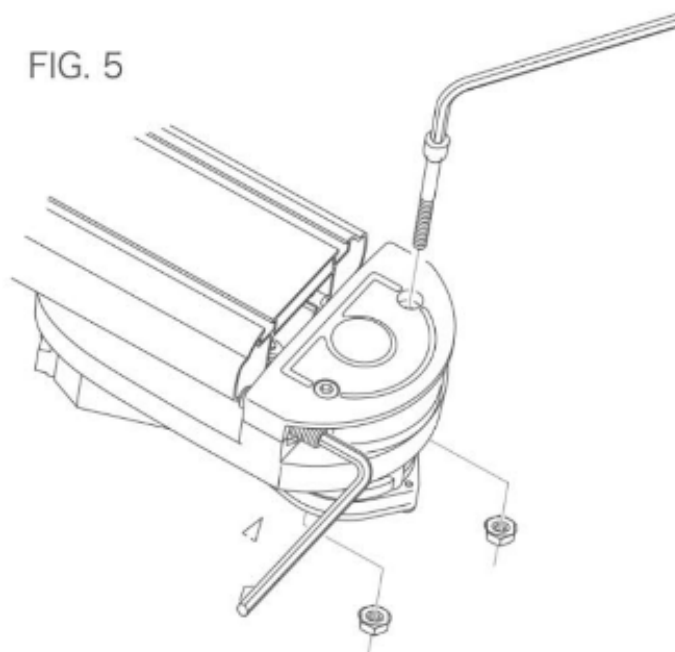


FIG. 5



R40 sorozat

FIG. 1

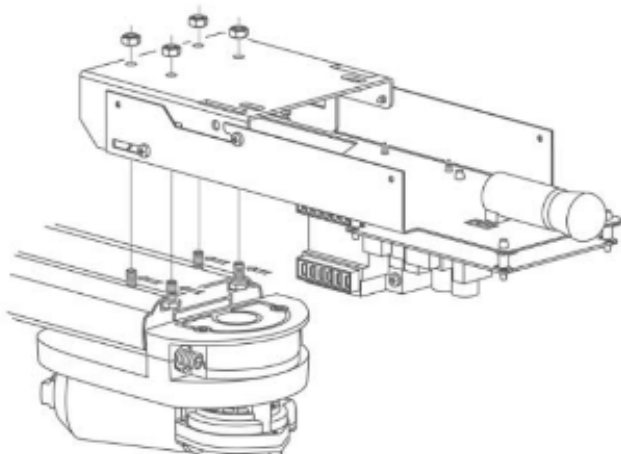


FIG. 2

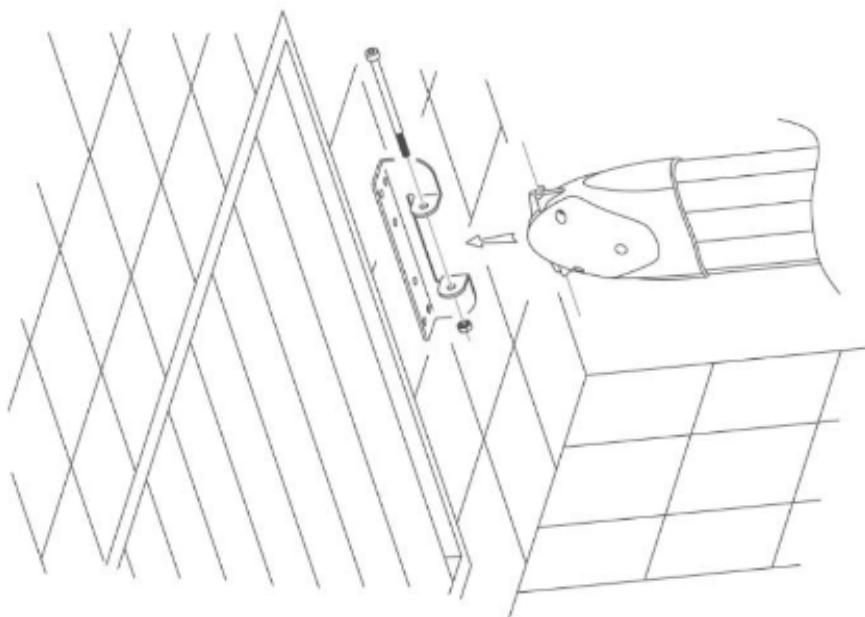


FIG. 3

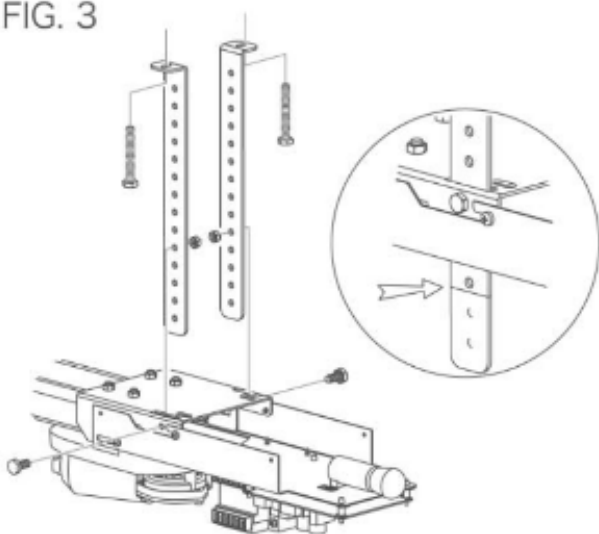
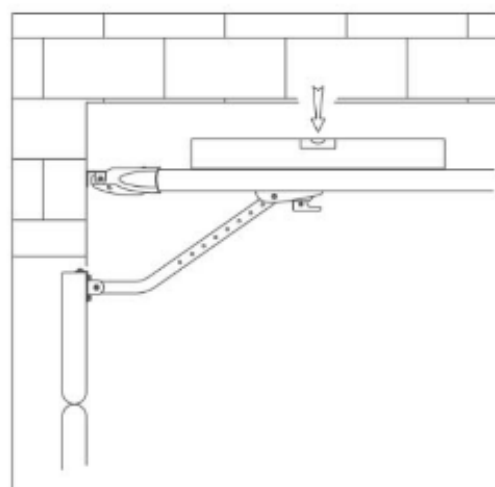


FIG. 4



R40 sorozat

NYILATKOZAT

Alulírott, az alábbi gyártó képviselője

Roger Technology

Via Botticelli 8

31020 Bonisiolo di Mogliano V.to (TV)

KIJELENTI, hogy az alábbiakban leírt készülék:

Leírás: Szekcionált billenőkapu automatikák

Modell: R40

Megfelel a következő irányelvekben szereplő törvényi előírásoknak:

•**89/336/EU Irányelv** (EMC Irányelv) és módosításai

•**73/23/CEE Direktiva**(Alacsony Feszültségről szóló Irányelv) és módosításai

és az alábbi normák és jegyzékek mindegyikét figyelembe vette

EN 61000-6-3

EN 61000-6-2

EN 60335-1

EN 60335-2-103

Jelzés kifüggesztése évének utolsó két számjegye: 03

Hely: Mogliano V.to

Dátum: 02-01-2003

Aláírás:



R40 sorozat