

RGER
BELGIUM



RGER
BELGIUM

R21 SERIES

De bijna onzichtbare digitale kennis van vandaag opent uw draaipoort

Technische SPECIFICATIES

R21

BESCHRIJVING	R21/351	R21/361	R21/362
Beschrijving	Onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motor 230Vac voor vleugels tot 3m met 2 m standaardkabel	Onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motor 230Vac voor vleugels tot 3m met 10 m kabel.	Onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motor 230Vac voor vleugels tot 3.5m met dubbel lager en 10m kabel.
Maximaal lengte vleugel	tot 3m	tot 3m	tot 3,5m
Stroomtoevoer	230V ac 50 Hz	230V ac 50 Hz	230V ac 50 Hz
Voeding motor	230 V ac	230 V ac	230 V ac
Nominale kracht	200W	200 W	200 W
Gebruikersfrequentie	30%	30 %	30 %
Werkings temperatuur	-20 +55°C	-20 +55°C	-20 +55°C
Reductie Type	Onomkeerbaar	Onomkeerbaar	Onomkeerbaar
Bescherminsgraad	IP67	IP67	IP67
Max. opening	105°(opt. 125° - 360°)	105°(opt. 125° - 360°)	105°(opt. 125° - 360°)
Openingstijd tot 90°	19 sec	19 sec	19 sec
Maximale duwkracht	50 - 300 N	50 - 300 N	50 - 300 N
Encoder	-	-	-
Type eindschakelaars	Mechanische stop in opening en sluiting	Mechanische stop in opening en sluiting	Mechanische stop in opening en sluiting
Besturingseenheid	H70/200AC	H70/200AC	H70/200AC
Type ontvanger (in-plug ontvanger)	H93/RX22A/I - vaste code H93/RX2RC/I - rolling code	H93/RX22A/I - vaste code H93/RX2RC/I - rolling code	H93/RX22A/I - vaste code H93/RX2RC/I - rolling code
Aantal lagers op hoofdas	1	1	2
Lengte voedingskabel	2m	10 m	10 m
Ontgrendeling	Ontgrendelingshendel	Ontgrendelingshendel	Ontgrendelingshendel
Gewicht pakket	14.1 kg	14,8 kg	15,3 kg





R21 SUB

DE WATERRESISTENTE MOTOR!

**WATER-
DICHT**

BESCHERMING

DANKZIJ DE
TECHNOLOGIE MET
HARS IS DE MOTOR
VOLLEDIG BESCHERMD

DIEPTE

DE MOTOREN
KUNNEN DIEPTES
TOT 300M AAN.

KATAFORESE

DE MOTOR WERD
VOLLEDIG BEHANDELD
MET KATAFORESE

Technische SPECIFICATIES

R21 SUB WATERBESTENDIGER

BESCHRIJVING	R21/351 SUB	R21/362 SUB
Beschrijving	Onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motor 230Vac voor vleugels tot 3m met 2 m standaardkabel	Onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motor 230Vac voor vleugels tot 3.5m met dubbel lager en 10m kabel.
Maximaal lengte vleugel	tot 3m	tot 3,5m
Stroomtoevoer	230V ac 50 Hz	230V ac 50 Hz
Voeding motor	230 V ac	230 V ac
Nominale kracht	200W	300 W
Gebruikersfrequentie	30%	30 %
Werkings temperatuur	-20 +55°C	-20 +55°C
Reductie Type	Onomkeerbaar	Onomkeerbaar
Bescherminsgraad	IP67	IP67
Max. opening	105°(opt. 125° - 360°)	105°(opt. 125° - 360°)
Openingstijd tot 90°	19 sec	19 sec
Maximale duwkracht	50 - 300 N	50 - 300 N
Encoder	-	-
Type eindschakelaars	Mechanische stop in opening en sluiting	Mechanische stop in opening en sluiting
Besturingseenheid	H70/200AC	H70/200AC
Type ontvanger (in-plug ontvanger)	H93/RX22A/I - vaste code H93/RX2RC/I - rolling code	H93/RX22A/I - vaste code H93/RX2RC/I - rolling code
Aantal lagers op hoofdas	1	2
Lengte voedingskabel	2m	10 m
Ontgrendeling	Ontgrendelingshendel	Ontgrendelingshendel
Gewicht pakket	15.1 kg	16,3 kg



ACCESSOIRES

Alles wat u nodig heeft om uw installatie professioneel af te werken.

ACCESSOIRES: R21/351, R21/361, R21/362, R21/351 SUB, R21/362SUB



"Automatische opening"
waarschuwingsbord



RL650

Ontgrendeling met
standaardhendel



FU100

Elektrolytisch (koud)
verzinkte funderingsbak
met verzinkt deksel



RL650/R

Ontgrendeling met
standaardhendel, versterkt
staal.



FU101

Thermisch (warm)
verzinkte funderingsbak
met verzinkt deksel



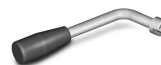
RL651

Ontgrendeling met
persoonlijke sleutel



FU102

Thermisch (warm)
verzinkte funderingsbak
met inox deksel



RL663

Lange hendel voor
ontgrendeling RL650



FU103

Inox AISI 304
funderingsbake met inox
deksel



RL652

Standaardhendel voor
ontgrendeling RL650



LT300

Arm voor opening tot
125°



LT300/90SX

Arm voor opening tot 125°
90° gedraaid - links



LT301

Arm voor opening tot
360°



LT300/90DX

Arm voor opening tot 125°
90° gedraaid - rechts



LT301/R

Arm voor opening tot
360°, met versterkte
ketting

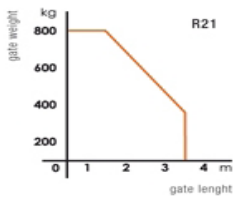
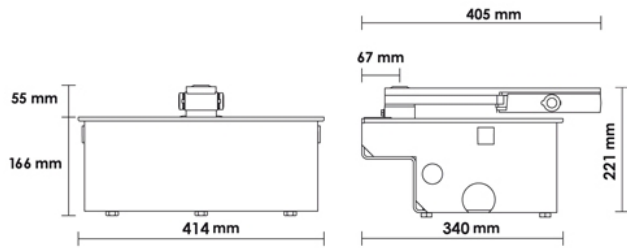


LT327/SC

Rondsel 3/4 Z13 van aanpas-
sing in rondsel om Z16

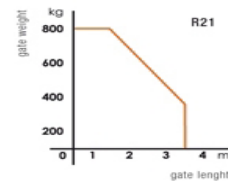
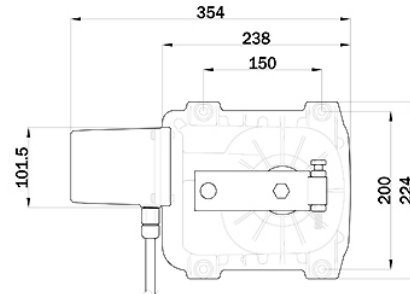
Afmeting

R21/351 R21/361 R21/362



Vorbereiding

voor een standaardinstallatie



KITS

KIT R21/353

KIT met twee onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motoren 230Vac R21/351. Compleet met 2 elektrolytisch verzinkte funderingsbakken FU100, 2 ontgrendelingen RL650 en elektronica-kit H70/24

KIT R21/355 Topper

KIT met twee onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motoren 230Vac R21/351. Compleet met 2 thermisch verzinkte funderingsbakken FU102, 2 ontgrendelingen RL650 en elektronica-kit H70/24

KIT R21/365

KIT met twee onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motoren 230Vac met dubbel lager R21/362. Compleet met 2 thermisch verzinkte funderingsbakken met inox deksel FU102, 2 ontgrendelingen RL650 en elektronica-kit H70/24

KIT R21/354

KIT met twee onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motoren 230Vac R21/351. Compleet met 2 thermisch verzinkte funderingsbakken FU101, 2 ontgrendelingen RL650 en elektronica-kit H70/24

KIT R21/356

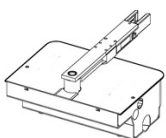
KIT met twee onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motoren 230Vac R21/351. Compleet met 2 inox funderingsbakken FU103, 2 ontgrendelingen RL650 en elektronica-kit H70/24

KIT R21/366

KIT met twee onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motoren 230Vac met dubbel lager R21/362. Compleet met 2 inox funderingsbakken met inox deksel FU103, 2 ontgrendelingen RL650 en elektronica-kit H70/24

Samenstelling KIT

Standaardkit voor schuifpoorten R21



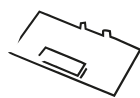
2 ondergrondse motoren voor draaipoot R21

+



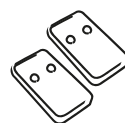
1 besturingseenheid H70/200AC

+



1 ontvanger met 2 kanalen met vaste code H93

+



2 zenders met vaste code - kopieerbaar E80

+



Paar synchroniseerbare fotocellen R90

+

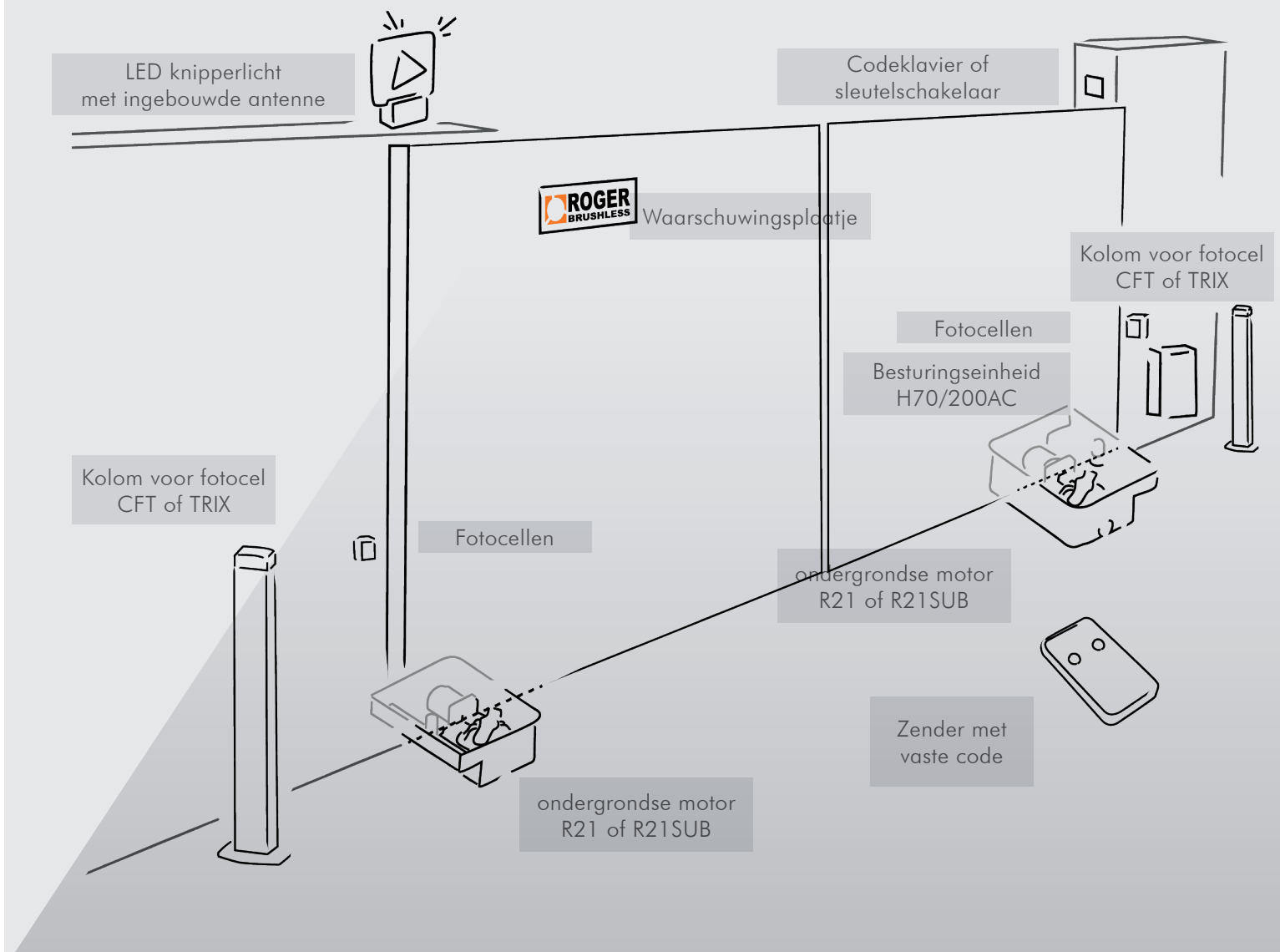


Antenne R91



LED knipperlicht R92/LED230

U kan de kits ook aanpassen aan uw wensen. Bekijk de catalogus of contacteer ons gerust voor informatie. De prijzen kunnen wel afhankelijk zijn van de gekozen producten.



INSTALLATIE

Een voorbeeld van een installatie

5 Type motoren:

*R21/351: Onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motor 230Vac, voor vleugels tot 3m met 2m standaardkabel.

*R21/361/ Onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motor 230Vac, voor vleugels tot 3m tot 10m kabel.

*R21/362: Onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motor 230Vac, voor vleugels tot 3.5m met dubbele lager om 10m kabel.

*R21/351 SUB: Onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motor 230Vac, SUB (opgegoten met hars = waterbestendiger) voor vleugels tot 3m met 2m standaardkabel.

*R21/362 SUB: Onomkeerbare ondergrondse elektromechanische motor 230Vac, SUB (opgegoten met hars = waterbestendiger) met dubbele lager voor vleugels tot 3,5m met 10m kabel.

VERDELER:



ROGER BELGIUM

Zwaaikomstraat 25 - 8800 Roeselare
0032 (0) 51 24 42 50
info@rogerbelgium.be

Onze B2B pagina voor professionele installateurs vindt u op de site van Roger Belgium.

WWW.ROGERBELGIUM.BE

