



R41 SERIES

De digitale kennis van
vandaag opent uw
binnenblijvende kantelpoort

Maak kennis met het brein achter de de nieuwste technologie die uw poort aandrijft. De broers Primo, Dino en Renato Florian, ingenieurs die vol passie aan hun product werken.

MENSEN EN IDEEËN

Reeds sinds het prille begin is Roger Technology geëvolueerd en gegroeid omdat de mensen geloven dat een mooi en helder idee kan leiden tot een grote verandering in de toekomst. Onze mensen zijn gepassioneerd en innovatief. Ze gaan geen enkele uitdaging uit de weg en ontwikkelen zo buitengewone producten.

PRODUCTERVARING

Bij Roger Technology vervangen wij het woord 'ervaring' in het woord passie. Het is deze passie die ons drijft voor het ontwikkelen van nieuwe en revolutionaire producten in functie van de behoeften van onze klanten. Wij ontwikkelen onze producten naar de wensen van onze klanten en staan steeds open voor uw feedback.



Duurzame grondstoffen

Staal, kneedbaar gietijzer, aluminium, brons, koper, titaan,... zijn de belangrijkste en exclusieve metalen die worden gebruikt in de geavanceerde technische processen van ons bedrijf..



Een technologische productie

Bij Roger Technology worden alle producten en onderdelen in de fabriek geproduceerd. Om de productielijnen te optimaliseren maken we gebruik van een zeer geavanceerde technologie. We hebben geïnvesteerd in hoogtechnologische rotatie. Dit zorgt ervoor dat alle onderdelen en afgewerkte producten hoogst betrouwbaar en volgens onze hoge kwaliteitsnormen zijn afgewerkt. .



Interne assemblage

Ons hooggekwalificeerd en toegewijd personeel houdt toezicht op de montage en assemblagefasen. De onderdelen worden vakkundig met veel precisie in elkaar geplaatst met de hand om zo betrouwbare producten te kunnen leveren aan onze klanten.

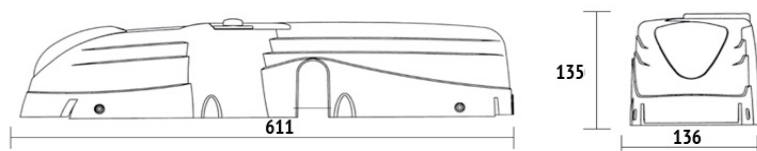


Technische SPECIFICATIES

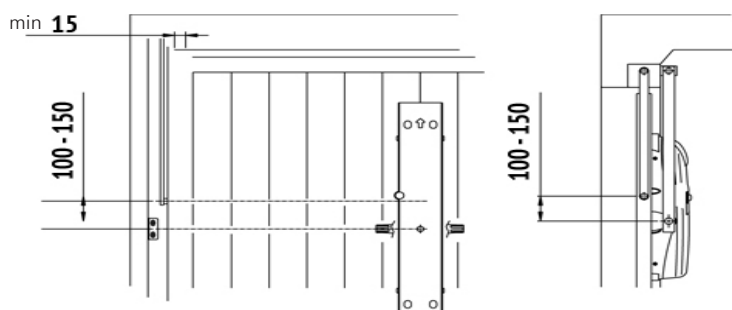
| BESCHRIJVING | R41/830 | R41/831 |
|------------------------------------|---|---|
| Beschrijving | Onomkeerbare elektromechanische motor 230Vac, voor binnenblijvende kantelpoorten tot 8m ² . Snel, <u>zonder besturingseenheid</u> , met micro-eindschakelaar, als hulpmotor! | Onomkeerbare elektromechanische motor 230Vac, voor binnenblijvende kantelpoorten tot 8m ² . Snel, met besturingseenheid H70/104AC, met micro-eindschakelaar. |
| Maximaal oppervlakte | tot 8m ² | tot 8m ² |
| Stroomtoevoer | 230V ac - 50 Hz | 230V ac - 50 Hz |
| Voeding motor | 230 V ac | 230 V ac |
| Nominale kracht | 200W | 200W |
| Gebruikersfrequentie | 40 % | 40 % |
| Koppel | 380N m | 380N m |
| Werkings temperatuur | -20 +55°C | -20 +55°C |
| Bescherminsgraad | IP40 | IP40 |
| Reductie Type | Onomkeerbaar | Onomkeerbaar |
| Openingstijd tot 90° | Verstelbaar | Verstelbaar |
| Type eindschakelaars | Micro-eindschakelaar in opening en sluiting | Micro-eindschakelaar in opening en sluiting |
| Condensator | 10 µf | 10 µf |
| Encoder | - | - |
| Ingebouwde besturingseenheid | - | H70/140AC |
| 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 |
| Afmeting product | 611x178x135mm | 611x178x135mm |
| Ontgrendeling | Ontgrendelingsknop | Ontgrendelingsknop |
| Gewicht pakket | 9,6 kg | 10,2 kg |



Afmeting



Vorbereiding voor een standaardinstallatie



KITS

KIT R41/836

KIT met onomkeerbare elektromechanische motor 230Vac, voor binnenblijvende kantelpoorten tot 8m² met zender en ontvanger, inclusief bevestigingsplaat en overbrengingsbuizen.

KIT R41/838

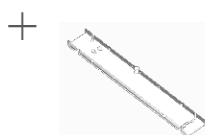
KIT met twee onomkeerbare elektromechanische motoren 230Vac met master/slave functie, voor binnenblijvende kantelpoorten tot 8m² in zwaardere uitvoering met zender, ontvanger, inclusief bevestigingsplaat en overbrengingsbuizen.

Samenstelling KIT

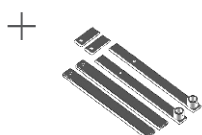
Standaardkit voor schuifpoorten R41 (1 motor)



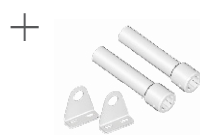
1 motor voor binnenblijvende kantelpoort R41/831



KT 217: 1 lange bevestigingsplaat 2000mm



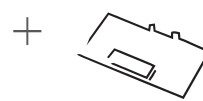
LT 310: 1 paar lange telescopische armen van 800mm cilindrisch (om te lassen)



LT 307: overbrengingsbuizen 1500mm



1 zender met vaste code - kopieerbaar E80



H93/I inplug-ontvanger - 2kanalen - 433.92Mhz










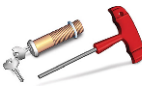







Ook kit beschikbaar met twee motoren.

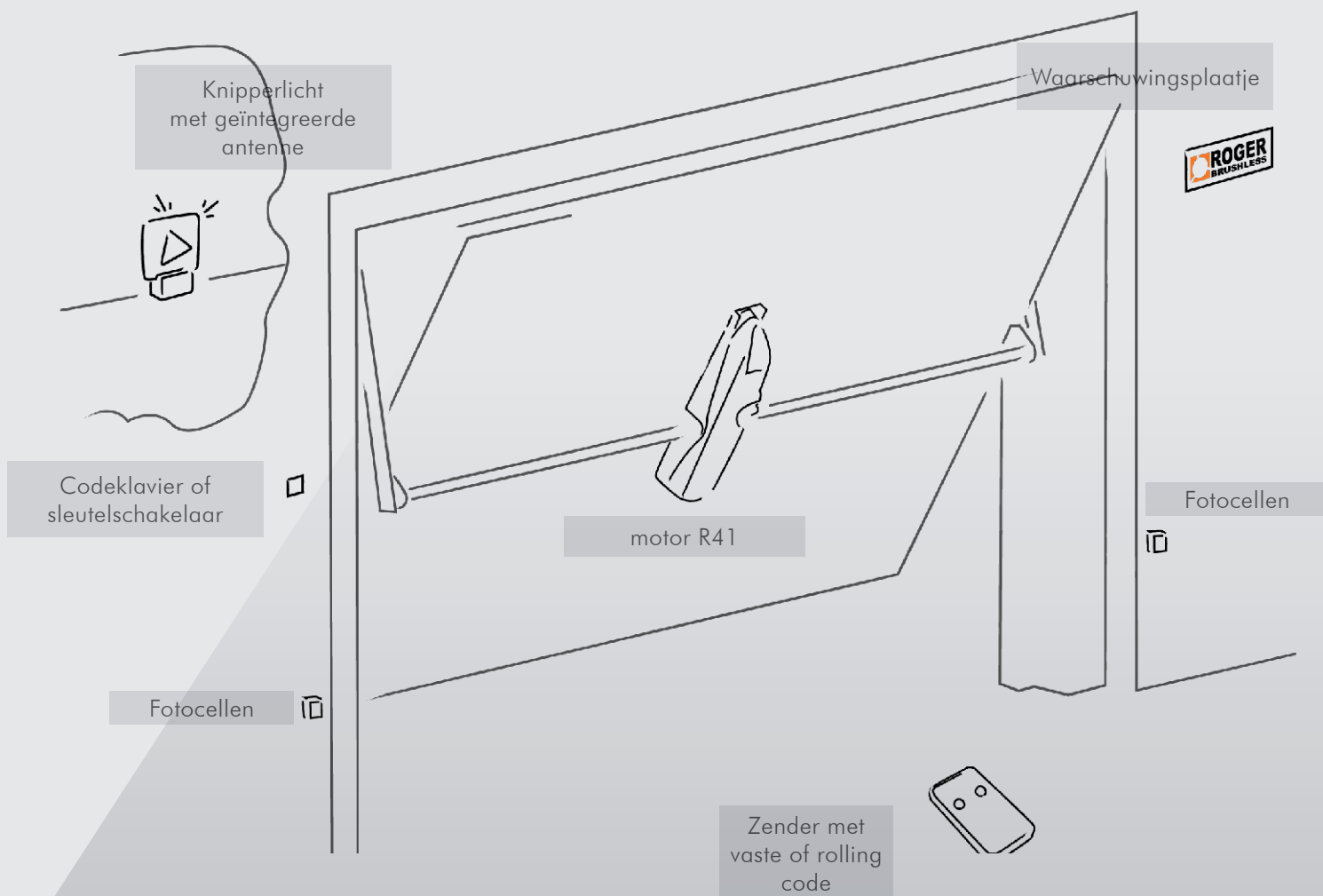
U kan de kits ook aanpassen aan uw wensen. Bekijk de catalogus of contacteer ons gerust voor informatie. De prijzen kunnen wel afhankelijk zijn van de gekozen producten.

ACCESSOIRES

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

Accessoires

| | | | | | |
|---|--------------|---|--|--------------|---|
|  | | Automatische opening "waarschuwbord" |  | <u>LT310</u> | Paar lange telescopische armen van 800mm cilindrisch (om te lassen) |
|  | KT216 | Korte bevestigingsplaat l.619mm |  | LT311 | Paar korte telescopische armen van 600mm cilindri- sch (om op buisstuk te lassen) |
|  | <u>KT217</u> | Lange bevestigingsplaat l.2000 mm |  | LT312 | Paar lange telescopische armen van 800mm cilindri- sch (om op buisstuk te lassen) |
|  | LT304 | Paar korte telescopische armen van 600mm |  | LT313 | Buisstuk |
|  | LT305 | Paar lange telescopische armen van 800mm |  | RL653 | Kit voor ont koppeling van buiten met sleutel (lange cilinder). |
|  | LT306 | Paar overbrengings- buizen l.200mm, compleet met hulpstuk |  | RL656 | Kit voor ont koppeling van buiten met sleutel (variabele sleutelcode, korte cilinder). |
|  | <u>LT307</u> | Paar overbrengings- buizen l.1500mm, compleet met hulpstuk |  | RL657 | Kit voor ont koppeling van buiten via de bestaande hendel voor R41 series. |
|  | LT308 | Paar overbrengings- buizen l.2000mm, compleet met hulpstuk |  | RL662 | ontgrendeling van buitenuit met sleutel (vaste sleutelcode KA3001) . |
|  | LT309 | Paar kort telescopische armen van 600mm cilindrisch (om te lassen) | | | |



INSTALLATIE

Een voorbeeld van een installatie

2 types motoren:

*R41/830: Onomkeerbare elektromechanische motor 230Vac, voor binnenblijvende kantelpoorten tot 8m². Snel, zonder besturingseenheid, met micro- eindschakelaar.

*R41/831: Onomkeerbare elektromechanische motor 230Vac, voor binnenblijvende kantelpoorten tot 8m². Snel, met besturingseenheid H70/104AC, met micro-eindschakelaar.

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

