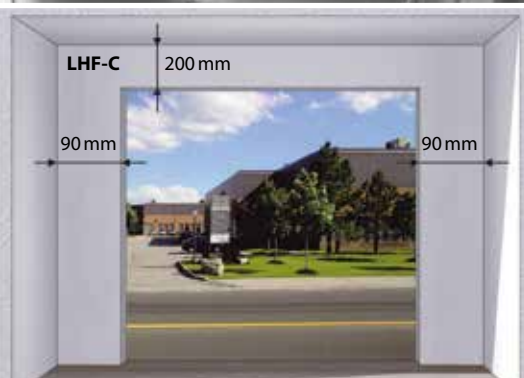


## Garagedeur met torsieveren



### Overtuigende voordelen

- Deure garagedeuren zijn op maat gemaakt op basis van uw persoonlijke wensen
- Ruime keuze aan kleuren en motieven
- 40mm dikke stalen sandwichpanelen garanderen een perfecte warmte isolatie
- Vingerklembeveiliging (VKB)
- Massieve looprails zijn zonder plastic componenten
- Torsieveren voor 20 000 cycli (optie tot 150 000 cycli)
- bodemrubber afdichting zorgt voor een goede afdichting ook bij kleine oneffenheden in de vloer
- Nylon looproller met lagers in combinatie met rolgeleiders met plastic vulling, garanderen een stil gebruik
- Gecertificeerd volgens Europese norm EN13241

### Maximale maten

- Deurbreedte tot 5 500 mm
- Deurhoogte tot 3 000 mm







## Technische voordelen

### Solide structuur

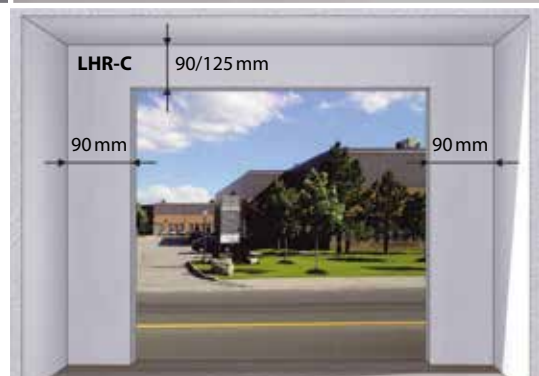
- Horizontale en verticale profielen zijn gemaakt van 1,5 mm gegalvaniseerd staal
- De buis as wordt ondersteund door 5 of 6 lagers afhankelijk van de deurmaat
- De bocht van het horizontale profiel is van aluminium legering, dit garandeert een goede overgang tussen de aansluitende profielen

### Flexibiliteit

- De complete looprails zijn bevestigd met bouten. Dit staat kleine aanpassingen tijdens de montage toe in tegenstelling tot bevestiging met klinknagels

### Eenvoud

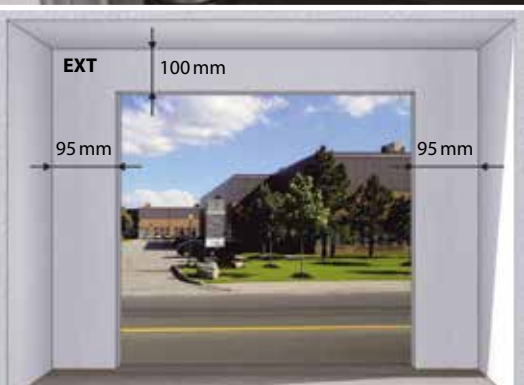
- Zoveel mogelijk voor gemonteerd in de fabriek (voor gemonteerde buis as en looprails)



# Garagedeur met oprekveer (EXT)

# DEURE

made in Ter-Apel Holland

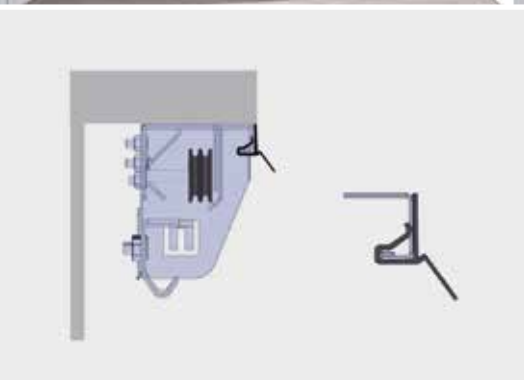
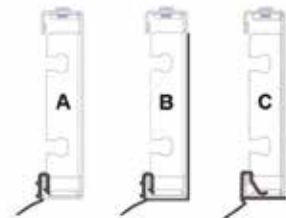


## Voordelen die overtuigen

- Schone oplossingen voor nieuwbouw en bestaande bouw, zonder noodzakelijke bouwkundige aanpassingen
- Systeem met oprekveren voor makkelijke en snelle montage
- Uniform ontwerp van de deur en deurblad
- Op maat gemaakte deur breedte, deur hoogte is op basis van standaard maten: 1875/2000/2125/2250/2500/2625 + renovatie maten: 1955/2080"
- Nylon looprollen met lagers garanderen een stil gebruik
- Gecertificeerd volgens Europese norm EN13241

### Type zij/boven afdek rubber:

- A = laag afdekrubber (standaard)
- B = afdichting met thermobrug (optie)
- C = afdichting met verborgen rand (optie)







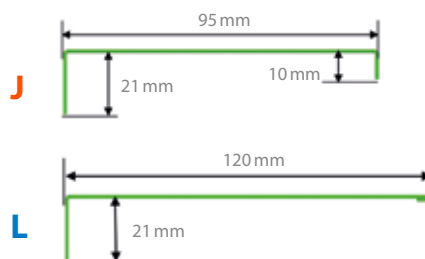
## Technische voordelen

### Eenvoudige en snelle installatie

- Eenvoudig aan de lokale situatie aan te passen
- Renovatie frames voor installatie met weinig zij- en boven ruimte
- EXT deuren hebben altijd een 90 mm hoge boven profiel (Ral 9010/ vernis), welke gebruikt kunnen worden om de opening te verkleinen

### Maximale maten

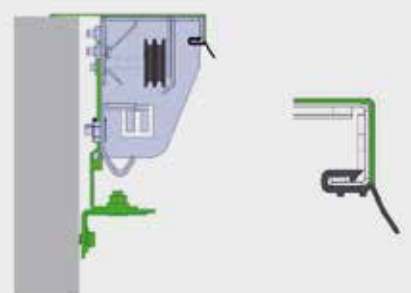
- Deurbreedte tot 4 500 mm
- Deurhoogte tot 3 000 mm
- Maximaal gewicht van het deurblad 120 kg



**J**



**L**



## Kleuren en motieven / designs

Oppervlakte motieven

Volledig glad

Stucco

Houtstructuren

Glad; V-profiel

Glad: houtimitatie



## Kleuren en motieven / designs

- Individuele oplossingen met moderne motieven en uitstekende thermo isolatie eigenschappen
- Diverse oppervlakken – vlak / glad, houtstructuren, V-profiel, houtimitatie
- Standard kleuren op basis van het huidige aanbod van deurpanelen
- Diverse keuzes uit de standaard foliën met houtimitatie op basis van het huidige aanbod van deurpanelen

## Optionele accessoires

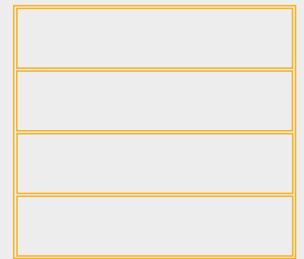
- Gespoten volgens RAL, NCS, DB
- Diverse coatings met fijne / ruwe zand structuur
- Diverse lakken met verschillende mate van glans (matte, semi-matte)
- Opmaat gemaakte kleurpatroon, op basis van het aangeleverde voorbeeld



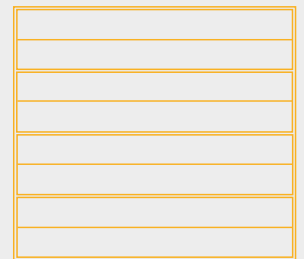
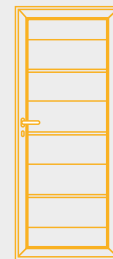




## Design / motief



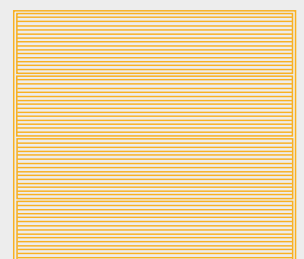
Glad



Midden rib



Lamella



V-profiel / design

## Ruimere keuze aan decoratieve foliën

- Wij zijn in staat een volledig glad paneel te leveren (volledig glad, glad met midden gleuf, glad paneel zonder belijning)
- Geselecteerde foliën zijn gelijk aan die van plastic raamkozijnen
- We garanderen een hoge duurzaamheid en lange levensduur van alle geleverde foliën
- Hoge duurzaamheid tegen weersomstandigheden en schoonmaakmiddelen
- Eenvoudig onderhoud



## Ramen

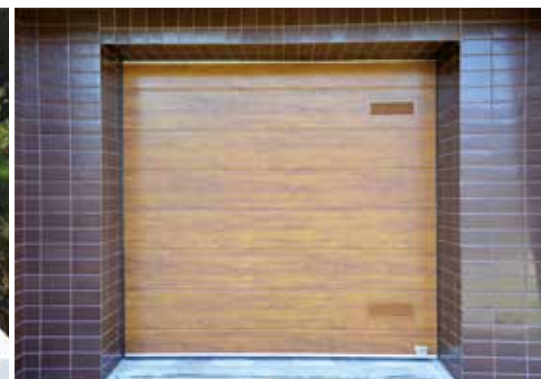


### Specificaties

- Positie van de ramen opmaat
- Raamkozijnen van roestvrij staal of plastic
- Dubbele beglazing
- Het verven van de raamkozijnen is mogelijk

### Optionele accessoires

- Luchtrooster (wit / zwart)





# Full vision secties (FVE secties)

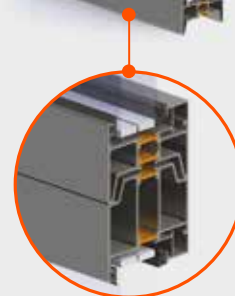


## Technische voordelen

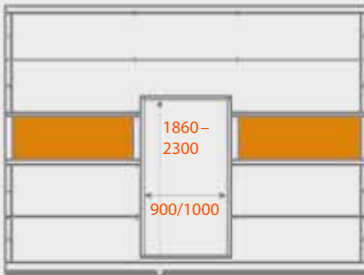
- Standaard design met geanodiseerde aluminium frames (E6/EV1)
- Variabel ontwerp voor STANDAARD en PROTECT panelen met en zonder thermische brug
- Keuze uit diverse vullingen, afhankelijk van het ontwerp, thermische isolatie en luchtdoorlaatbaarheid
- Dubbele beglazing (SAN-UV), enkele beglazing, roosters, geïsoleerd paneel met stucco / glad

## Optionele accessoires

- Alternatieve type beglazing: satin, opal, melkglas, etc
- Anti kras beglazing
- Geverfde aluminium frames in RAL, NCS, DB



## Loopdeur

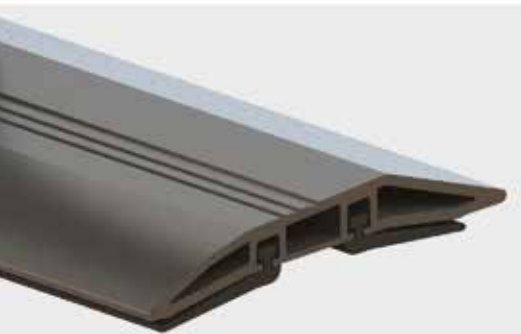


### Specificaties

- Locatie van de loopdeur: midden / midden link / midden rechts afgehangen
- Standaard in begrepen: handvat / handvat, knop, cilinderslot, deurdranger, deurcontactsensor
- Extra lage drempel 20 mm
- Geanodiseerde aluminium profielen E6/EV1

### Optionele accessoires

- Gespoten loopdeur (aluminium) frames in RAL, NCS, DB
- Paniek slot in diverse modellen
- Elektrisch slot





# Tormatic® garagedeur aandrijvingen



## Specificaties

- Tormatic® – garagedeur aandrijvingen van een toonaangevende Duitse leverancier
- Lange levensduur
- Betrouwbaar en snel (17–24 cm/s)
- Tandriem zorgt voor een stil gebruik en heeft geen onderhoud nodig gedurende de totale levensduur
- Soft system – de „zachte“ start en stop zorgt ervoor dat de levensduur van de motor en deur verlengd wordt
- Elke aandrijving / motor wordt standaard geleverd met 2 afstandsbedieningen
- Veilig gebruik via zendfrequentie 868 MHz – met „wisselende“ code



## Optionele accessoires

- Noodontgrendeling voor garages zonder andere ingang
- Toetsenbord code – veilig gebruik met „wisselende“ code (868 MHz)
- Dubbele drukknop
- Extra afstandsbedieningen
- Sleutelschakelaar – opbouw / inbouw





## Technische voordelen

- 60mm geanodiseerd aluminium profiel met onderbroken thermo brug, vullingen van de paneel ontwerpen volgens het actuele aanbod, full vision secties (FVE)
- Op maat gemaakte producten op basis van de buitenmaten (vanaf 2400 mm met vast boven paneel)
- Installatie in de opening / voor de opening / achter de opening
- Praktische borstel afdichting / drempel oplossingen
- Standaard ontwerp: handvat / handvat, knop, cilinderslot

## Optionele accessoires

- Meerpunten slot
- Paniek slot in diverse modellen
- Elektrisch slot
- Deurdranger
- Gespoten frame / vullingen in RAL, NCS, DB





## 2-blads deur (2LD)



### Voordelen die overtuigen

- Voordelen die overtuigen
- Als alternatief voor een sectionele deur, vooral als vervanging van oudere 2-blads deuren zonder isolatie of voor situaties met weinig ruimte
- Het is mogelijk het 2-blads deur en de garagedeur het zelfde uiterlijke ontwerp mee te geven. Zodat ze ervan buitenaf eenduidig uitzien (op aanvraag)
- 2-bladsdeuren zijn standaard voorzien van een geanodiseerd aluminium frame. De profielen kunnen gespoten worden op basis van RAL/NCS
- Traploze oplossing (praktische borstelafdichting op het bodemprofiel)
- De mogelijkheid om de deur vast te zetten in de hoogste positie zonder een deurhouder
- Standaard ontwerp: handvat / handvat, knop, cilinderslot
- Solide frame van galvaniseerd staal (40×40×2 mm)
- Installatie in de opening / voor de opening / achter de opening



### Optionele accessoires

- Vaste deurkruk in plaats van deurklink
- Paniekslot in diverse modellen
- Ramen
- Full vision secties met dubbel SAN UV beglazing, enkel SAN UV beglazing, luchtrooster, etc
- Gespoten vullingen / aluminium profielen



## Ondergrondse garages



- Individueel design / ontwerp
- Optimale luchtdoorlaatbaarheid (56% / 67%)
- Robuuste constructie
- Variabele besturingen - sleutel schakelaar / afstandsbediening / stoplichten / microwave radar / inductieloop
- Optionele accessoires

### Optionele accessoires

- Besturing voor stoplicht met 2-wegs verkeer
- Stoplichten
- Externe reflex fotocellen
- Loopdeur installatie
- Torsieveren tot 150 000 cycli
- Paniekslot
- Handvat
- Elektrisch slot

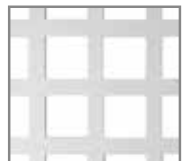
16/8



22/12



10/10





# Liftsystemen

## LHR-C (lifftype met torsieveren achter)

- Vereiste vrije boven ruimte is 125 mm inclusief 35 mm voor de looprails met aandrijving
- Vereiste vrije boven ruimte bij een handmatige deur is 90 mm
- Vereiste vrije ruimte aan de linker- en rechterkant is 90 mm

## LHF-C (lift type met veren aan de voorzijde)

- Vereiste vrije boven ruimte is 200 mm inclusief 35 mm voor de looprails met aandrijving
- Vereiste vrije boven ruimte bij een handmatige deur is 200 mm
- Vereiste vrije ruimte aan de linker- en rechterkant is 90 mm

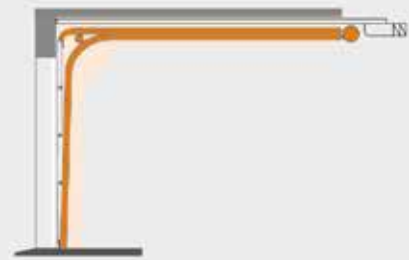
## SL350 / SL420 (lift type met veren aan de voorzijde)

- Vereiste vrije boven ruimte is 350/420 mm inclusief 35 mm voor de looprails met aandrijving
- Vereiste vrije ruimte aan de linker- en rechterkant is 125 mm

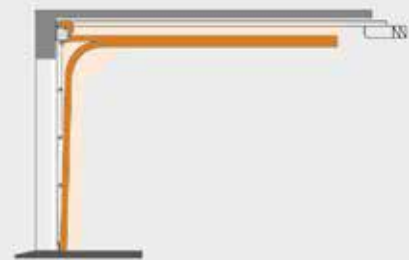
## E T (lift type met oprekveren)

- Vereiste vrije boven ruimte voor de standaard oprekveer is 125 mm inclusief 35mm voor de looprails met aandrijving
- Vereiste vrije boven ruimte voor de renovatie versie met oprekveer is 0–99 mm
- **Installatie achter de opening** vereist een vrije ruimte aan de linker- en rechterkant met oprekveer is 95 mm
- **Installatie gedeeltelijk in de opening** vereist een vrije ruimte aan de linker- en rechterkant voor renovatiesets met oprekveer van 1–94 mm
- **Installatie in de opening:** vereiste vrije ruimte aan de linker- en rechterkant voor renovatiesets met oprekveer is 0 mm

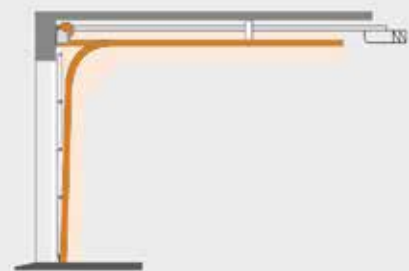
LHR-C



LHF-C



SL350/SL420



EXT



notities:

Deure.nu is onderdeel van:  
Rolloek b.v.

Barnflair oost 77  
9561PD TER APEL  
tel: 0599-856807

[www.rolloek.nl](http://www.rolloek.nl)  
[info@rolloek.nl](mailto:info@rolloek.nl)

KvK: 75722100

