

# DE KLASSIEKER.

De individuele mogelijkheden van CarTeck kanteldeuren



Of het nu gaat om de ontwikkeling, de productie of de verkoop, of het grote geheel of om een klein detail - voor ons draait alles om de cruciale vraag: WAT IS DE OPLOSSING VOOR JOU?

Want wij zijn specialist voor functionele deuren, industriële deuren en garagedeuren. Wij zijn „**Made in Germany**“ - al meer dan 90 jaar. En deze ervaring zit in elk van onze garagedeuren. Ontdek de vele voordelen van CarTeck kanteldeuren.

### **Het ontwerp**

Deurbladvullingen en constructies	Pagina 04
Ingebouwde loopdeuren en zijdeuren	Pagina 06
Speciale oplossingen en individuele ontwerpen	Pagina 09
	Pagina 10

### **Onze veiligheidsaspecten**

Aandrijvingen en accessoires	Pagina 12
Verlichtingsconcept	Pagina 14
Beveiligingsfuncties	Pagina 15
	Pagina 16

### **Onze service aanbiedingen**

Afmetingen en uitvoeringen	Pagina 18
	Pagina 20



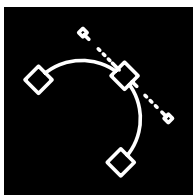


DESIGN

VEILIGHEID

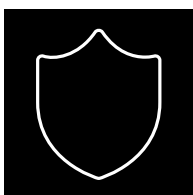
SERVICE

Teckentrup produceert meer dan deuren: Teckentrup levert oplossingen. Daarom hebben wij drie nieuwe normen voor ons bedrijf en onze producten vastgesteld om aan uw behoeften te voldoen: Ontwerp. Veiligheid. Service.



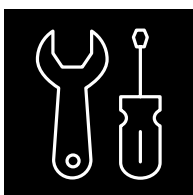
**Design:** Wij combineren functionaliteit met estetica.

Want een goed ontwerp is innovatieve technologie die beantwoordt aan de behoeften van de gebruiker. Onze producten openen nieuwe werelden en bieden veel individuele vormgevingsmogelijkheden. Bij ons werken ontwerpers en ingenieurs die vanaf het begin hand in hand werken.. Zodat intelligente ideeën ook op het tweede gezicht overtuigen en een uitgekiend design zich dag na dag bewijst.



**VEILIGHEID:** Wij combineren systemen met bescherming.

Onze deuren voldoen aan de hoogste eisen en zijn dienovereenkomstig gecertificeerd. Wij geven u graag advies over de vereiste normen en ontwikkelen uitgebreide beveiligingsconcepten om mensen en activa te beschermen in overeenstemming met uw behoeften.



**Service:** Wij combineren snelheid met betrouwbaarheid.

Korte wegen, duidelijke structuren, alles uit één hand. Dat is het servicevoordeel van Teckentrup. Van productontwikkeling tot installatie, van de toegewijde ondersteuning van onze gespecialiseerde adviseurs tot professionele tot professioneel onderhoud: wij zijn er snel voor u. En nemen hiervoor graag de tijd.

# Diversiteit in design laat niets te wensen over

Door de combinatie van reliëf, oppervlaktestructuur en kleur creëert u een garage-  
deur met karakter.

---

**Design.** Wij combineren functionaliteit met esthetiek. Want een goed ontwerp is een  
innovatieve technologie die aan uw wensen voldoet. Onze kanteldeuren zijn gemaakt  
van verzinkt plaatstaal en zijn gepoedercoat gegrond in standaard wit, vergelijkbaar  
met RAL 9016. Bovendien is tegen meerprijs ook een grondlaag in RAL naar keuze mo-  
gelijk. Tevens bieden wij speciale trendkleuren tegen een geringe meerprijs.

---



## TRENDKLEUREN



Witaluminium  
RAL 9006



Venstergrijs  
RAL 7040



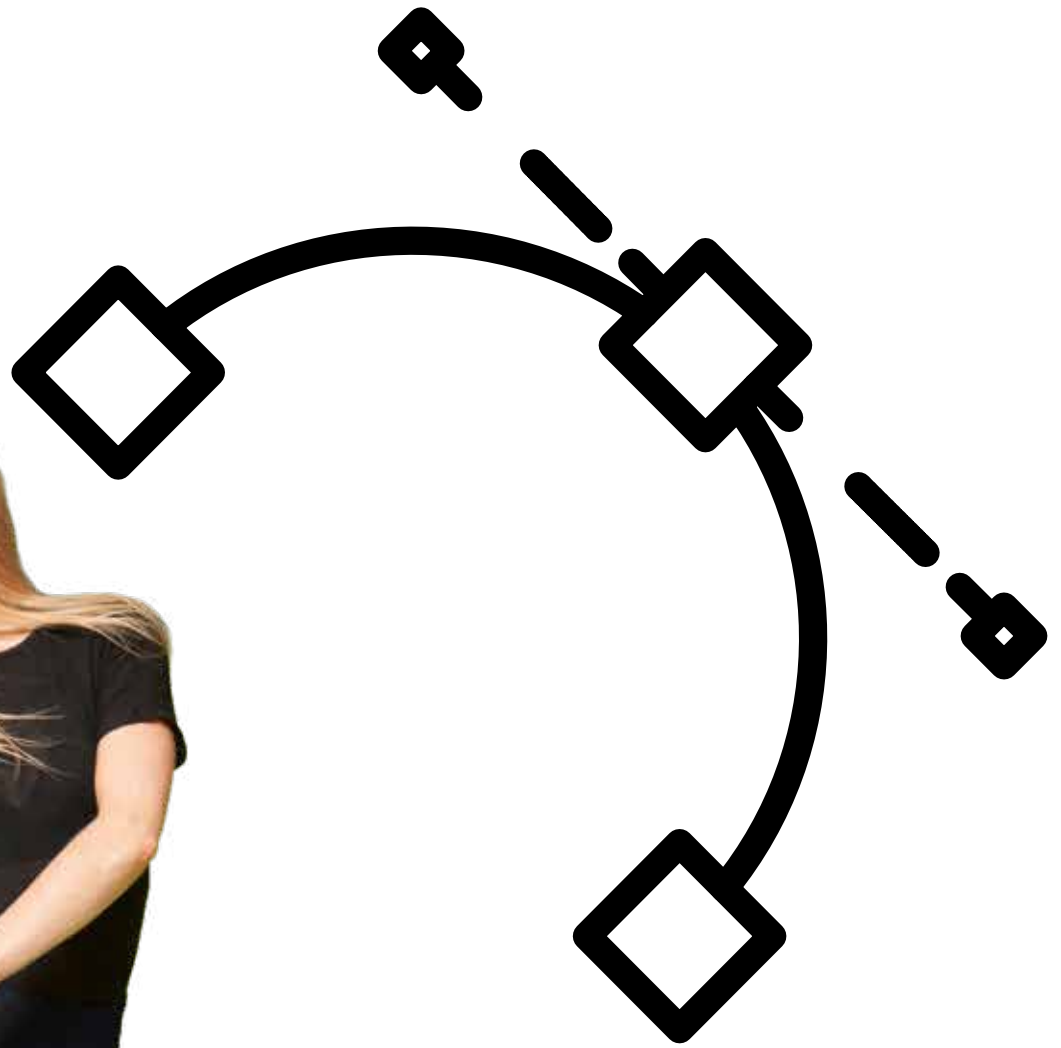
Dennengroen  
RAL 6009



Antracietgrijs  
RAL 7016



Lichtgrijs  
RAL 7035



## STAAL

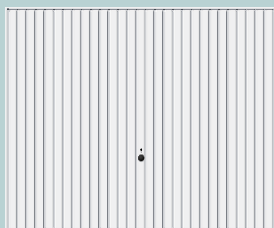
Wij bieden verschillende deurbladvullingen voor onze stalen deuren. Kies de vulling die past bij uw huis en omgeving.



Verticale profilering geeft de deur een moderne en elegante uitstraling.



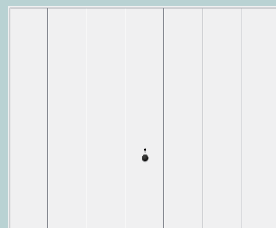
Kanteldeuren met paneelvulling geven de architectuur een bijzonder karakter.



Optiek  
**Verticale profilering**



Optiek  
**Horizontale profilering**



Optiek  
**Paneel vullingen**



## INGEBOUWDE LOOP- EN ZIJDEUREN

Wij bieden een oplossing voor alle uitvoeringen, vullingen en kleuren met hetzelfde aanzicht. Kies uw zijdeur of een praktische ingebouwde loopdeur die bij u past.

### Uitvoering

- Deurbladomranding uit holle profielen
- Vullingen uit verzinkt staal of hout
- Zijdeuren gelijk aan de kanteldeur
- Rondom vierzijdige afdichting
- Slotkast voorbereid voor europrofielcilinder, inclusief krukset



Als er niet genoeg ruimte is, biedt Teckentrup de loopdeur geïntegreerd in het deurblad aan.



### Zijdeuren

Als uw garage een tweede ingang heeft, dan kunt u ook een geschikte zijdeur plannen. Wij bieden een oplossing voor alle uitvoeringen, vullingen en kleuren. Als er geen tweede toegang is, blijkt een loopdeur een praktisch alternatief te zijn, omdat niet telkens de hele deur hoeft te worden geopend.

## SPECIALE OPLOSSINGEN

Of het nu gaat om enkele, dubbele of geschakelde garages, onze ruime keuze aan uitvoeringen laat veel ruimte voor individuele ontwerpen en speciale optische accenten.



### Frames die door de klant worden bekleed.

Wij bieden het kader voor een individueel ontwerp. Want ons deursysteem maakt het mogelijk om ter plaatse profielplaten en andere vullingen te plaatsen, zodat architecten en aannemers ook ongewone ideeën kunnen uitvoeren.



Kanteldeuren kunnen worden uitgevoerd met ventilatieroosters, golfroosters of ventilatiesleuven.



ALTIJD GESCHIKT  
VOOR UW SMAAK

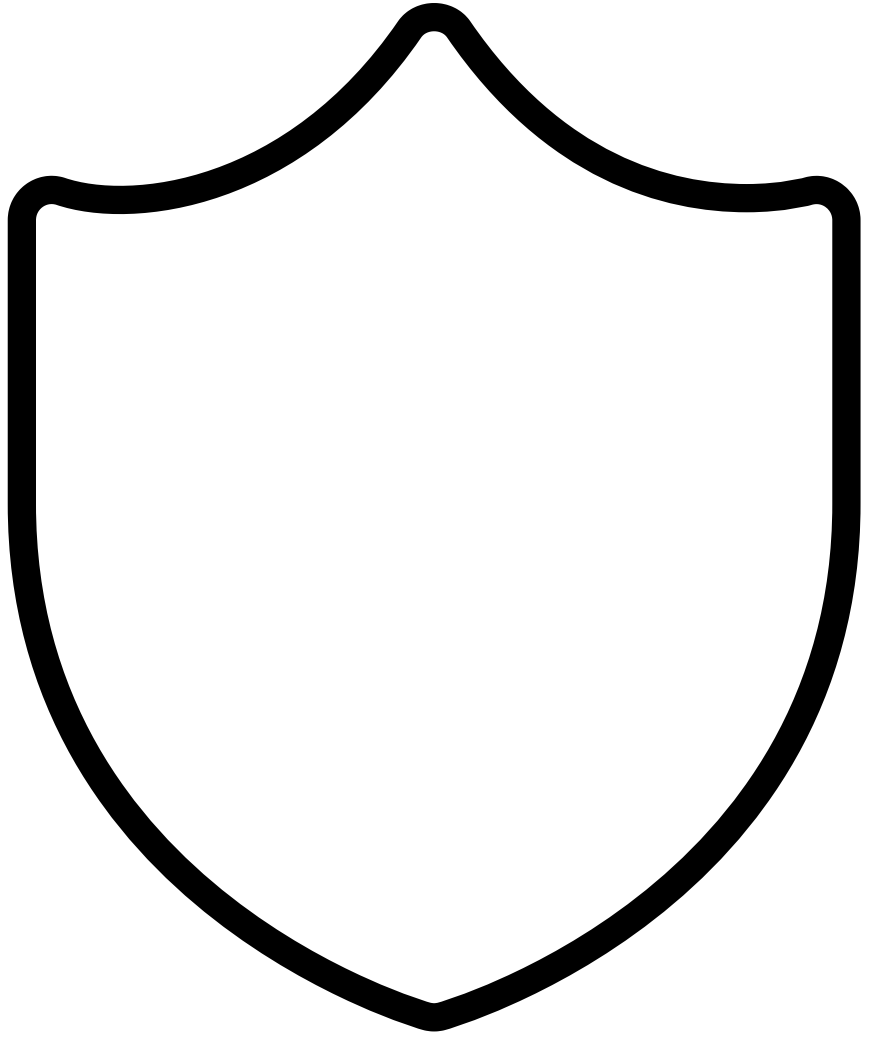
# Geteste veiligheid op alle niveaus

Vertrouw op een verhoogd veiligheidsniveau met een sterk pakket van vele afzonderlijke componenten. Kies voor onze innovatieve aandrijvingen met vele extra opties voor inbraakbeveiliging en automatisch gestuurde ventilatiefunctie. Vertrouw op effectieve LED-verlichting voor een groter gevoel van veiligheid in uw garage. Profiteer van veiligheidskenmerken voor inbraakbestendigheid, bedieningsgemak, stabiliteit en gegarandeerde en geteste kwaliteit.

---


**Beveiliging.** Wij combineren systeem met veiligheid. Onze garagedeuren stralen niet alleen veiligheid uit. We gaan een stap verder en ontwikkelen geïntegreerde veiligheidsconcepten - altijd eerder dan de wettelijke voorschriften.

---



## BETROUWBAAR BEDIENINGSCOMFORT MET NIEUWE AANDRIJFTECHNIEK

**CarTeck DRIVE<sup>®</sup>** De intelligente CarTeck garagedeuraandrijvingen van Teckentrup zijn „**Made in Germany**“ en zijn universeel inzetbaar voor zowel sectionaal- als kanteldeuren. Dankzij geoptimaliseerde snelheidsprofielen kunnen ze snel worden geopend en gesloten. De motorgeleider beweegt zich over een gespannen ketting zodat er geen wrijvings- of vermogensverlies is zoals bij een circulerende ketting.



**Enorm efficiënt:**  
Energiebesparing met een verbruik tot <1 watt in de stand-by modus (afhankelijk van het model)

### ONTDEK ONZE NIEUWE DEURAANDRIJVINGEN EN HUN VELE VOORDELEN:

**Het veiligheidsconcept:**

- Onmiddellijke automatische uitschakeling van de deur bij hindernissen
- Actieve tegendruk bij geforceerde opening van de deur

**Verbeterd bedieningscomfort:**

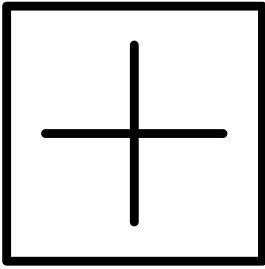
- Open - en sluitsnelheden tot 240 mm/sec
- Vermindering van warmteverlies door snel openen en sluiten

**Simpele montage:**

- Inklikken van de rail zonder schroeven
- Slechts 1 aandrijfrail zonder mechanisch bewegende delen

**Opties:**

- Een vergrendelingsmagneet zorgt voor nog meer veiligheid
- Intelligente besturingstechnologie voor tal van instellingen



## De nieuwe Teckentrup aandrijvingen maken indruk met een breed scala aan accessoires en functies:

- Schokbestendige handzender
- Parkeerstandlaser
- Externe verlichting
- Vochtigheidssensor
- Noodstroomverzorging
- Fotocelbeveiliging
- Bewegingsmelder
- Alarm-Buzzer

**Pearl**  
4-kanaals handzender

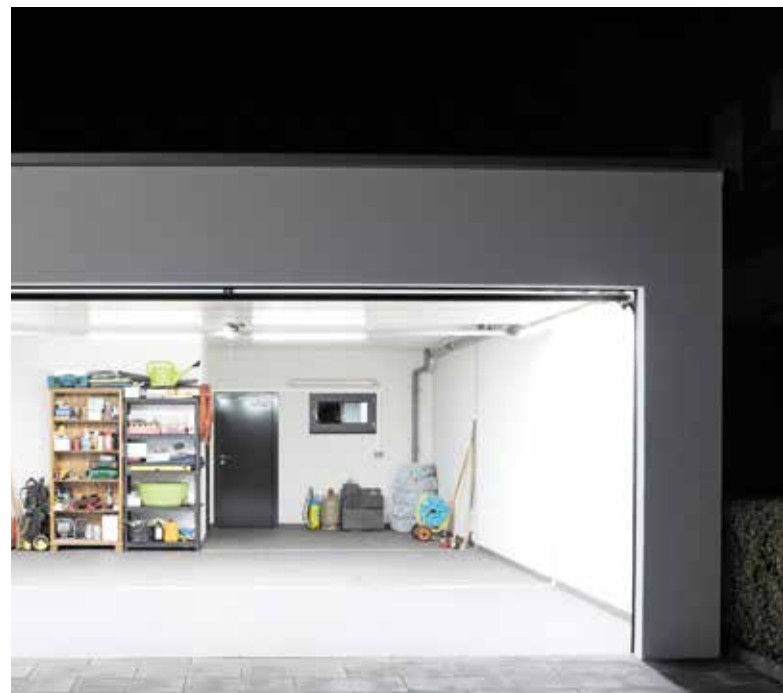


**Pearl Twin**  
2-kanaals handzender

zonder LED-verlichting



met LED-verlichting



## LED IT SHINE

De nieuwe magnetische Teckentrup LED strips zorgen voor perfect licht in uw garage. Met de innovatieve LED binnenverlichting van Teckentrup wordt uw garage een veilige plek om thuis te komen. Een lichtvolume van 6.000 lumen zorgt voor een heldere verlichting van de garage en een veilig gevoel van welzijn. De bewegingsmelder, die het licht automatisch in- en uitschakelt, zorgt voor nog meer comfort. De LED-technologie biedt een efficiënt alternatief voor conventionele verlichtingssystemen. Met een laag stroomverbruik zorgt het voor een krachtige verlichting.



EEN VEILIG  
PRODUCT-  
TECHNISCH  
BEPROEFD

Alle technische details zijn perfect op elkaar afgestemd en garanderen een geruisloze deurbediening, een hoog bedieningscomfort en betrouwbare veiligheid. Alle deuren zijn voorgemonteerd en klaar voor een snelle en eenvoudige montage.





**Wij geven u 10 jaar  
garantie op alle stalen  
CarTeck kanteldeuren.**

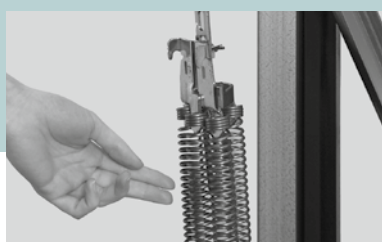


**Wij geven u 5 jaar  
garantie op onze  
aandrijvingen.**

---

Verdere informatie vindt u op <https://www.teckentrup.nl/downloads/>

---



### **Veiligheidsveren pakket**

Het veiligheidsveren pakket met 3 veren voorkomt dat de vingers klem komen te zitten tussen de veerwindingen. De krachtverdeling over meerdere veren voorkomt onveilige situaties door spanningsverlies.



### **Lichte deurbediening**

De kunststof loopwielen worden door de looprails geleid en zorgen voor een permanente rustige loop. De optimale pasvorm van de gegalvaniseerde rails maakt een precieze en geluidsarme geleiding van de deur mogelijk.



### **Eenvoudige geleiding**

De kunststof gelagerde zij-arm maakt het mogelijk om de kanteldeur makkelijk te bedienen. De zij-arm en het frame zijn exact verbonden en aanvullend geschroefd. Een voordeel dat maximale stabiliteit garandeert.



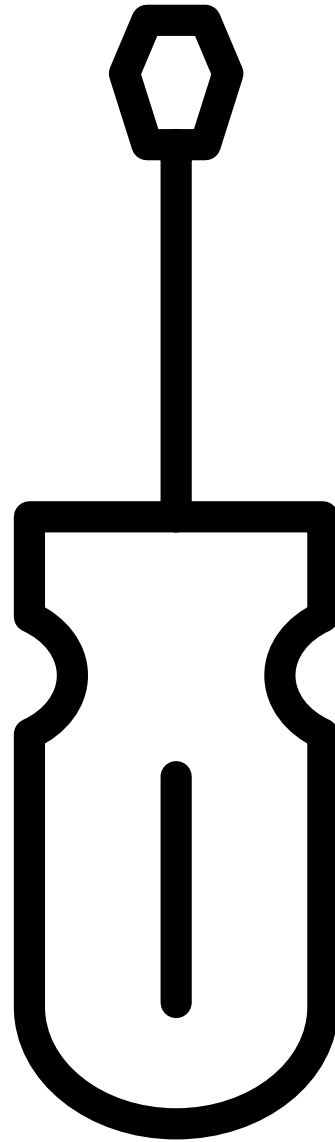
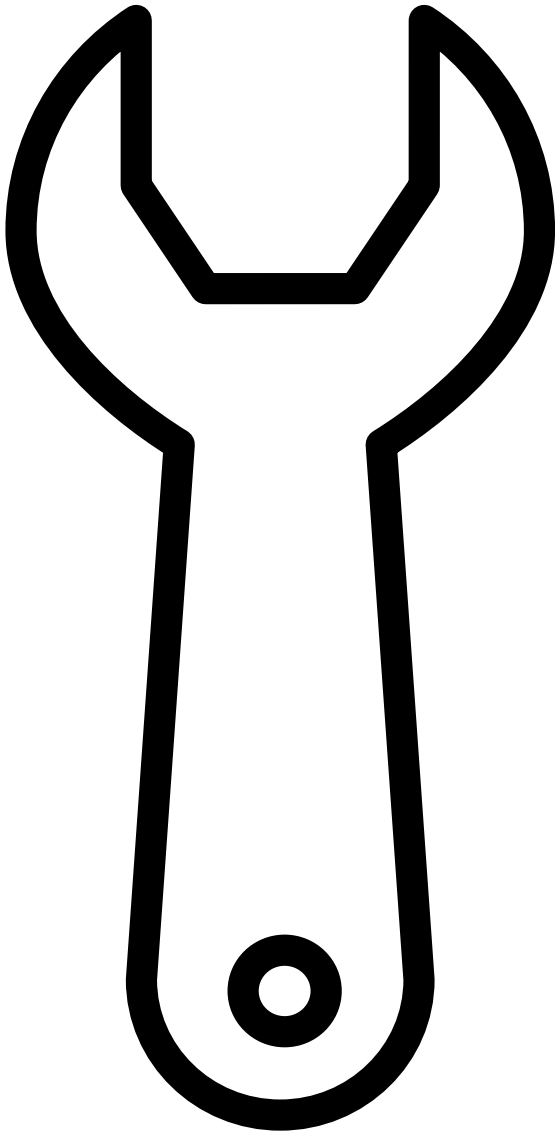
### **Vingerbeveiliging op de zij-arm**

Een standaard vingerklembeveiliging op de zij-arm maakt een simpele montage van een elektrische aandrijving mogelijk. Vanzelfsprekend in overeenstemming met de geldende veiligheidsvoorschriften.



### **Inbraakwerend sluitsysteem**

De verdekte, tweezijdige vergrendeling zorgt ervoor dat de deur veilig en geruisloos sluit. Bij het sluiten van de deur sluit het sluitsysteem automatisch en voorkomt zo de toegang door onbeveegden.





# Onze service conform uw wensen

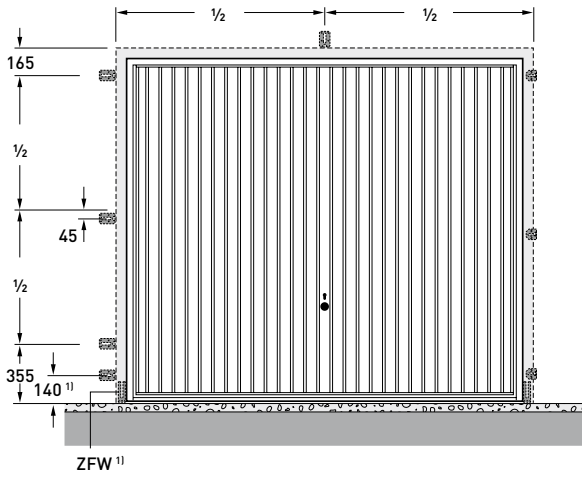
Oplossingsgerichtheid betekent voor ons: service op maat voor onze klanten. In overeenstemming met uw wensen en eisen. Wij geven een uitgebreid advies en hebben diverse serviceaanbiedingen. Onze gekwalificeerde en vakkundige partners zijn dichtbij en bieden service, montage, advies en onderhoud - alles uit één hand.

---

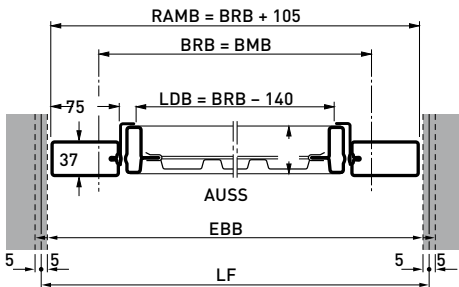
**Service.** We combineren snelheid met betrouwbaarheid. Samen met onze partners bieden wij u alles uit één hand, van online planning tot montage. U krijgt deskundig advies en altijd de beste service voor montage en onderhoud.

---

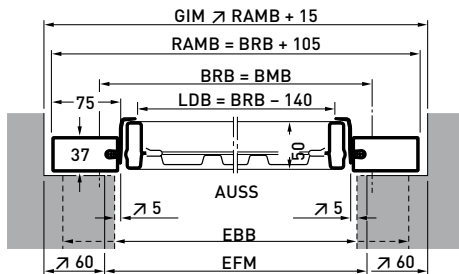
# KANTELDEUR DL



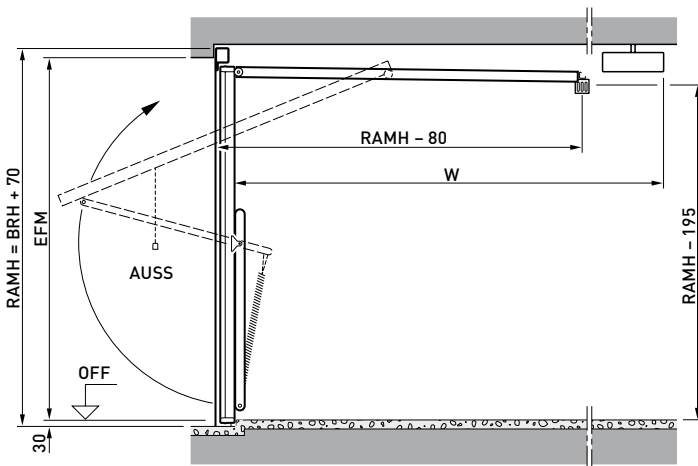
Inbouw in de dagopening



Inbouw achter de dagopening

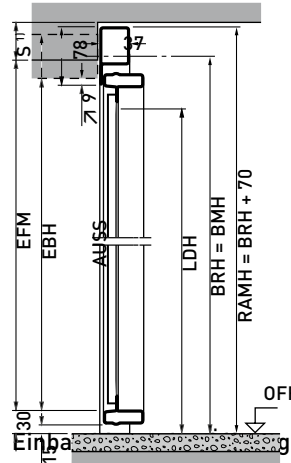


Inbrengdiepte

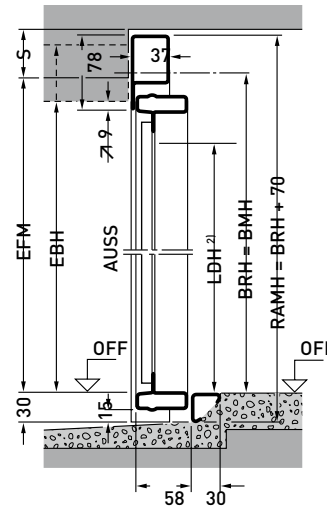


Inbouw achter de dagopening

Verticale doorsnede  
Deur zonder onderste aanslag

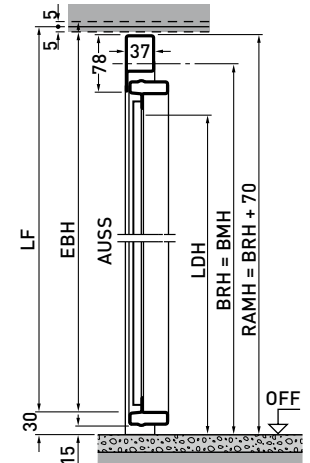


Verticale doorsnede  
Deur met onderste aanslag

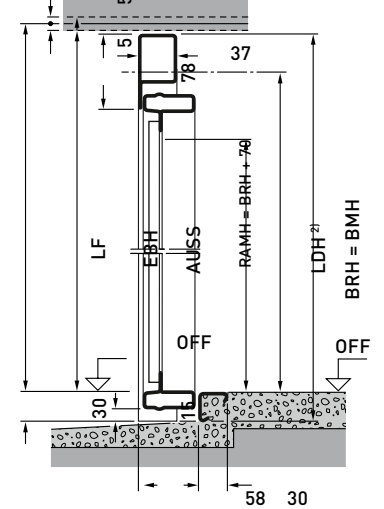


Inbouw in de dagopening

Verticale doorsnede  
Deur zonder onderste aanslag



Verticale doorsnede  
Deur met onderste aanslag



## Standaard afmeting kanteldeuren DL

Kanteldeur Bestelmaat	Buitenwerkse kozijn- maat	Netto doorgang	Inbouw achter de opening		Sparingsmaat voor montage in de dag
			Max. en min dagmaat	Aanbevolen	
breedte x hoogte mm	breedte x hoogte mm	breedte x hoogte mm	breedte x hoogte tot breedte x hoogte	breedte x hoogte mm	breedte x hoogte mm
2250 x 1920	2355 x 1990	2110 x 1800	2215 x 1890 bis 2340 x 1950	2250 x 1920	2375 x 1970
2250 x 2000	2355 x 2070	2110 x 1800	2215 x 1970 bis 2340 x 2030	2250 x 2000	2375 x 2050
2250 x 2075	2355 x 2145	2110 x 1955	2215 x 2045 bis 2340 x 2105	2250 x 2075	2375 x 2125
2250 x 2125	2355 x 2195	2110 x 2005	2215 x 2095 bis 2340 x 2155	2250 x 2125	2375 x 2175
2375 x 1920	2480 x 1990	2235 x 1800	2340 x 1890 bis 2465 x 1950	2375 x 1920	2500 x 1970
2375 x 2000	2480 x 2070	2235 x 1880	2340 x 1970 bis 2465 x 2030	2375 x 2000	2500 x 2050
2375 x 2075	2480 x 2145	2235 x 1955	2340 x 2045 bis 2465 x 2105	2375 x 2075	2500 x 2125
2375 x 2125	2480 x 2195	2235 x 2005	2340 x 2095 bis 2465 x 2155	2375 x 2125	2500 x 2175
2375 x 2250	2480 x 2320	2235 x 2130	2340 x 2220 bis 2465 x 2280	2375 x 2250	2500 x 2300
2375 x 2375	2480 x 2445	2235 x 2255	2340 x 2345 bis 2465 x 2405	2375 x 2375	2500 x 2425
2500 x 1920	2605 x 1990	2360 x 1800	2465 x 1890 bis 2590 x 1950	2500 x 1920	2625 x 1970
2500 x 2000	2605 x 2070	2360 x 1880	2465 x 1970 bis 2590 x 2030	2500 x 2000	2625 x 2050
2500 x 2075	2605 x 2145	2360 x 1955	2465 x 2045 bis 2590 x 2105	2500 x 2075	2625 x 2125
2500 x 2125	2605 x 2195	2360 x 2005	2465 x 2095 bis 2590 x 2155	2500 x 2125	2625 x 2175
2500 x 2250	2605 x 2320	2360 x 2130	2465 x 2220 bis 2590 x 2280	2500 x 2250	2625 x 2300
2500 x 2375	2605 x 2445	2360 x 2255	2465 x 2345 bis 2590 x 2405	2500 x 2375	2625 x 2425
2500 x 2500	2605 x 2570	2360 x 2380	2465 x 2470 bis 2590 x 2530	2500 x 2500	2625 x 2550
2625 x 2125	2730 x 2195	2485 x 2005	2590 x 2095 bis 2715 x 2155	2625 x 2125	2750 x 2175
2750 x 2000	2855 x 2070	2610 x 1880	2715 x 1970 bis 2840 x 2030	2750 x 2000	2875 x 2050
2750 x 2125	2855 x 2195	2610 x 2005	2715 x 2095 bis 2840 x 2155	2750 x 2125	2875 x 2175
3000 x 2000	3105 x 2070	2860 x 1880	2965 x 1970 bis 3090 x 2030	3000 x 2000	3125 x 2050
3000 x 2125	3105 x 2195	2860 x 2005	2965 x 2095 bis 3090 x 2155	3000 x 2125	3125 x 2175

Buitenstandaard afmetingen DL van 1 750 x 1 875 mm tot 3 000 x 2 375 mm. Technische wijzigingen voorbehouden.

## Toelichtingen

**BMB** Bestelmaat breedte

**BMH** Bestelmaat hoogte

**BRB** Bouwrichtmaatbreedte

**BRH** Bouwrichtmaathoogte

**RAMB** Kozijnbuitenmaat breedte

**RAMH** Kozijnbuitenmaat hoogte

**LDB** Vrije doorrijbreedte

**LDH** Vrije doorrijhoogte

**GIM** Garage-binnenmaat

**EFM** Aanbevolen afgewerkte maat

**LF** Vrije dagmaat

**FM** Afgewerkte maat

**EBB** Inbouwbereik breedte

**EBH** Inbouwbereik hoogte

**OFF** Bovenkant afgewerkte vloer

**AUSS** Buiten

**W** Totale lengte aandrijving  
CarTeck Drive500/600: 3554mm\*<sup>3)</sup>  
CarTeck Drive 600 pro+: 3327mm\*<sup>4)</sup>

**S** Benodigde lateihoogte:  
Met staalvulling  $\geq$  50 mm  
Motief 905, 941  $\geq$  65 mm

Deuren met renovatiepaneel

In de breedte mag de afgewerkte maat max. 10 mm kleiner zijn. In de hoogte mag de afgewerkte maat bij inbouw met onderste aanslag max. 10 mm kleiner zijn. Bij inbouw met een doorlopende vloer (kozijn op OFF) moet bij de afgewerkte maat 30 mm worden opgeteld.

<sup>1)</sup> Afhankelijk van het deurmotief

<sup>2)</sup> LDH voor deur met onderste aanslag

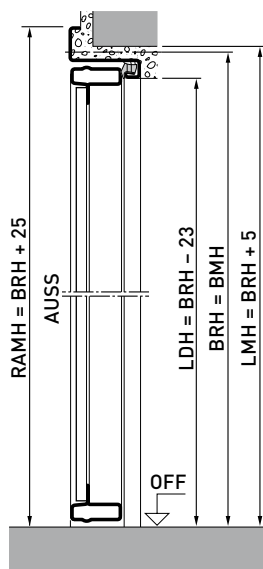
<sup>3)</sup> Berekening van de minimale insteekdiepte bij verkorte bovenrail = bestelmaat hoogte + 1240mm

<sup>4)</sup> Berekening van de minimale insteekdiepte bij verkorte bovenrail = bestelmaat hoogte + 1000mm

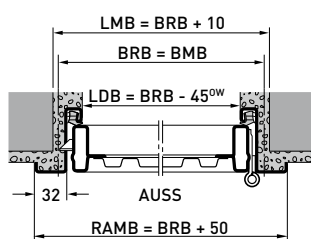
# ZIJDEUREN ew-1

## 1-vleugelig met hoekkozijn

Verticale doorsnede Deur zonder onderste aanslag

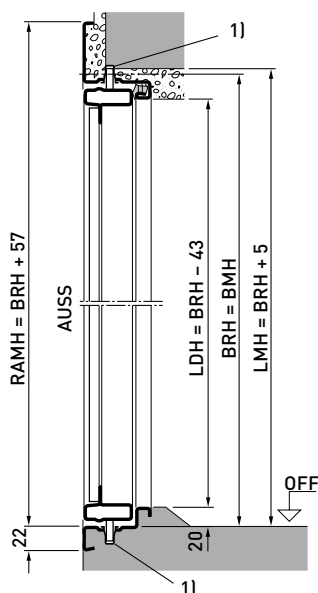


### Horizontale doorsnede

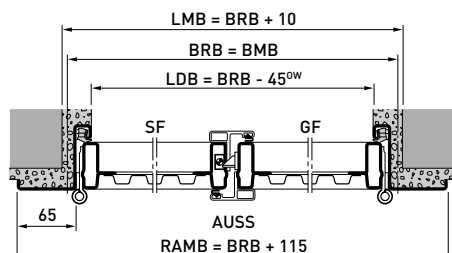


## 2-vleugelig met hoekkozijn

Verticale doorsnede deur met onderste aanslag



### Horizontale doorsnede

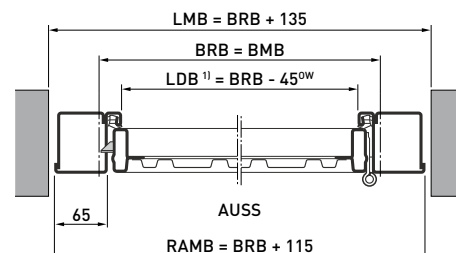


## 1-vleugelig met blokkozijn van 65 mm

Verticale doorsnede Deur zonder onderste aanslag



### Horizontale doorsnede



Speciale maten en uitvoeringen op aanvraag, max. maatbereik (BR) 1250 x 2375 mm.

Zijdeuren in standaardmaten met staalvulling en zijdeuren voor vulling door de klant worden standaard voor buitenaanslag geleverd. Het beslag kan op een andere manier worden vastgeschroefd om een binnenaanslag te creëren. Motieven met opliggende houtvulling zijn alleen mogelijk voor buitenaanslag.

Maatbereik 2-vleugelige zijdeuren met blokkozijn of blokkozijn van 65 mm

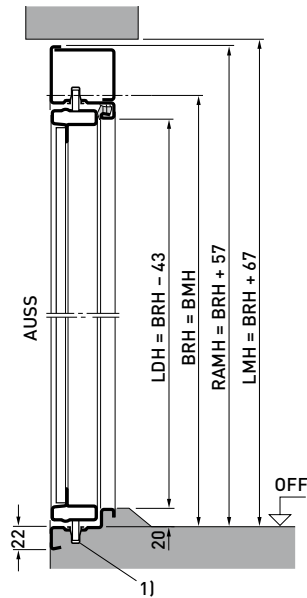
Breedte (BRB) 1300 bis 2500 mm  
Hoogte (BRH) 1750 bis 2250 mm

Standaard geleverd voor buitenaanslag en met doorgangsvleugel rechts, binnenaanslag of plaatsing van de doorgangsvleugel links.

Moet bij de bestelling worden opgegeven!

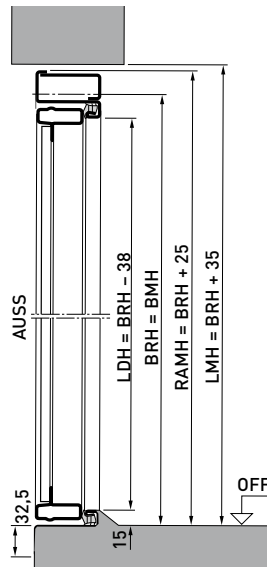
**2-vleugelig met blokkozijn van 65 mm**

Verticale doorsnede deur met onderste aanslag



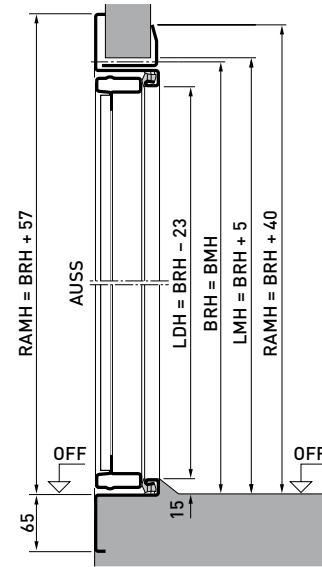
**1-vleugelig met blokkozijn van 32 mm**

Verticale doorsnede deur met onderste aanslag

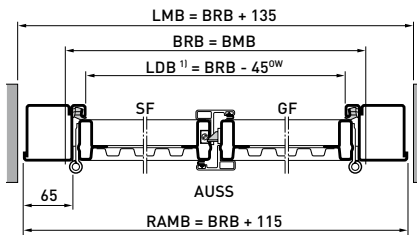


**1-vleugelig met klemkozijn**

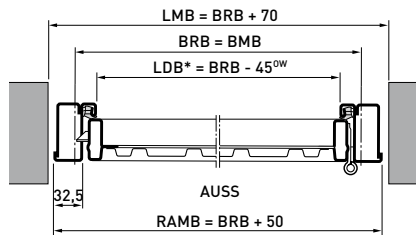
Verticale doorsnede deur met onderste aanslag



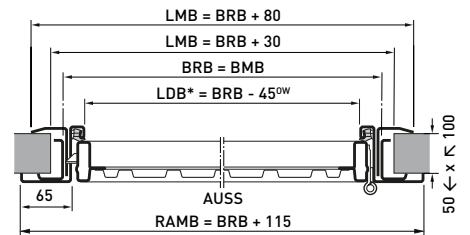
**Horizontale doorsnede**



**Horizontale doorsnede**

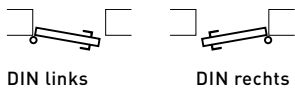


**Horizontale doorsnede**



**Inbouwvarianten zijdeuren**

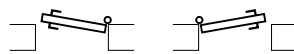
Buitenaanslag, naar buiten openend  
1-vleugelig



DIN links

DIN rechts

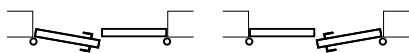
Binnenaanslag, naar binnen openend  
1-vleugelig



DIN links

DIN rechts

2-vleugelig



Doorgangsvleugel  
DIN links

Doorgangsvleugel  
DIN rechts

2-vleugelig



Doorgangsvleugel  
DIN links

Doorgangsvleugel  
DIN rechts

Let op:

Bij deuren met binnenaanslag moet het onderste aanslaghoekprofiel resp. transportprofiel altijd worden verwijderd en dient er voor waterafvoer naar buiten te worden gezorgd. Deuren aan de windkant moeten bij voorkeur in de buitenaanslag worden ingebouwd.

**Toelichtingen**

- BMB Bestelmaat breedte
- BMH Bestelmaat hoogte
- BRB Bouwrichtmaatbreedte
- BRH Bouwrichtmaathoogte
- LMB Vrije metselwerkmaat breedte
- LMH Netto metselwerkmaat in de hoogte
- RAMB Kozijnbuitenmaat breedte
- RAMH Kozijnbuitenmaat hoogte
- LDB Vrije doorgangsbreedte
- LDH Vrije doorgangshoogte

De vrije doorgangsbreedte wordt kleiner indien de openingshoek kleiner is dan 180°.

- OFF Bovenkant afgewerkte vloer
- AUSS Buiten
- OW Openingshoek 180°
- SF Standvleugel
- GF Doorgangsvleugel

<sup>1)</sup> Op de plaats van de U-deurkantgrendel door de klant uitsparen

<sup>2)</sup> LDH voor zijdeur zonder onderste aanslag, 1-vleugelig +15 mm, 2-vleugelig +20 mm



## DESIGN | VEILIGHEID | SERVICE

### Voor u gemaakt

Met onze CarTeck garagedeuren krijgt u uw droomdeur. De combinatie van technologie en esthetiek, vervaardigd volgens uw individuele wensen. Ontdek nu meer online en bestel ze bij uw vakhandelaar.

**[WWW.TECKENTRUP.NL](http://WWW.TECKENTRUP.NL)**

Wij adviseren u graag.

**TECKENTRUP**  
DOOR SOLUTIONS