



## Roldeur XXL System

Roldeur met verplaatsbare middensteun

### Middensteun Midi / Middensteun Maxi

**Type Midi:** Roldeursysteem bestaande uit 2 x roldeuren, dubbelwandig, geïsoleerd uit gecoate stalen profielen, gegalvaniseerde consoles met beweegbare centrale steun. Met lateiafdichting en geprimeerde wals. Fabrikaat: Teckentrup of vergelijkbaar. Roldeur ThermoTeck, staal, dubbelwandig. Beweegbare middensteun: staalprofiel volgens statische vereisten, gecoat, dubbele vergrendeling naar boven en beneden via 4 stuks 25 mm stalen bouten, asymmetrische indeling, dubbele aanslag/stopdemping in de afstel-/verankeringszone, Dubbele veiligheidsschakelaar voor de bewaking van de deurbeweging aandrijving: Asaandrijving 400 V 3-fasenspanning, IP 54, 60% ID, noodhendelzwengel met geïntegreerde valbeveiliging, TÜV getest, onderhoudsvrij. Besturing: in de basisversie, Stuurspanning 24 V veilige lage spanning, Beschermingsklasse IP 65, "deur sluiten" in dodemansmodus (continue druk), met "Op-Stop-Neer" drukknoppen, klaar om aangesloten te worden. Met CEE stekker. Montage: achter de dag, alle bevestigingsmiddelen afgestemd op het materiaal van de bouwconstructie, bijgevoegd.

**Typ Maxi:** Roldeursysteem bestaande uit 2 x roldeuren, dubbelwandig, geïsoleerd uit gecoate stalen profielen, gegalvaniseerde consoles met beweegbare centrale middensteun. Met lateiafdichting en geprimeerde wikkelas. Fabrikaat: Teckentrup of vergelijkbaar. Roldeur ThermoTeck, staal, dubbelwandig. Beweegbare middensteun: gelaste stalen profielen volgens statische eisen, gegrond (in een donkere grijstint), dubbele vergrendeling naar boven en beneden via 4 stuks 30 mm stalen bouten, asymmetrische indeling, dubbele stopdemping in de afstel-/verankeringszone, van buiten bekleed met gegalvaniseerd plaatstaal, dubbele veiligheidsschakelaar om de bewegingsaandrijving van de deur te ondervragen: Aandrijving 400 V 3-fasenspanning, IP 54, 60% ID, Noodhendelzwengel met geïntegreerde valbeveiliging, TÜV getest, onderhoudsvrij. Besturing: in de basisversie, stuurspanning 24 V veilige lage spanning, Beschermingsklasse IP 65, "deur sluiten" in dodemansmodus (continue druk), met "Op-Stop-Neer" drukknoppen, klaar om aangesloten te worden. Met CEE stekker. Montage: achter de dag, alle bevestigingsmiddelen afgestemd op het materiaal van de bouwconstructie, bijgevoegd.

### Technische gegevens Midi

<b>Product</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Roldeur ThermoTeck: Profiel uit staal verzinkt dubbelwandig</li> <li>▪ Roldeur 4020: Profiel uit aluminium dubbelwandig</li> </ul>
<b>Inbouw in</b>	▪ Zie technische gegevens ThermoTeck/4020
<b>Maatbereik Midi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Inbouwmaat:</b></li> <li>▪ LDB = Deurbreedte (DB) = min. 2 x 1000 mm</li> <li>▪ LDB = Deurbreedte (DB) = max. 2 x 11500 mm</li> <li>▪ LDH = Deurhoogte (DH) = min. 2500 mm</li> <li>▪ LDH = Deurhoogte (DH) = max. 6000 mm (&gt; 6000 mm op aanvraag)</li> <li>▪ Vrije muuropening = 2 x deurbreedte + 300 mm</li> <li>▪ Maximale vrije doorgangsbreedte met middensteun in zijdelingse eindstand</li> <li>▪ Vrije muuropening minder dan. 370 mm</li> </ul>
<b>Beweegbare steun Midi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Stalenprofiel volgens statische vereisten</li> <li>▪ Gegrond (in donkere grijstint)</li> <li>▪ Dubbele vergrendeling naar boven en beneden via 4 stuks 25 mm stalen bouten.</li> <li>▪ Verankering in voorbereide stalen platen (vloerplaten, middenconsole)</li> <li>▪ Dubbele stopdemping in de afstel-/verankeringszone</li> <li>▪ Dubbele veiligheidsschakelaar voor de bewaking van de deurbeweging</li> <li>▪ Middensteunen beweegbaar</li> </ul>
<b>Functies</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deuren kunnen onafhankelijk van elkaar worden geopend</li> <li>• asymmetrische indeling mogelijk</li> <li>• 2 separate aandrijvingen</li> </ul>

### Technische gegevens Maxi

<b>Product</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Roldeur ThermoTeck: Profiel uit staal verzinkt dubbelwandig</li> <li>▪ Roldeur 4020: Profiel uit aluminium dubbelwandig</li> </ul>
<b>Inbouw in</b>	▪ Zie technische gegevens ThermoTeck/4020
<b>Maatbereik Maxi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>Inbouwmaat:</b></li> <li>▪ LDB = Deurbreedte (DB) = min. 2 x 1000 mm</li> <li>▪ LDB = Deurbreedte (DB) = max. 2 x 18000 mm</li> <li>▪ LDH = Deurhoogte (DH) = min. 2500 mm</li> <li>▪ LDH = Deurhoogte (DH) = max. 6000 mm</li> <li>▪ Vrije muuropening = 2 x Deurbreedte + 360 mm</li> <li>▪ Maximale vrije doorgangsbreedte met middensteun in zijdelingse eindstand</li> <li>▪ Vrije muuropening minder dan 556 mm</li> </ul>
<b>Beweegbare steun Maxi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Stalenprofiel volgens statische vereisten</li> <li>▪ Gegrond (in donkere grijstint)</li> <li>▪ Dubbele vergrendeling naar boven en beneden via 4 stuks 30 mm stalen bouten.</li> <li>▪ Verankering in voorbereide stalen platen (vloerplaten, middenconsole)</li> <li>▪ Dubbele stopdemping in de afstel-/verankeringszone</li> <li>▪ Van buiten bekleed met gegalvaniseerd plaatstaal</li> <li>▪ Dubbele veiligheidsschakelaar voor de bewaking van de deurbeweging</li> <li>▪ Middensteunen beweegbaar</li> </ul>
<b>Functies</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Deuren kunnen onafhankelijk van elkaar worden geopend</li> <li>• asymmetrische indeling mogelijk</li> <li>• 2 separate aandrijvingen</li> </ul>

**ThermoTeck /4020:** **Beschrijving:** Pro iel; oppervlakte; vensteruitsparingen; bodemprofielen; eindkappen; stormhaken; Geleiderails; Wals; lateiafdichting; consoles; vergrendeling; aandrijving; besturingen; speciale uitvoeringen = zie technische gegevens Roldeur ThermoTeck / Roldeur 4020

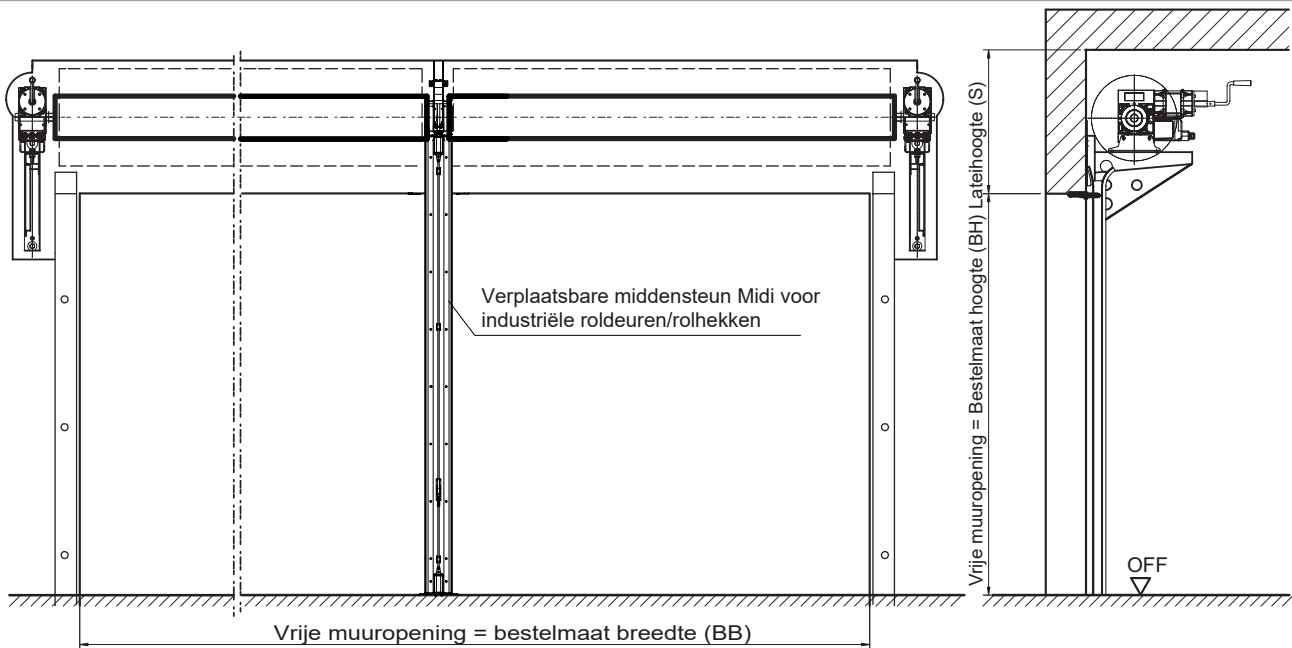
**Prestatie gegevens** Zie technische gegevens **Roldeur ThermoTeck / Roldeur 4020**  
**Let op!** Windbelastingsklasse afhankelijk van deurbreedte / deurhoogte (zie windbelastingstabellen)



# Roldeur XXL System

Roldeur met verplaatsbare middensteun

## Middensteun Midi



**Voorbeeld van installatie**  
tekening. zonder aandrijving)

**Overige gegevens:**

De exacte afmetingen van de zijaanslagen en de lateiaanslag vindt u in onze montagegegevens voor roldeuren en rolhekken.

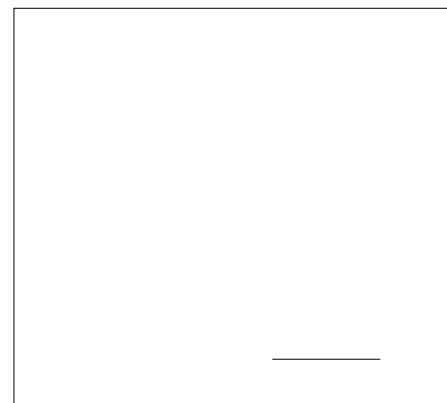
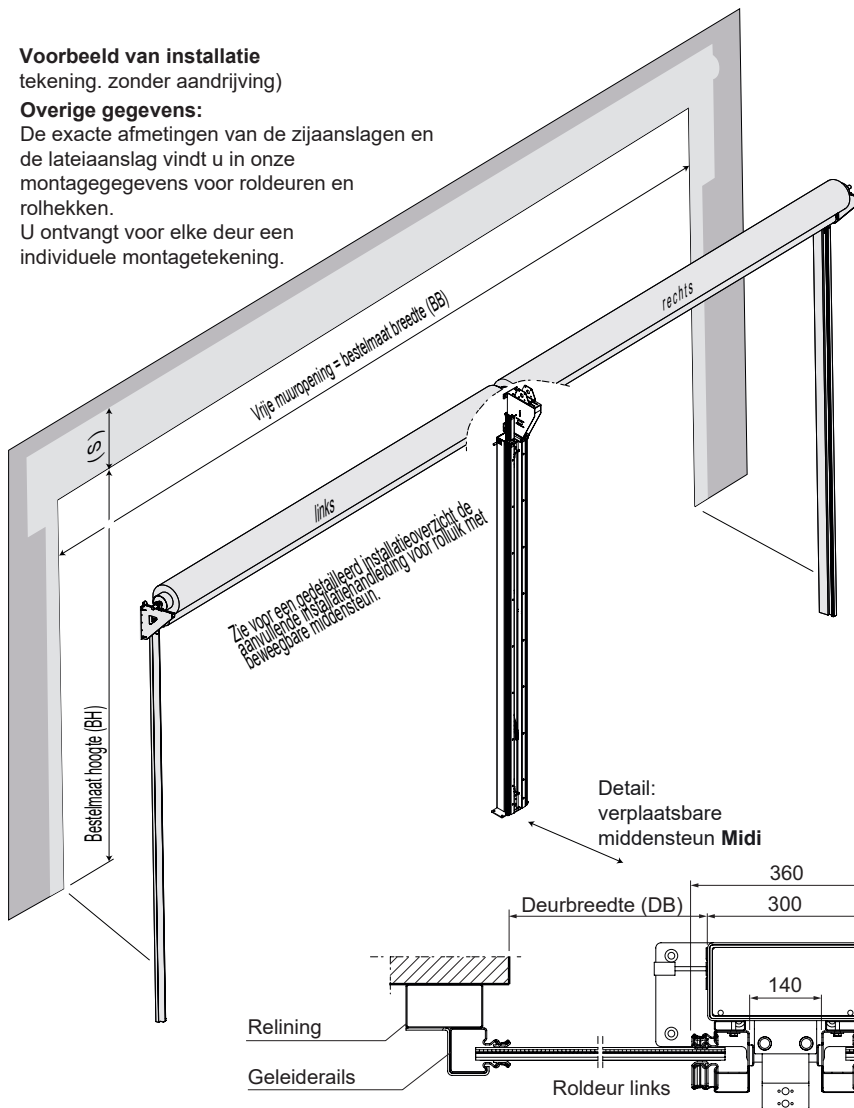
U ontvangt voor elke deur een individuele montagekening.

**Inbouwmaat**

- LDB = Deurbreedte (DB) = min. 2 x 1000 mm
- LDB = Deurbreedte (DB) = max. 2 x 11500 mm
- LDH = Deurhoogte (DH) = min. 2500 mm
- LDH = Deurhoogte (DH) = max. 6000 mm
- (> 6000 mm **op aanvraag**)

Vrije muuropening = 2 x deurbreedte + 360 mm

Maximale vrije doorgangsbreedte met centrale staander in zijdelingse eindstand =  
Vrije muuropening - 370 mm

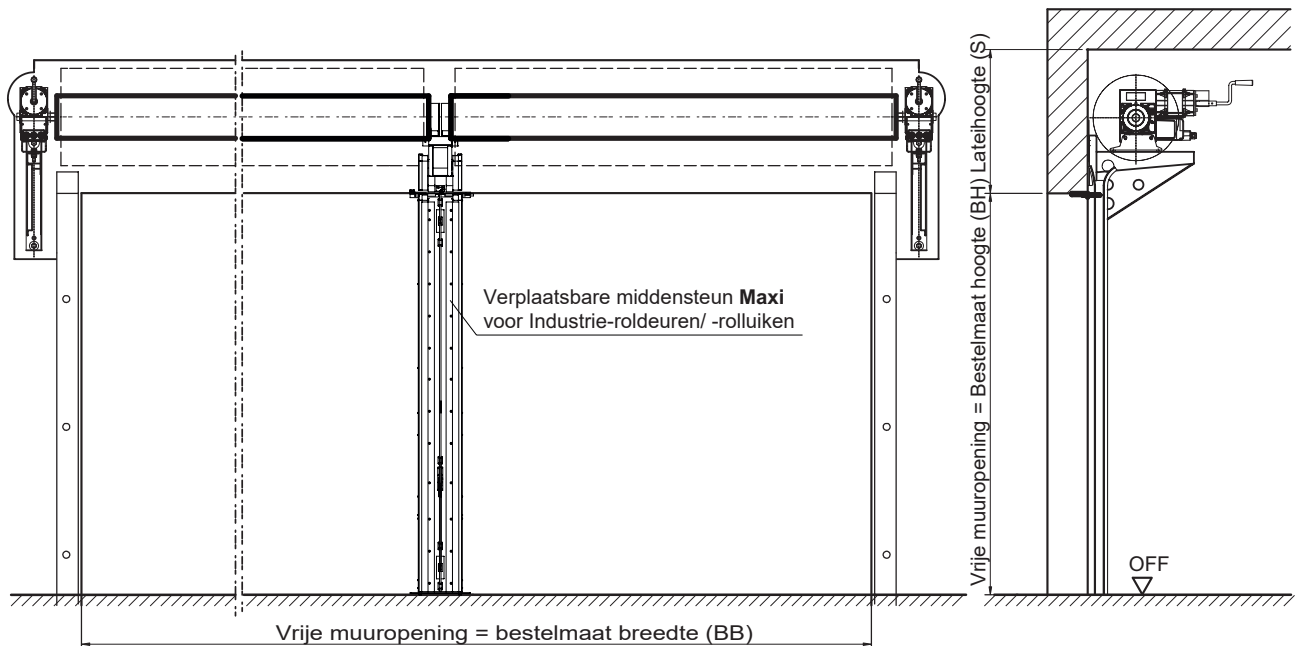




# Roldeur XXL System

Roldeur met verplaatsbare middensteun

Middensteun Maxi



### Voorbeeld van installatie

(tekening zonder aandrijving)

### Overige gegevens:

De exacte afmetingen van de zijaanlagen en de bovendorpelaanslag vindt u in onze montagegegevens voor roldeuren en rolhekken. U ontvangt voor elke deur een individuele montagekening.

### Inbouwmaat

LDB = Deurbreedte (DB) = min. 2 x 1000 mm  
 LDB = Deurbreedte (DB) = max. 2 x 18000 mm  
 LDH = Deurhoogte (DH) = min. 2500 mm  
 LDH = Deurhoogte (DH) = max. 6000 mm

Vrije muuropening = 2 x deurbreedte + 524 mm

Maximale vrije doorgangsbreedte voor  
 Middensteun in zijdelingse eindstand =  
 Vrije muuropening - 556 mm

