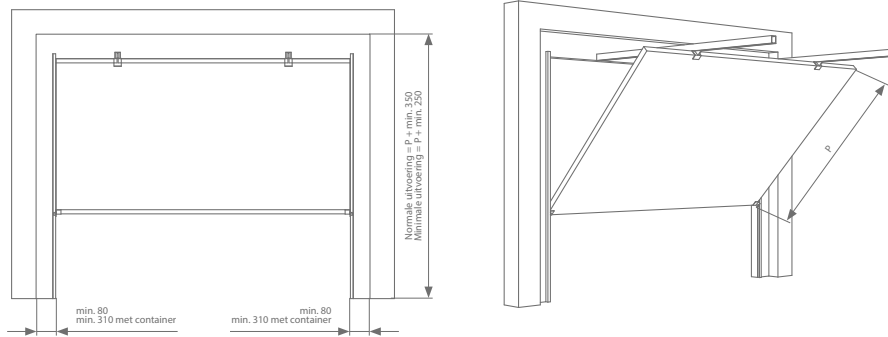


Technische tekening



Opening in open stand:

Normale uitvoering: poort > opening (poortdikte is min. 50 mm):

- in open stand staat de poort volledig boven de poortopening

Minimale uitvoering:

- in open stand staat de poort nog 120 mm in de opening

Profielen

Bundel profielen bestaat uit:

- 2 bovenprofielen
- 2 U-profielen

Max. poorthoogte	Artikelnummer
2000 mm	716.010.010
2250 mm	716.020.010
2500 mm	716.030.010
2750 mm	716.040.010
3000 mm	716.050.010
3250 mm	716.060.010
3500 mm	716.070.010
3750 mm	716.080.010
4000 mm	716.090.010
4250 mm	716.000.425.01
4500 mm	716.000.450.01

Onderdelen

Doos onderdelen bestaat uit:

- 6 of 8 beugels op draadas
- Trekriem
- 6, 8 of 10 beugels voor U-profiel
- Linker en rechter draaibaar kopstuk
- 2 draagstoelen met rol
- 2 draagplaten
- 2 draagrollen*
- Linker en rechter veiligheidsgeleider
- Zakje benodigheden

Max. poorthoogte	Houten poorten	Metalen poorten
2250 mm	716.010.050	726.010.050
2500 mm	716.030.050	726.030.050
3000 mm	716.040.050	726.040.050
3250 mm	716.060.050	726.060.050
3500 mm	716.070.050	726.070.050
4000 mm	716.080.050	726.080.050
4500 mm	716.000.425.05	726.000.425.05

*De standaard draagrollen zijn niet geschikt voor extra bekleding. Bekleding tot 20 of 50 mm zijn mogelijk op aanvraag, hiervoor voorzien wij een draagrol met een 20 of 50 mm langere arm.

Container

Een uitvoering met reductie zorgt voor een kleinere beweging waardoor het gewicht voldoende plaats heeft tussen het plafond en vloer, hierdoor wordt dit ten sterkste aangeraden.

Uitvoering zonder reductie (gewicht = poortgewicht / 2)	Artikelnummer	Uitvoering met reductie (gewicht = poortgewicht)	Artikelnummer
Verbindingsijzer voor draagstoelen	709.720	Verbindingsijzer voor draagstoelen	709.740
Container 50 liter	709.220	2 x rol in beugel met draadas	2 x 708.265
		Container 90 liter	709.240

Stalen kabel

5 mm stalen kabel bestaat uit:

- Kabel op lengte
- 2 kabelklemmen
- 2 kabelogen



Kabellengte	Artikelnummer
25 m	703.050.025
50 m	703.050.050

Gewicht

De container kan gevuld worden met een ijzerschroot om uw poort in balans te brengen.

Een poort zonder reductie:

Gewicht = poortgewicht / 2

Een poort met reductie:

Gewicht = poortgewicht

	Artikelnummer
1 kg niet geperst tegengewicht*	700.010*

* Verkrijgbaar per 10 kg.