

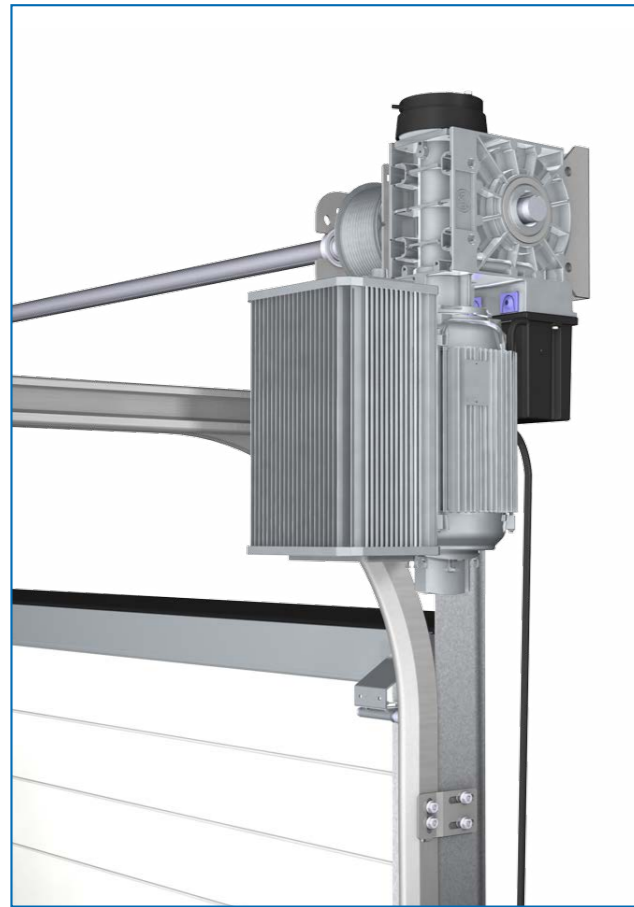


Veerloze sectionaaldeur

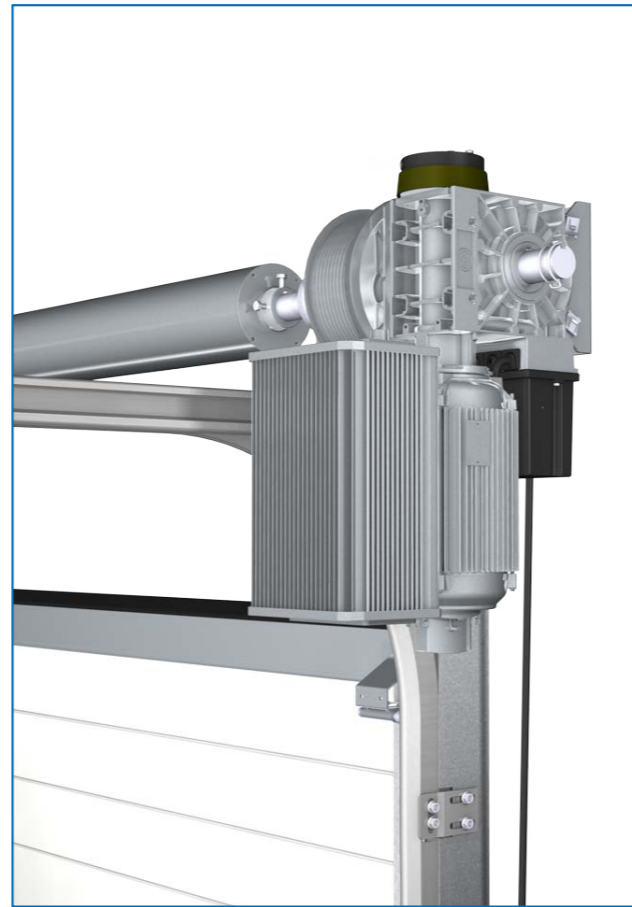
Goede combinatie van gemak en snelheid



FLL uitvoering



FLA uitvoering



Veerloze sectionaaldeuren

Een veerloze sectionaaldeur heeft logisch... geen balansveren. Een krachtige motor, een motorsteun en andere hoeklagerplaten zorgen voor dezelfde prestaties als een standaard sectionaaldeur met balansveren. Veerloze sectionaaldeuren zijn leverbaar met een normale aandrijving met één snelheid (FLL) of door een frequentiegeregelde aandrijving waarbij een snelheid mogelijk is tot 0,6 meter per seconde (FLL en FLA).



Standaard sectionaaldeur met veren



Veerloze sectionaaldeur FLL



Veerloze sectionaaldeur FLA

Wanneer past u deze deur toe in plaats van een standaard sectionaaldeur?

Toepassing



Situaties met een hoge gebruikersfrequentie zoals bijvoorbeeld **parkeergarages**.



Situaties met een verhoogd risico op corrosie. De afwezigheid van veren zorgt ervoor dat deze deuren (in combinatie met RVS beslag) onder bepaalde voorwaarden toegepast kunnen worden in onder andere **wasstraten**.



Maar ook bij **hoge magazijnstellingen** of opslag en/of gebruik van **groot materieel** als shovels bewijst een sectionaaldeur zonder veren zijn meerwaarde. Een extra heffing wordt niet beperkt door het bereik van balansveren. Hierdoor kan het horizontale gedeelte van de rails naar grote hoogte gebracht worden (extra heffing) voordat deze de bocht omgaat).

Voordelen

- ✓ Dé oplossing bij intensief gebruik van sectionaaldeuren, afhankelijk van de configuratie en keuze voor FLL of FLA tot zeker 100.000 cycli in combinatie met het aantal bewegingen per uur: FLL ca. 20 en FLA ca. 10.
- ✓ Makkelijker te monteren door het ontbreken van veren en daardoor minder belasting van de monteurs.
- ✓ Geen onderhoud aan veren wat de onderhoudskosten bij de eindklant aanzienlijk vermindert.
- ✓ Mogelijkheid tot een hogere snelheid met FU motor.

Specificaties

	Aandrijf systeem	
	FLL	FLA
Maximale dagmaatbreedte	8.000 mm	10.000 mm
Maximale dagmaathoogte	5.000 mm	6.000 mm
Maximaal deurbladgewicht	368 kg	530 kg
Maximale oppervlakte 40 mm deuren*	24 m ²	35 m ²
Maximale oppervlakte 40mm deuren, zware vulling*	23 m ²	33 m ²
Maximale oppervlakte 60 mm deuren*	21 m ²	31 m ²
Maximale oppervlakte 60mm deuren, zware vulling*	20 m ²	30 m ²
Maximale oppervlakte 80 mm deuren**	19 m ²	29 m ²
Toepasbaar bij	T240, T340, T400, T450, T500	T400, T450, T500
max. snelheid	0,2 m/s of 0,6 m/s met FU	0,3 m/s of 0,6 m/s met FU

* Het maximale deurbladgewicht is leidend; de werkelijke toegestane maximale oppervlakte (m²) kan afwijken van de opgave. Vragen hierover kunt u stellen aan onze verkoopafdeling.

** Naast bovengenoemde opmerking geldt voor 80mm deuren de ISO uitvoering met maximaal 2 ALU panelen

Novoferm, altijd bij u in de buurt en dat in heel Europa

De Novoferm Groep is een van de toonaangevende firma's op het gebied van industriële deuren, loopdeuren, kozijnen en aandrijvingen. Wij bieden een uitgebreid programma producten voor particulieren en bedrijven. Al onze producten worden ontworpen en geproduceerd volgens de hoogste kwaliteitsnormen en laatste stand van de techniek. Daarnaast garanderen wij optimale functionaliteit en een innovatief design. Binnen Europa wordt er op diverse lokaties geproduceerd en zorgt een uitgebreid dealernetwerk er voor dat u altijd lokaal geholpen kunt worden.

Novoferm dealer:

01-2022 | technische wijzigingen en drukfouten voorbehouden

Nederland

Novoferm Nederland BV

Tel.: +31 (0)418 654 700

E-Mail: industrie@novoferm.nl

Internet: www.novoferm.com

België

Novoferm Industrie België

Tel.: +32 (0)3 366 46 66

E-Mail: industrie@novofermindustrie.be

Internet: www.novofermindustrie.be

Internet: www.novofermindustrie.be

