



S40 & A40 SPRINT op maat,  
de ideale combinatie tussen gebruiksgemak en snelheid

**HD**  
**HenstraDeuren**  
GARAGE- EN INDUSTRIEDEUREN

**Postadres:**

Henstra Deuren  
Veenderij 32  
9231 ML Surhuisterveen

**Bezoekadres:**

Zwetsloot 5a  
9231 DW Surhuisterveen

Telefoon: 06 21 6552 56

Fax: 051 2365419

[info@henstradeuren.nl](mailto:info@henstradeuren.nl)

[www.henstradeuren.nl](http://www.henstradeuren.nl)



## **Snelheid op maat**

**De Pro-Line SPRINT is een unieke combinatie van snelheid gekoppeld aan het gebruiksgemak van de standaard Pro-Line overheaddeur. Deze uiterst snelle overheaddeur combineert alle voordelen van de traditionele overheaddeur en een snelloopdeur in één systeem.**

**De SPRINT is specifiek ontworpen als snellopende overheaddeur. Door het reduceren van de tijd die de deur openstaat zijn forse besparingen op energie mogelijk.**

**De SPRINT is perfect geschikt voor montage in de buitengevel. De uitvoering van de SPRINT kan zeer goed aangepast worden aan uw specifieke wensen.**

**De SPRINT wordt geleverd in 2 versies, de S40 SPRINT en de A40 SPRINT.**

## S40 SPRINT

Deze uitvoering is opgebouwd uit 40 mm Staal sandwichpanelen in standaard RAL 9002 . De panelen zijn 366 mm hoog en aan de buitenzijde in Stucco uitgevoerd ZONDER belijning. De binnenzijde is vlak met belijning. De maximale sectiehoogte van 366 mm garandeert stabiliteit en een lange levensduur.

De S40 SPRINT is een uiterst robuust werkpaard, geschikt voor zowel intern als extern gebruik. Voor uw veiligheid kan tegen een meerprijs de S40 SPRINT voorzien worden van A40 transparante secties. De panelen kunnen tegen meerprijs in RAL gespoten worden.



## A40 SPRINT

Deze uitvoering is opgebouwd uit 40 mm geanodiseerde aluminium secties. De secties zijn maximaal 370 mm hoog om een optimale loop te garanderen. De hoogwaardige aluminium profielen maken de deur licht maar ook sterk en stabiel.

Er zijn diverse transparante of gesloten vullingen mogelijk.

De acryl vullingen maken de deur transparant wat de veiligheid en optiek zeer ten goede komt. De A40 SPRINT is een esthetische deur die zeker het aanzicht van uw buitengevel verfraaid. De hoogwaardige componenten garanderen een lange probleemloze levensduur. De secties kunnen tegen meerprijs in RAL gepoedercoat worden.



# Kenmerken SPRINT

De openingssnelheid van de SPRINT is tot 5x sneller dan een standaard elektrisch bediende overheaddeur. Om te garanderen dat de SPRINT bij deze snelheden veilig en langdurig probleemloos functioneert maken wij uitsluitend gebruik van hoogwaardige materialen en componenten.

## De typische kenmerken van de S40 en A40 SPRINT zijn:

- \* VEILIG, DUURZAAM, BETROUWBAAR
- \* Lage onderhoudskosten
- \* De SPRINT is ontworpen voor zowel intern als extern gebruik
- \* Er zijn ALLEEN hoogwaardige materialen en componenten toegepast
- \* Bij extern gebruik heeft u geen extra snelloopdeur nodig!
- \* Openingssnelheid 1000 mm per seconde
- \* Sectiehoogte van maximaal 370 mm waardoor de SPRINT met zeer geringe weerstand door de bocht loopt
- \* Door de sectiehoogte van maximaal 370 mm is de SPRINT ook zeer stabiel en sterk
- \* Dubbele tandemlooprollen voor een rustige loop en lange levensduur
- \* Altijd uitgerust met 1 ¼" massieve as
- \* Hoge kwaliteit lagers gecombineerd met speciaal ontworpen lagerplaten
- \* SPECIAAL afhangsysteem d.m.v. kokers voor maximale stabiliteit
- \* Veren standaard 50.000 cycli
- \* Frequentie gestuurde aandrijving met soft stop en soft start
- \* Speciaal aangepaste besturing
- \* Veel opties mogelijk om de deur optimaal te laten functioneren zoals: Radar en trekschakelaar
- \* Lichtgordijn voor optimale veiligheid.
- \* Leverbaar met 3 geleidingssystemen:
  - Normaal systeem
  - High lift
  - Vertical lift

## Toepassing:

De SPRINT is zeer geschikt voor montage in de buitengevel ter vervanging van de combinatie overheaddeur/snelloopdeur. Doordat de SPRINT verkrijgbaar is met diverse geleidingssystemen is de inbouw vergelijkbaar met een standaard overheaddeur. De SPRINT is betrouwbaar en eenvoudig in gebruik en daardoor op vele plekken toepasbaar.

