



**C&V CONSTRUCT**  
Jagershoek 2  
8570 Vichte

[info@cenv-construct.be](mailto:info@cenv-construct.be)

2013

NBN EN 14351-1:2006 + A1:2010

Ramen en buitendeuren

Profielreeks: CS68 (Reynaers)

Type, afmetingen: Deur, 1300x2265

Glas: 1,1 niet thermische spacer

Referentie: CE-paspoort CS68, d.d. 11/2009

Luchtdichtheid – klasse 2 \*

Waterdichtheid – klasse A4 \*

Windweerstand – klasse C2 \*

Thermische isolatie – 2,10 W/m<sup>2</sup>K \*

89/106/EEG – 79/769/EEG

Voor gebruik, toepassing van de prestaties vermeld op de CE-etiketten verwijzen we naar de productnorm NBN EN 14351-1 – bijlage E & bijlage F

De vermelde prestaties op de CE-etiketten gelden enkel voor buitenschrijnwerk dat met dezelfde componenten als vermeld op het etiket geproduceerd werden

- **Waterdichtheid** : geldig voor gelijkaardige raamtypes waarvan het oppervlakte gelijk of kleiner is dan het geteste raam
- **Luchtdichtheid** : geldig voor gelijkaardige raamtypes waarvan het oppervlakte gelijk of kleiner is dan het geteste raam
- **Windweerstand** : geldig voor gelijkaardige raamtypes waarvan de afmetingen gelijk of kleiner zijn dan deze van het geteste raam
- **Bedieningskrachten** : enkel geldig voor gelijkaardige raamtypes waarvan oppervlakte gelijk of kleiner is dan deze van het geteste raam
- **Uwaarde** : enkel geldig voor het betreffende raam met glas 1,1 W/m<sup>2</sup>K en een gewone glasafstandhouder (PSI 0,11 W/mK)- specifieke declaraties Uwaarden per raam op aanvraag
- **Zonfactor** : is functie van glaskeuze – specifieke declaratie op aanvraag
- **Lichttransmissie** : is functie van glaskeuze – specifieke declaratie op aanvraag
- **Ventilatie** : is functie van type en lengte van het ventilatierooster – specifieke declaratie op aanvraag

Voor niet vermelde raam/deur types en/of eigenschappen worden geen prestatie gegarandeerd (npd) of kunnen deze op aanvraag bezorgd worden.

npd staat voor “no performance declared”