


CE-etiket C160 – Schuifraam duo rail


Libert Romain BVBA Fortstraat 40 9700 Oudenaarde info@libertbvba.be
2012
EN 14351-1: 2006 + A1: 2010 Ramen en buitendeuren
Profielreeks: Confort 160 basic (Sapa Building systems) Type, afmetingen: Schuifraam, 3000x2100 (6,30 m ²) Beslag: Sobinco Pentalock Glas: 1,1 niet thermische spacer Referentie: CE paspoort C160 (CC160BN-01) Positienummer:
Luchtdichtheid – 4 * Waterdichtheid – 8A * Windweerstand – C4 *
Thermische isolatie – 1,90 W/m ² 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 in oppervlakte is dan het geteste raam
- **Luchtdichtheid** : geldig voor gelijkaardige raamtypes waarvan het oppervlakte gelijk of kleiner in oppervlakte is dan het geteste raam
- **Windweerstand** : geldig voor gelijkaardige raamtypes waarvan het oppervlakte gelijk of kleiner in oppervlakte is dan het geteste raam
- **Bedieningskrachten** : geldig voor gelijkaardige raamtypes waarvan het oppervlakte gelijk of kleiner in oppervlakte is dan het geteste raam
- **Uwaarde** : enkel geldig voor het betreffende raam met glas 1,1 W/m²K en een niet thermische glasafstandhouder (PSI 0,11 W/mK)- specifieke declaraties U-waarden 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”