

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 423.851.03

Uitgegeven op: 22-09-2015



## Certificaathouder

AXA Stenman Nederland BV  
Energijstraat 2  
3903 AV Veenendaal  
T: +31 (0)318 536 111  
F: +31 (0)318 522 069  
E: info@axa-stenman.nl  
I: www.axa-stenman.nl



## Verklaring van SKG-IKOB

Dit certificaat is op basis van BRL 3104 afgegeven conform het SKG Reglement attestering, productcertificatie en procescertificatie: 2011.

SKG-IKOB verklaart, dat het door of voor de certificaathouder vervaardigde hang- en sluitwerkproduct:

### raamboom met sluitkast

geleverd onder logo / merk:

### AXA

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

**3329-51-91 , 3329-61-91**

voldoet aan klasse 1 STER volgens BRL 3104 en NEN 5089: 2009 mits het bovenstaand afgebeelde SKG merkteken onuitwisbaar op het product is aangebracht.

Voor SKG-IKOB

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'ir. H.A.J. van Dartel', written over a horizontal line.

ir. H.A.J. van Dartel  
Certificatiemanager

De gebruikers van dit certificaat worden geadviseerd om op [www.sterrenwijzer.nl](http://www.sterrenwijzer.nl) te controleren of dit document nog geldig is.  
Deze kwaliteitsverklaring bestaat uit 2 bladzijden.

CERTIFICAAT

SKG-IKOB Certificatie  
Poppenbouwing 56  
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202  
4190 CE Geldermalsen

T 088-2440100  
info@skgikob.nl  
www.skgikob.nl

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT

AXA Stenman Nederland BV  
Nummer: 423.851.03

blad 2 van 2

**1. PRODUCT**  
raamboom met sluitkast

**HOOFD GROEP**  
enkelvoudige vergrendeling

---

## 2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Uitvoering: draaibare greep met haakschoot en sluitkast

Bediening / systeem: cilindersluiting

Materiaal: haakschoot: staal verzinkt; slotkast: zamak met aluminium afdek; greep: aluminium; sluitkast: aluminium

Afmeting: haakschoot: 18x26x4,5 mm; slotkast: 74x30x19 mm; sluitkast: 74x33x13 mm

Bevestiging: slotkast: 4x4,0x50 mm; sluitkast: 2x4,0x40 mm + 2x4,0x50 mm

Geschikt voor toepassing: Deur naar buiten draaiend, Hout, Raam naar buiten draaiend naar buiten draaiende ramen en deuren; 2 stuks aan sluitzijde + evt. 2 stuks aan hangzijde, tot hoogte 150 + 20% = 180 cm, daarboven 1 extra toepassen; 1 stuks aan sluitzijde + evt. 1 stuks aan hangzijde, indien raamhoogte < 50 cm

---

## 3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: 37-303 (07-15)

---

## 4. PRESTATIES

Een raamboom met sluitkast overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een raamboom met sluitkast wordt gemonteerd overeenkomstig het verwerkingsvoorschrift van de certificaathouder, voldoet minimaal aan inbraakwerendheidsklasse (RC) 2 van NEN 5096 en EN 1627, mits:

- het gevelement of het (profiel-)systeem waarvan het element is vervaardigd wordt geleverd onder een KOMO-kwaliteitsverklaring toegesneden op het aspect inbraakwerendheid, waarin het te leveren raam- of deurtype is opgenomen en indien tevens wordt voldaan aan de hierin beschreven randvoorwaarden. Opmerking: In gevelementen die moeten voldoen aan een inbraakwerendheidsklasse (RC) van EN 1627 kunnen uitsluitend SKG\*\*\* cilinders toegepast worden.

Een raam of deur, in de bestaande bouw, waarin een raamboom met sluitkast wordt gemonteerd overeenkomstig het verwerkingsvoorschrift van de certificaathouder, voldoet aan de eisen van het Politie Keurmerk Veilig Wonen - Bestaande Bouw, mits:

- de overige aspecten van het gevelement eveneens voldoen aan de vigerende PKVW Beveiligingsrichtlijn (uitgave CCV).
-