

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 423.872.01

Uitgegeven op: 23-10-2017



Certificaathouder

AXA Stenman Nederland BV
Energiesstraat 2
3903 AV Veenendaal
T: +31 (0)318 536 111
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 vigerende Reglement voor Attestering, Certificatie en Inspectie van SKG-IKOB.

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

raam-uitzetter, elektromechanisch

geleverd onder logo / merk:

AXA / IVANA

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

2902-00 voor klep-uitzetramen , 2902-50 2 synchroon werkende remotes per klep-uitzetraam , 2902-60 voor draairamen (Re) , 2902-20 voor valramen , 2902-80 voor wandbediening , 37.348 voor tuimelramen , 37.350 voor tuimelramen nieuwe generatie , 37.349 voor uitzetramen , 37.355 voor uitzetramen nieuwe generatie

voldoet aan klasse 2 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 '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 te controleren of dit document nog geldig is. Deze kwaliteitsverklaring bestaat uit 2 bladzijden.

SKG-IKOB Certificatie
Poppenbouwing 56
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202
4190 CE Geldermalsen

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

CERTIFICAAT

SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT

AXA Stenman Nederland BV
Nummer: 423.872.01

blad 2 van 2

1. PRODUCT

raam-uitzetter, elektromechanisch

PRODUCTSOORT

enkelvoudige grendel

2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening:	Elektronische bediening
Uitvoering:	1 grendel met kettingaandrijving met koppelbare sluitplaat
Systeem:	elektromechanische vergrendeling met IR afstandbediening
Materiaal:	grendel: zamak met staal en kunststof delen; sluitplaat: staal verzinkt; adapter valraam: staal verzinkt
Afmeting:	grendel: 310x38x50 mm; sluitplaat T: 83x18x2,0 mm; adapter valraam: 307x67x40x2,5 mm
Bevestiging:	grendel: bu.dr. 3X 4,0x40 mm + 2X 4,0x40 mm OF bi.dr. 3X M4x10 mm + M4x10 mm; sluitplaat: bu.dr. 4X 4,0x40 mm OF bi.dr. met vulplaten 4x70 mm; adapter valraam: 4X 4,0x40 mm
Geschikt voor toepassing:	Hout, Raam naar binnen draaiend, Raam naar buiten draaiend op houten uitzetramen

3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: Algemeen 2.0 TM; klep- uitzetramen 37.220 (06-12) / 2 synchroon werkende remotes per klep-uitzetraam 37.010 (07-17) / draairamen (Re en Li) 37.008 (03-13-2) / valramen, 37.224 (09-14) / wandbediening 37.228 (03-13) / tuimelramen 37.348 (11-13) / tuimelramen nieuwe generatie 37.350 (11-13) / uitzetramen 37.349 (11-13) / uitzetramen nieuwe generatie 37.355 (11-13)

4. PRESTATIES

Een raam-uitzetter, elektromechanisch overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een raam-uitzetter, elektromechanisch 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.

Een raam of deur, in de bestaande bouw, waarin een raam-uitzetter, elektromechanisch 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).