

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT 637.863.01

Uitgegeven op: 27-01-2022



## Certificaathouder

GIESSE S.p.A.  
Via Tubertini 1  
I-40054 Budrio (BO)  
T: +39 51 8850677  
E: infotechgiesse@schlegel.com  
I: www.giesse.it



## 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:

### raamkruk

geleverd onder logo / merk:

### GIESSE

geleverd onder typeaanduiding en artikelnummers:

**KORA (00960FVG)**  
**PRIMA 01191FVG02**  
**ASIA 01085FVG01**

voldeet aan klasse 3 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 light blue background.

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.

SKG-IKOB Certificatie  
Poppenbouwing 56  
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202  
4190 CE Geldermalsen

T 088-2440100  
[info@skgikob.nl](mailto:info@skgikob.nl)  
[www.skgikob.nl](http://www.skgikob.nl)

CERTIFICAAT

# SKG-IKOB PRODUCTCERTIFICAAT

GIESSE S.p.A.  
Nummer: 637.863.01

blad 2 van 2

## 1. PRODUCT

raamkruk

## PRODUCTSOORT

raamkruk

## 2. TECHNISCHE SPECIFICATIE

Bediening:	Mechanische bediening
Uitvoering:	1 raamgreep met schuifgaffel en meeneembeveiliging
Systeem:	met cilindersluiting
Materiaal:	montagevoet: zamac met pvc inleg greep: aluminium met div opp. behandelingen gaffel: staal verzinkt meeneembeveiliging: staal verzinkt
Afmeting:	montagevoet: 125 OF 135x34x19/21 mm gaffel: 22x22x5,0 mm meeneembeveiliging strip: 124x12/4x2,0 mm
Bevestiging:	2X M5
Geschikt voor toepassing:	Metaal, Raam naar binnen draaiend, Raam naar buiten draaiend op ramen in combinatie met inbouw vergrendelingen

## 3. LEVERING

De randvoorwaarden voor een juiste montage en de daarbij toe te passen bevestigingsmiddelen zijn beschreven in het montagevoorschrift met de volgende versie: I09240010QN - 2022

## 4. PRESTATIES

Een raamkruk overeenkomstig dit productcertificaat voldoet aan de relevante eisen van BRL 3104.

Een raam- of deurelement, waarin een raamkruk wordt gemonteerd overeenkomstig het verwerkingsvoorschrift van de certificaathouder, voldoet minimaal aan inbraakwerendheidsklasse (RC) 3 van NEN 5096 en EN 1627, mits:

het gevelelement 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 raamkruk 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 gevelelement eveneens voldoen aan de vigerende PKVW Beveiligingsrichtlijn (uitgave CCV).