

INBRAAKWEREND HOUTEN UITZETRAAM KLASSE 2 NEN 5096 / EN 1627-1630

SKH Wageningen
 Tel: 0317 - 453 425
 Fax: 0317 - 412 610
 E-mail:mail@skh.org

Bijlage 2c19
 AXA
 3016
 Opleggrendel

Publicatie: 98-08
 Uitgegeven: 2015-06
 Vervangt: 2014-06

ALGEMEEN

Vorboren	Zie hfst 4.2.2b
Infrezingen	Zie hfst 4.2.3b, c en d

HANGWERK

Type	Inbraakwerende scharnieren (**) Zie bijlage 1
Aantal	raambreedte < 1200mm: 2 scharnieren raambreedte > 1200mm: 3 scharnieren
Plaatsing	Zie hfst 4.2.3f
Bevestiging	Zie hfst 4.2.2a

HOUT

Ramen + kozijnen	Loofhout (zie voorts hfst 4.1.3)
Glaslatten	Zie hfst 4.3.1b

KOZIJNHOUT AFMETINGEN

Muurstijlen, tussendorpel sluitzijde, boven- en onderdorpels	Minimaal 67 x 114mm
Tussendorpel hangzijde	Minimaal 90 x 114mm
Minimale sponningmaat	17 x 67 mm

ONDERBOUWING

Beproeversrapport	SHR 4.083 d.d. 05-2004
-------------------	------------------------

RAMEN

Maximale afmeting	Max. hoogte: 1560 mm Maximale breedte: 1400 mm Zie katern 20 KVT
Minimale houtafmetingen	56 x 78mm

SLUITWERK KOZIJNEN

Raamgrendel op onder-/tussendorpel	1x AXA raamgrendel: 3016
Positionering	Zie verwerkingsvoorschrift Axa
Bevestiging raamgrendel	2 schroeven 5 x 60 mm

SLUITWERK RAMEN

Sluitplaat van raamgrendel op raam	AXA sluitplaat van raamgrendel : 3016
Bediening	Automatische vergrendeling Ontgrendeling via sleutel met cilinderslot
Aantal inbraakwerende sluitpunten	1
Bevestiging sluitplaat op raam	4 schroeven 4,5 x 40mm
Positie sluitplaat	Midden van raam
Aanvulling sluitpunten ivm wind- en waterdichtheid	2 raamboompjes Axa 3308of, 2 combi-uitzetters Axaflex 2640 Zie voorts katern 20.5 KVT

VASTE VAKVULLINGEN

Beglaasde / dichte vakvullingen	Zie hfst 4.3.1 / 4.3.2
---------------------------------	------------------------