

INBRAAKWEREND HOUTEN NAAR BUITEN DRAAIEND RAAM KLASSE 2 NEN 5096 / EN 1627-1630

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

Bijlage 2b03b
 AXA
 3355
 Raamgrendel / kierstandhouder

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

SKG®

**

**

ALGEMEEN

voorboren	Zie hfst 4.2.2b
montage	Zie montagevoorschrift AXA Combi-raamsluiting Oyster

HANGWERK

type	Inbraakwerende scharnieren, zie bijlage 1 en hfst. 4.2.1
aantal	Raamhoogte < 1200mm: 2 scharnieren; raamhoogte > 1200mm: 3 scharnieren
plaatsing	Zie hfst 4.2.3f
bevestiging	Zie hfst 4.2.2a

HOUT

ramen + kozijnen	Loofhout + naaldhout zie voorts hfst 4.1.3
glaslatten	Zie hfst 4.3.1b

KOZIJNHOUT AFMETINGEN

muurstijlen, boven- en onderdorpels	Minimaal 67 x 102mm
tussenstijlen, tussendorpels hang-sluitzijde	Minimaal 67 x 102mm
minimale sponningmaat	Minimaal 17 x 67mm

ONDERBOUWING

beproeversrapporten	SKG-IKOB
komo-productcertificaat	SKG-IKOB 423.842.02 dd. 27-112015

RAMEN

maximale afmeting raam	Maximale breedte: 1200mm; Maximale hoogte: 1800mm
minimale houtafmetingen	Minimaal 54 x 78mm KVT katern 20.2.2

SLUITWERK KOZIJNEN

slotbeugel + kozijnbeugel	AXA 3355
positionering	Zie montagevoorschrift AXA en hfst 4.2.3e
bevestiging slotbeugel	Loofhout: schroeven 4,5 x 40mm; Naaldhout: schroeven 4,5 x 50mm

SLUITWERK RAMEN

combi-raamsluiting	AXA 3355 Combi-raamsluiting Oyster
aantal sluitpunten	1x
plaatsing sluitpunten	KVT katern 20
bevestiging raambeugel	Loofhout: schroeven 4,5 x 40mm; Naaldhout: schroeven 4,5 x 50mm

VASTE VAKVULLINGEN

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