

INBRAAKWEREND GEVELTIMMERWERK Klasse 2 NEN 5096

Bijlage 2j19a
 AXA Stenman Holland B.V.
 electromechanische
 raamopener AXA Remote 2

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

algemeen

Voorboren	Zie hfst 4.2.2b
Infrezingen	Zie hfst 4.2.3b

hangwerk

Type	Zie hfst. 4.2.1
Aantal	2 scharnieren (inbraakwerende scharnieren niet noodzakelijk)
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	67 x 114mm
Tussenstijlen, tussendorpels hang-sluitzijde	90 x 114mm
Minimale sponningmaat	17 x 67mm

onderbouw

KOMO-productcertificaat	SKG KOMO productcertificaat 423.872.01
-------------------------	--

ramen

Maximale afmeting	1000 x 1000mm
Minimale houtafmetingen	56 x 78mm

sluitwerk kozijnen

Kozijnplaat raamopener	Remote 2.0
Positionering	In het midden van het raamZie hfst 4.2.3e
Bevestiging kozijnplaat	Naaldhout: schroeven 4 x 50mm; Loofhout: schroeven 4 x 40mm

sluitwerk ramen

Raamplaat / sluitplaat	Raamplaat Remote
Bevestiging sluitplaat	Naaldhout: schroeven 4 x 50mm; Loofhout: schroeven 4 x 40mm
Aantal sluitpunten	1
Plaatsing sluitpunten	KVT katern 20

vaste vakvullingen

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