



## SKH 98-08 2b22 Stenman Holland B.V.

ALGEMEEN	
Voorboren	Zie hfst 4.2.2b
Infrezingen	Zie hfst 4.2.3b,c en d
HANGWERK	
Type	Inbraakwerende scharnieren (**) Zie bijlage 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	Naaldhout (zie voorts hfst 4.1.3)
Glaslatten	Zie hfst 4.3.1b
KOZIJNHOUT AFMETINGEN	
Muurstijlen, tussenstijl sluitzijde, boven-, onder- en tussendorpels	Minimaal 67 x 114mm
Tussenstijl 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: 1500 mm Maximale breedte: 1200 mm Zie katern 20 KVT
Minimale houtafmetingen	56 x 78mm
SLUITWERK KOZIJNEN	
Raamgrendel op kozijnstijl	Bij raamhoogte < 1200mm: 1x AXA raamgrendel 3016 (**) Bij raamhoogte 1200mm - 1500mm: 2x AXA raamgrendel 3016 (**)
Positionering	Zie verwerkingsvoorschrift Axa
Bevestiging per 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 bij raamhoogte < 1200mm 2 bij raamhoogte 1200 - 1500mm
Bevestiging sluitplaat raamgrendel	Per sluitplaat: 4 schroeven 4,5 x 45mm
Positie sluitplaat / sluitplaten	Bij 1 sluitplaat: midden van raamstijl Bij 2 sluitplaten: 200mm uit hoek
Aanvulling sluitpunten i.v.m. wind- en waterdichtheid	Bij raamhoogte < 1000mm: 1 raamboompje Axa 3308 Bij raamhoogte > 1000mm tot 1500mm: 2 raamboompjes Axa 3308
VASTE VAKVULLINGEN	
Beglaasde / dichte vakvullingen	Zie hfst 4.3.1 / 4.3.2