

ULTIMA

KEV CENTRAAL GESCHARNIERD WIT AFGELAKT DAKRAAM



VARIANT	1210
GLAS	
Constructie	33.2SSV6-10G3-6HV9:N2
Dubbelglas 22 mm	✓
Lage emissie	✓✓
Gas	Krypton
Gehard glas	✓
Gelamineerd	✓
U_g (W/m ² K)	0.9
Totale daglichttoetreding	0.3
DAKRAAM	
U_w (W/m ² K)	1.2
Waterdichtheid	E1350
Luchtdoorlatendheid	Class 4
Weerstand tegen windbelasting	Class C4*
Geluidsreductie	38 [-1,-3] dB
Ventilatieklep	✓
KLEUR	
Wit afgelakt hout (ook beschikbaar in natuurlijk hout)	

* Tot maat S6A



NEXT 20
GUARANTEE



MAX PROTECT



MASTER WOOD



QUICK INSTALL



NOISE BLOCK



SAFE GUARD



COMFORT GLASS



TITAN GLASS



WHITE DESIGN

TOEPASBAAR

- In publieke gebouwen en woonhuizen
- In verwarmde, bewoonde ruimtes
- In daken met een dakhelling van 15-90°
- geschikt voor alle dakbedekkingen met de juiste gootstukken

FUNCTIES

- Centraal gescharnierd
- **NOISE BLOCK - Geluidsreducerende technologie**
 - Geavanceerde afdekljsten met geluidsabsorberende laag
 - Twee lagen scheurbestendige geluiddempende folie
 - 6mm gehard buitenglas
- **COMFORT GLASS - Reflecterende, maar beschermende beglazing**
 - Twee verschillende lagen warmtreflecterende- en zonbeschermende coating op elk glas
- **SAFE GUARD - Veiligheidssysteem met bescherming tegen beschadiging**
 - Twee lagen scheurbestendige geluiddempende folie
 - 6mm gehard buitenglas
 - Glas gevuld met krypton
 - IFC - isolatieschuimkraag, gratis
- **QUICK INSTALL - RUC waterkerende manchet, gratis**
- Twee passieve ventilatieposities via de handgreep

- Ventilatieklep
- **20 YEARS GUARANTEE**
 - 20 jaar garantie zonder registratie van het dakraam
- **TITAN GLASS - Zelfreinigende coating**
- Extra gelaste rubberen strip

MATERIAAL | HOUT EN AFWERKING

MASTER WOOD

- elamineerd dennenhout
- Hout afkomstig uit FSC gecertificeerde bossen
- Schimmelwerende bescherming
- Wit afgelakt met een milieuvriendelijke verf op waterbasis

AFWERKING

- Aluminium, gelakt, RAL 7043

HANDGREEP

- Design handgreep van verzinkt aluminium, gelakt

SCHARNIER

- Draaischarnier



TECHNISCHE GEGEVENS

AFMETINGEN [cm]

CODE	NOMINALE AFMETING	BUITENMAAT KOZIJN		GLASMAAT		ZICHTBAAR GLAS		
		BREEDTE	HOOGTE	BREEDTE	HOOGTE	BREEDTE	HOOGTE	EFFECTIEVE LICHTOPPERVLAKTE m ²
KEV C4A	55x98	55	97,8	39,8	84,9	37,3	79	0.295
KEV F4A	66x98	66	97,8	50,8	84,9	48,3	79	0.382
KEV F6A	66x118	66	117,8	50,8	104,9	48,3	99	0.478
KEV M4A	78x98	78	97,8	62,8	84,9	60,3	79	0.476
KEV M6A	78x118	78	117,8	62,8	104,9	60,3	99	0.597
KEV M8A	78x140	78	139,8	62,8	126,9	60,3	121	0.729
KEV M10A	78x160	78	159,8	62,8	146,9	60,3	141	0.850
KEV P6A	94x118	94	117,8	78,8	104,9	76,3	99	0.755
KEV P8A	94x140	94	139,8	78,8	126,9	76,3	121	0.925
KEV S6A	114x118	114	117,8	98,8	104,9	96,3	99	0.953
KEV S8A	114x140	114	139,8	98,8	126,9	96,3	121	1.165
KEV U4A	134x98	134	97,8	118,8	84,9	116,3	79	0.919
KEV U8A	134x140	134	139,8	118,8	126,9	116,3	121	1.407

COMPATIBILITEITSTABEL GOOTSTUKKEN

COMPATIBILITEITSTABEL ACCESSOIRES

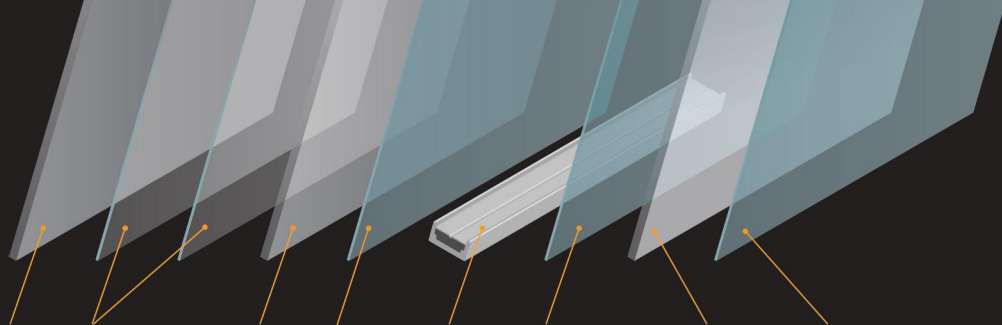
CODE	GOOTSTUKKEN VOOR DAKLEIEN	GOOTSTUKKEN VOOR DAKPANNEN	UNIVERSELE GOOTSTUKKEN	VERDUISTEREND GORDIJN	ROLGORDIJN	JALOEZIEËN	HITTEWEREND GORDIJN	ROLLUIK
KEV C4A	KSF C4A	KTF C4A	KUF C4A	DUR C4A	RHR CXA	PAR C4A	MIR CXA	SHR C4A
KEV F4A	KSF F4A	KTF F4A	KUF F4A	DUR F4A	RHR FXA	PAR F4A	MIR FXA	
KEV F6A	KSF F6A	KTF F6A	KUF F6A	DUR F6A	RHR FXA	PAR F6A	MIR FXA	SHR F6A
KEV M4A	KSF M4A	KTF M4A	KUF M4A	DUR M4A	RHR MXA	PAR M4A	MIR MXA	SHR M4A
KEV M6A	KSF M6A	KTF M6A	KUF M6A	DUR M6A	RHR MXA	PAR M6A	MIR MXA	SHR M6A
KEV M8A	KSF M8A	KTF M8A	KUF M8A	DUR M8A	RHR MXA	PAR M8A	MIR MXA	SHR M8A
KEV M10A	KSF M10A	KTF M10A	KUF M10A	DUR M10A	RHR MXA	PAR M10A	MIR MXA	
KEV P6A	KSF P6A	KTF P6A	KUF P6A	DUR P6A	RHR PXA	PAR P6A	MIR PXA	
KEV P8A	KSF P8A	KTF P8A	KUF P8A	DUR P8A				
KEV S6A	KSF S6A	KTF S6A	KUF S6A	DUR S6A	RHR SXA	PAR S6A	MIR SXA	SHR S6A
KEV S8A	KSF S8A	KTF S8A	KUF S8A	DUR S8A	RHR SXA	PAR S8A	MIR SXA	
KEV U4A	KSF U4A	KTF U4A	KUF U4A	DUR U4A	RHR UXA	PAR U4A	MIR UXA	
KEV U8A	KSF U8A	KTF U8A	KUF U8A	DUR U8A	RHR UXA	PAR U8A	MIR UXA	

Please check the combi flashing compatibility table as well.

COMFORT GLASS 1200

Reflecterende, maar beschermende beglazing met uitstekende geluidsreducerende parameters

33.2SSV6-10G3-6HV9:N2



3mm float glas

Twee lagen geluiddempende en scheurbestendige folie

3mm float glas

Warmtereflecterende coating

Spouw gevuld met krypton

Warmtereflecterende-en zonbeschermende coating

6mm gehard veiligheidsglas

Zelfreinigende coating

U_g: 0,9 W/m²K

U_w: 1,2 W/m²K

BESCHIKBARE AFMETINGEN [cm]

C4A	F4A	F6A	M4A	M6A	M8A	M10A	P6A	P8A	S6A	S8A	U4A	U8A
55x98	66x98	66x118	78x98	78x118	78x140	78x160	94x118	94x140	114x118	114x140	134x98	134x140

**ULTIMA
DOET HET
BETER**

www.dakea.nl



CE ¹⁵
EN 14351-1:2006
+A1:2010

