

ULTIMA ENERGY

DREVENÉ STREŠNÉ OKNO KEV SO STREDOVÝM OTOČNÝM ZÁVESOM



VERZIA	1800/1810
ZASKLENIE	
Konštrukcia	33.2SS-10-3HS-10-6H
Hrúbka zasklenia (mm)	35
Nízkoemisná vrstva	✓✓✓
Plyn (kryptón)	Krypton
Tvrdené vonkajšie sklo	✓
Laminované vnútorné sklo	✓
U_g (W/m ² K)	0.50
Priepustnosť slnečnej energie	0.27
OKNO	
U_w (W/m ² K)	0.99
Vodotesnosť	E1350
Priepustnosť vzduchu	Class 4
Odolnosť voči zafarbeniu vetrom	Class C4*
Redukcia hluku	38 dB
Ventilačná klapka	✓
FARBA	
Prírodné drevo	✓
Bielo lakované drevo	✓

Veľkosti *M8A , M10A - žiadne údaje o výkonnosti



NEXT 20
GUARANTEE



MASTER WOOD



MAX PROTECT



QUICK INSTALL



SAFE GUARD



COMFORT GLASS



NOISE BLOCK



ENERGY +

POUŽITIE

- Vo verejných a obytných budovách
- Vo vykurovaných a obývaných miestnostiach
- Na strechy so sklonom 15 až 90
- Vhodné pre všetky typy strešných krytín s použitím vhodného lemovania

VLASTNOSTI

- Stredový otočný záves
- **NOISE BLOCK – Zvuk redukujúca technológia**
 - Oplechovanie s podlepenou hluč-redukujúcou fóliou
 - Dve vrstvy protihlukovej fólie odolnej voči roztrhnutiu
 - 6 mm hrubé tvrdené vonkajšie sklo
- **COMFORT GLASS – Reflexné ale bezpečnostné sklo**
 - Dve rozličné teplotreflexné vrstvy s ochranou proti slnečnému žiareniu
 - Zasklenie s kryptónovou výplňou

- **SAFE GUARD – Bezpečnosť a ochrana pred poškodením**
 - Laminované sklo
 - Dve vrstvy protihlukovej fólie odolnej voči roztrhnutiu
 - 6 mm hrubé tvrdené vonkajšie sklo
- IFC – Zateplujúci penový rám – zadarmo
- **QUICK INSTALL - RUC hydroizolačný golier – zadarmo**
- Dve pasívne vetracie polohy ovládacej rukoväte
- Ventilačná klapka
- **20-ROČNÁ ZÁRUKA**
 - 20 – ročná záruka bez potreby registrácie strešného okna
- **TITAN GLASS – samočistiaca vrstva**
- Extra v rohoch zvárané tesnenie

MATERIÁL | DREVO A ÚPRAVA

- **MASTER WOOD - V peci sušené laminované borovicové drevo**
- Drevo z lesov s certifikátom FSC
- Fungicídna ochrana
- Dve vrstvy laku na vodnej báze

DIELY OPLECHOVANIA

- Eloxovaný hliník, RAL 7043

RUKOVÄŤ

- Ergonomická rukoväť z tvarovaného zinku, lakovaná

ZÁVES

- Stredový otočný záves



TECHNICKÉ ÚDAJE

MIERY [cm]

KÓD	NOMINÁLNA VEĽKOSŤ	VONKAJŠIA VEĽKOSŤ RÁMU		ROZMERY OKENNÉHO SKLA		UŽITOČNÁ PLOCHA ZASKLENIA		
		ŠÍRKA	VÝŠKA	ŠÍRKA	VÝŠKA	ŠÍRKA	VÝŠKA	REÁLNA SVETELNÁ PLOCHA m ²
KEV C2A	55x78	55	77,8	39,8	64,9	37,3	59	0.220
KEV C4A	55x98	55	97,8	39,8	84,9	37,3	79	0.295
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 S6A	114x118	114	117,8	98,8	104,9	96,3	99	0.953

TABUĽKA KOMPATIBILITY LEMOVANIA (PODLA VÝŠKY PROFILU)

KÓD	LEMOVANIE K PLOCHEJ STREŠNEJ KRYTINE 0-16 mm (2x8 mm)	LEMOVANIE PRE PLOCHÚ KRYTINU S JEDNODIELNYM BOČNÝM PRVKOM 0-16 mm (2x8 mm)	LEMOVANIE K PRO-FILOVANEJ STREŠNEJ KRYTINE (16-50 mm)	UNIVERZÁLNE LEMOVANIE (16-120 mm)	LEMOVANIE PRE PLECHOVÉ KRYTINY SO STOJATOU DRÁŽKOU (16-120 mm)	KOMBI LEMOVANIE PRE DVOJÍČKU (16-120 mm)	UNIVERZÁLNE KOMBI LEMOVANIE (0-120 mm)	KOMBI LEMOVANIE PRE PLOCHÉ KRYTINY (0-8 mm)
KEV C2A	KSF C2A	KLS C2A	KTF/KFT C2A	KUF C2A	KSS C2A	-	•	•
KEV C4A	KSF C4A	KLS C4A	KTF/KFT C4A	KUF C4A	KSS C4A	UBX C4A 18	•	•
KEV F6A	KSF F6A	KLS F6A	KTF/KFT F6A	KUF F6A	KSS F6A	-	•	•
KEV M4A	KSF M4A	KLS M4A	KTF/KFT M4A	KUF M4A	KSS M4A	UBX M4A 18	•	•
KEV M6A	KSF M6A	KLS M6A	KTF/KFT M6A	KUF M6A	KSS M6A	UBX M6A 18	•	•
KEV M8A	KSF M8A	KLS M8A	KTF/KFT M8A	KUF M8A	KSS M8A	UBX M8A 18	•	•
KEV M10A	KSF M10A	KLS M10A	KTF/KFT M10A	KUF M10A	KSS M10A	-	•	•
KEV S6A	KSF S6A	KLS S6A	KTF/KFT S6A	KUF S6A	KSS S6A	-	•	•

Pozrite si aj tabuľku kompatibility kombi-lemovania.

TABUĽKA KOMPATIBILITY DOPLNKOV

KÓD	ZATEMŇUJÚCA ROLETA	VNÚTORNÁ ROLETA	ŽALÚZIA
KEV C2A	DUR C2A	RHR CXA	PAR C2A
KEV C4A	DUR C4A	RHR CXA	PAR C4A
KEV F6A	DUR F6A	RHR FXA	PAR F6A
KEV M4A	DUR M4A	RHR MXA	PAR M4A
KEV M6A	DUR M6A	RHR MXA	PAR M6A
KEV M8A	DUR M8A	RHR MXA	PAR M8A
KEV M10A	DUR M10A	RHR MXA	PAR M10A
KEV S6A	DUR S6A	RHR SXA	PAR S6A

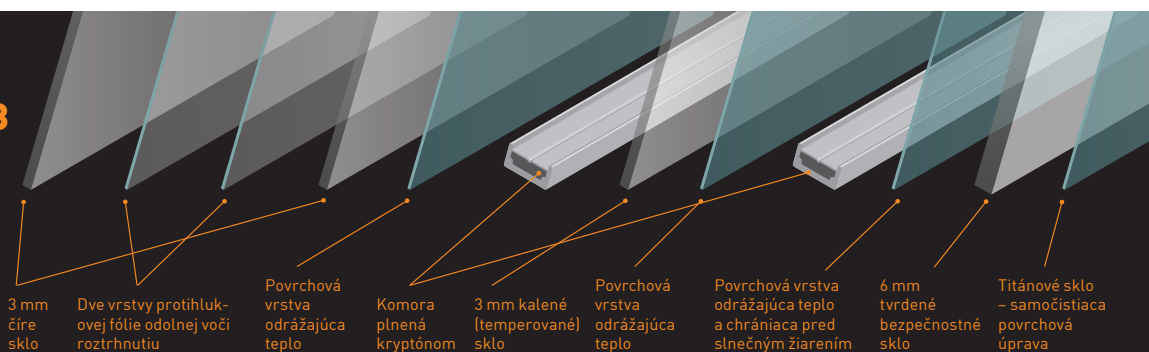
KÓD ZASKLENIA: 18

Teploreflexné a energeticky úsporné izolačné trojsklo

$U_g: 0,50 \text{ W/m}^2\text{K}$

$U_w: 0,99 \text{ W/m}^2\text{K}$

33.2SS-10-3HS-10-6H



DOSTUPNÉ ROZMERY [cm]

C2A	C4A	F6A	M4A	M6A	M8A	M10A	S6A
55x78	55x98	66x118	78x98	78x118	78x140	78x160	114x118

UĽTIMA
VŽDY TO IDE
AJ LEPŠIE

www.dakea.sk



CE 19
EN 14351-1:2006
+A2:2016

