

ULTIMA COMFORT

KEV STŘEŠNÍ OKNO SE STŘEDOVÝM ZÁVĚSEM

VARIANTA	4800/4810
ZASKLENÍ	
Konstrukce	33.2SS-16-3HS-16-6H
Tloušťka zasklení (mm)	48
Nízká propustnost tepla	✓✓✓
Plyn	Argon
Tvrzené sklo	✓
Laminace	✓
U_g (W/m ² K)	0.50
Celková propustnost sluneční energie	0.25
OKNO	
U_w (W/m ² K)	0.9
Vodotěsnost	E1350
Propustnost vzduchu	Class 4
Odolnost vůči zatížení větrem	Class C4*
Útlum hluku (dB)	40 dB
Ventilační klapka	✓
BARVA	
Dřevo s transparentním nátěrem	KEV B4800
Bíle natřené dřevo	KEV B4810

* velikosti M8A, M10A: nejsou data k dispozici



VYUŽITÍ

- Ve veřejných a obytných budovách
- Ve vytápěných, obydlených místnostech
- U střeš se sklonem 15–90°
- Vhodné pro všechny střešní krytiny s příslušným lemováním

VLASTNOSTI

AKUSTICKÝ KOMFORT

- Zdokonalené oplechování redukuje hluk
- Oproti standardním oknům s trojsklem až o polovinu nižší prostup okolního hluku
- 2 vrstvy hluk redukcujících fólií
- Vnější 6 mm tvrzené bezpečnostní sklo

REFLEXNÍ, OCHRANNÉ IZOLAČNÍ TROJSKLO

- Dvě rozdílné vrstvy odrážející teplo a vrstvy proti nadměrnému prostupu slunečních paprsků
- Až o 12 % teplejší vnitřní povrch skla v zimním období
- 48 mm sklo plněné argonem
- Vysoká energetická účinnost
- Laminované vnitřní sklo
- Vnější 6 mm tvrzené bezpečnostní sklo
- Snadno čistitelná povrchová vrstva

VYLEPŠENÁ KONSTRUKCE KŘÍDLA

- Až o 20% silnější profil křídla
- Extra těsnění

ZDARMA

- IFC - izolační pěnový rám
- RUC - límeček z kontaktní fólie
- Středový otočný závěs
- Dvě pasivní větrávací polohy ovládací klíčky
- Větrací klapka
- Záruka 20 let bez nutnosti registrace okna
- Nová, ergonomická rukojeť
- Balení s přepravními popruhy
- Extra systém těsnění

MATERIÁL | DŘEVO A POVRCHOVÁ ÚPRAVA

MASTER WOOD - Vysušené laminované borovicové dřevo

- Dřevo z FSC certifikovaných lesů
- Fungicidní ochrana
- Dvě vrstvy akrylátového laku

PRVKY OPLECHOVÁNÍ

- Eloxovaný hliník, RAL 7043

OVLÁDACÍ KLIKA

- Ergonomicky tvarovaná, ze speciální zinkové slitiny, lakovaná

ZÁVĚS

- Středový otočný závěs



TECHNICKÉ PARAMETRY

ROZMĚRY [cm]

KÓD	NOMINÁLNÍ VELIKOST	VNĚJŠÍ ROZMĚR RÁMU		ROZMĚR ZASKLENÍ		VIDITELNÁ PLOCHA ZASKLENÍ		
		ŠÍŘKA	VÝŠKA	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ŠÍŘKA	VÝŠKA	SKUTEČNÁ SVĚTELNÁ 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 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

PŘEHLED LEMOVÁNÍ (DLE TYPU POUŽITÉHO STŘEŠNÍHO MATERIÁLU)

KÓD VELIKOSTI	SEGMENTOVÉ LEMOVÁNÍ PRO PLOCHÉ KRYTINY (0 - 8 mm)	STANDARDNÍ LEMOVÁNÍ PRO PLOCHÉ KRYTINY (0 - 8 mm)	LEMOVÁNÍ PRO SKLÁDANÉ PLOCHÉ KRYTINY SE ZÁMKEM (16 - 50 MM)	UNIVERZÁLNÍ LEMOVÁNÍ (0 - 120 mm)	LEMOVÁNÍ PRO PLECHOVÉ KRYTINY SE STOJATOU DRÁŽKOU A JEJICH IMITACE	UNIVERZÁLNÍ KOMBI LEMOVÁNÍ PRO 18 MM TWIN SESTAVY (0 - 120 mm)	UNIVERZÁLNÍ KOMBI LEMOVÁNÍ (0 - 120 mm)	KOMBI LEMOVÁNÍ PRO 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 P6A	KSF P6A	KLS P6A	KTF P6A	KUF P6A	KSS P6A	-	•	•
KEV P8A	KSF P8A	KLS P8A	KTF P8A	KUF P8A	KSS P8A	-	•	•
KEV S6A	KSF S6A	KLS S6A	KTF/KFT S6A	KUF S6A	KSS S6A	-	•	•

Prostudujte si také tabulku kompatibility lemování Combi.

TABULKA KOMPATIBILITY PŘÍSLUŠENSTVÍ

KÓD VELIKOSTI	ZATEMŇUJÍCÍ SIESTY	MARKÝZY PROTI PŘEHŘÍVÁNÍ
KEV C2A	DUA C2A	MIA CXA
KEV C4A	DUA C4A	MIA CXA
KEV F6A	DUA F6A	MIA FXA
KEV M4A	DUA M4A	MIA MXA
KEV M6A	DUA M6A	MIA MXA
KEV M8A	DUA M8A	MIA MXA
KEV M10A	DUA M10A	MIA MXA
KEV P6A	DUA P6A	MIA PXA
KEV P8A	DUA P8A	MIA PXA
KEV S6A	DUA S6A	MIA SXA

COMFORT GLASS

Energeticky úsporné izolované trojsklo s úpravou pro reflexi tepla, s vynikajícími parametry pro redukci hluku.

U_g: 0,50 W/m²K

U_w: 0,90 W/m²K



1: Titanová vrstva pro samočisticí funkci skla 2: 6 mm tvrzené bezpečnostní sklo 3: Povrchová vrstva Low E odrážející teplo a chránící proti slunci 4, 7: Plynová výplň - argon 5, 8: Povrchová úprava Low E odrážející teplo 6: 3 mm tepelně tvrzené sklo 9, 12: 3 mm plavené sklo 10, 11: Dvě vrstvy protihlukové fólie odolné proti roztrhání

DOSTUPNÉ ROZMĚRY [cm]

C2A	C4A	F6A	M4A	M6A	M8A	M10A	P6A	P8A	S6A
55x78	55x98	66x118	78x98	78x118	78x140	78x160	94x118	94x140	114x118

ULTIMA
PROTOŽE VŽDY
MŮŽE BÝT LÉPE

www.dakea.cz



CE²⁴
 EN 14351-1:2006
 +A2:2016

