

ULTIMA COMFORT

KEV KÖZÉPSŐ TENGELY KÖRÜL ELFORDULÓ TETŐTÉRI ABLAK



VÁLTOZAT	4800/4810
ÜVEGEZÉS	
Szerkezet	33.2SS-16-3HS-16-6H
Üvegvastagság (mm)	48
Low E bevonat	✓✓✓
Gáztöltés	Argon
Edzett	✓
Laminált	✓
U_g (W/m ² K)	0.50
Teljes napenergia-átbocsátási tényező	0.25
ABLAK	
U_w (W/m ² K)	0.9
Vízzárás	E1350
Légzárás	Class 4
Szélállóóság	Class C4*
Hangszigetelés (dB)	40 dB
Szellőzőszelep	✓
SZÍN	
Lakkozott fa	KEV B4800
Fehérre festett fa	KEV B4810

* MBA, M10A: nincs adat

BEÉPÍTHETŐ

- Középületekbe, lakóépületekbe
- Fűtött, lakott helyiségekbe
- 15°-90° fokos lejtésszögű tetőkön
- Bármilyen típusú tetőfedő anyaghoz illeszthető a megfelelő burkolókerettel

FŐBB TULAJDONSÁGOK

AKUSZTIKAI KOMFORT

- Továbbfejlesztett külső borítás elemek, hangelnyelő technológiával
- Feleakkora külső zaj, az általános háromrétegű üvegezésű ablakokhoz képest
- Két rétegű hanggátló fólia
- 6 mm vastag külső edzett üveg

FÉNYVISSZAVERÓ, VÉDELMEZ NYÚJTÓ ÜVEGRÉTEG

- Két különböző bevonat védelmet nyújt a túlzott felmelegedés és hővesztés ellen
- Akár 12%-kal melegebb belső üvegfelület télen
- 48 mm vastag, argonnal töltött üvegezés
- Kiemelkedő energiahatékonyság
- Laminált belső üvegréteg
- 6 mm vastag külső edzett üveg
- Könnyen tisztítható bevonat

TOVÁBBFEJLESZTETT KONSTRUKCIÓ

- Akár 20%-kal vastagabb keret
- Extra tömítés

DÍJMENTES

- IFC - szigetelőhab keret, ingyen
- RUC - alátét-szegélyfólia, ingyen

- Középen nyíló tetőablak
- Két passzív szellőzési pozícióba állítható kilincs
- Szárnyszellőzés
- 20 év garancia regisztráció nélkül
- Új, ergonomikus kilincs
- A termék az integrált emelőfüllel könnyen mozgatható
- Hegesztett extra gumitömítés

ANYAG ÉS FELÜLETKEZELÉS

MASTER WOOD - kemencében szárított rétegelt fenyőfa

- FSC-tanúsítvánnyal rendelkező faanyag
- Gombásodás elleni védelem
- Kétrétegű vízbázisú lakk felületkezelés

BURKOLÓELEMENK

- Alumínium, lakkozott, RAL 7043

KILINCS

- Új, ergonomikusan kialakított, öntött cink kilincs, lakkozva

FORGÓPÁNT

- Középen nyíló



MŰSZAKI ADATOK

MÉRETEK [cm]

Kód	NÉVLEGES MÉRET	TOKKÜLMÉRET		ÜVEGMÉRET		LÁTHATÓ ÜVEGMÉRET		
		SZÉLESSÉG	MAGASSÁG	SZÉLESSÉG	MAGASSÁG	SZÉLESSÉG	MAGASSÁG	Bevilágító felület (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

Burkolókeret kompatibilitás

Kód	LAPOSFEDÉSEKHEZ TÖBB OLDALELEMBŐL ÁLLÓ BURKOLÓKERET (0-8 mm)	LAPOSFEDÉSEKHEZ EGY OLDALELEMBŐL ÁLLÓ BURKOLÓKERET (0-8 mm)	HULLÁMOS - SÍK CSERÉPHEZ (16-50 mm)	UNIVERZÁLIS BURKOLÓKERET 18 mm ABLAK-TÁVOLSÁGHOZ (0-120 mm)	ÁLLÓKORCOS FÉMLEMEZHEZ BURKOLÓKERET	UNIVERZÁLIS KOMBIBEÉPÍTÉS (0-120 mm)	KOMBI BEÉPÍTÉS PALÁHOZ (0-8 mm)	COMBI Slate 0-16 mm (2x8mm)
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	-	•	•

Kérjük, ellenőrizze a szükséges kombi elemeket a beépítési módnak megfelelően.

ÁRNYÉKOLÓ-KOMPATIBILITÁSI TÁBLÁZAT

MÉRETKÓD	FÉNYZÁRÓ ROLÓ	HŐVÉDŐ ÁRNYÉKOLÓ
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

Három rétegű, hőszigetelő és felmelegedésgátló üvegezés



$U_g: 0,50 \text{ W/m}^2\text{K}$
 $U_w: 0,90 \text{ W/m}^2\text{K}$

1: Titan Glass könnyen tisztítható bevonat 2: 6 mm-es edezett biztonsági üveg 3: Hővisszaverő és napfénytől védő bevonat 4, 7: Argon gáz töltet 5, 8: Hővisszaverő bevonat 6: 3 mm-es hőkezelt üveg 9, 12: 3 mm-es úsztatott üveg 10, 11: Kétrétegű zajcsökkentő és szakadásálló fólia

VÁLASZTHATÓ MÉRETEK [cm]

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

**ULTIMA
TÖBBET
NYÚJT**

www.dakea.hu



CE 24
EN 14351-1:2006
+A2:2016

