

GOOD

KAV KÖZÉPSŐ TENGELY KÖRÜL FORDULÓ FA TETŐABLAK



VARIÁNS	900
ÜVEG	
Szerkezet	4V6-16G1-4HV6
24 mm vastag kétrétegű üvegezés	✓
"Low-E" alacsony energiavesztésű bevonat	✓✓
Gáz töltet	Argon
Edzett külső üveg	✓
U_g (W/m ² K)	1.0
Teljes napenergia átbecsátási tényező	0.55
ABLAK	
U_w (W/m ² K)	1.3
Vízzárás	E1350
Légzárás	Class 4
Szélállóság	Class C4*
Hangszigetelés	32 [-1,-5] dB
Szellőzőnyílás	✓
SZÍN	
Természetes fa	✓

* M10A, P8A, S8A, U4A, U8A: nincs adat



NEXT 20
GUARANTEE



MAX PROTECT



MASTER WOOD



THERMOSTAT

BEÉPÍTHETŐ

- Középhegytetőkre, magánépületekbe
- Fűtött, lakott helyiségekbe
- 15–90° fokos lejtésszögű tetőkön
- Megfelelő burkolókerettel minden gyakori tetőfedő anyaghoz alkalmazható

FŐBB TULAJDONSÁGOK

- Középen lévő forgáspont körül forduló ablak
- Kiegészítő csúszó gumitömítés
- Kilinccsel állítható, két passzív szellőző pozíció
- Szellőzőnyílás
- Könnyű beépítés
- 10–20 év garancia
- Laminált belső üveg

ANYAG

- Műszárított, tömbösített erdei fenyő
- FSC-tanúsítvánnyal rendelkező faanyag
- Gombásodás elleni védelem
- Kétrétegű vízbázisú lakk felületkezelés

BURKOLÓ ELEMOK

- Lakkozott alumínium, RAL 7043

KILINCS

- Új, ergonomikus kialakítású cink-ötvény, lakkozott

FORGÓPONT

- Középső tengely körül forduló forgópont



MŰSZAKI ADATOK

MÉRETEK [cm]

KÓD	NÉVLEGES MÉRET	KERET KÜLSŐ MÉRETE		ÜVEG MÉRETE		LÁTHATÓ ÜVEG		
		SZÉLESSÉG	MAGASSÁG	SZÉLESSÉG	MAGASSÁG	SZÉLESSÉG	MAGASSÁG	TÉNYLEGES BEVILÁGÍTÁSI FELÜLET m ²
KAV C2A	55x78	55	77,8	39,8	64,9	37,3	59	0.220
KAV C4A	55x98	55	97,8	39,8	84,9	37,3	79	0.295
KAV C6A	55x118	55	117,8	39,8	104,9	37,3	99	0.369
KAV F4A	66x98	66	97,8	50,8	84,9	48,3	79	0.382
KAV F6A	66x118	66	117,8	50,8	104,9	48,3	99	0.478
KAV M4A	78x98	78	97,8	62,8	84,9	60,3	79	0.476
KAV M6A	78x118	78	117,8	62,8	104,9	60,3	99	0.597
KAV M8A	78x140	78	139,8	62,8	126,9	60,3	121	0.729
KAV M10A	78x160	78	159,8	62,8	146,9	60,3	141	0.850
KAV P6A	94x118	94	117,8	78,8	104,9	76,3	99	0.755
KAV P8A	94x140	94	139,8	78,8	126,9	76,3	121	0.925
KAV S6A	114x118	114	117,8	98,8	104,9	96,3	99	0.953
KAV S8A	114x140	114	139,8	98,8	126,9	96,3	121	1.165
KAV U4A	134x98	134	97,8	118,8	84,9	116,3	79	0.919
KAV U8A	134x140	134	139,8	118,8	126,9	116,3	121	1.407

BURKOLÓKERET KOMPATIBILITÁSI TÁBLÁZAT

KIEGÉSZÍTŐ KOMPATIBILITÁSI TÁBLÁZAT

KÓD	BURKOLÓKERET LAPOS FEDÉSHEZ	BURKOLÓKERET PROFILOS FEDÉSHEZ	UNIVERZÁLIS BURKOLÓKERET	FÉNYZÁRÓ ROLÓ	ROLÓ	RELUXA	HŐVÉDŐ ÁRNYÉKOLÓ	REDŐNY
KAV C2A	KSF C2A	KTF C2A	KUF C2A	DUA C2A	RHA CXA	PAA C2A	MIA CXA	SSR C2A
KAV C4A	KSF C4A	KTF C4A	KUF C4A	DUA C4A	RHA CXA	PAA C4A	MIA CXA	SSR C4A
KAV C6A	KSF C6A	KTF C6A						SSR C6A
KAV F4A	KSF F4A	KTF F4A	KUF F4A	DUA F4A	RHA FXA	PAA F4A	MIA FXA	SSR F4A
KAV F6A	KSF F6A	KTF F6A	KUF F6A	DUA F6A	RHA FXA	PAA F6A	MIA FXA	SSR F6A
KAV M4A	KSF M4A	KTF M4A	KUF M4A	DUA M4A	RHA MXA	PAA M4A	MIA MXA	SSR M4A
KAV M6A	KSF M6A	KTF M6A	KUF M6A	DUA M6A	RHA MXA	PAA M6A	MIA MXA	SSR M6A
KAV M8A	KSF M8A	KTF M8A	KUF M8A	DUA M8A	RHA MXA	PAA M8A	MIA MXA	SSR M8A
KAV M10A	KSF M10A	KTF M10A	KUF M10A	DUA M10A	RHA MXA	PAA M10A	MIA MXA	SSR M10A
KAV P6A	KSF P6A	KTF P6A	KUF P6A	DUA P6A	RHA PXA	PAA P6A	MIA PXA	SSR P6A
KAV P8A	KSF P8A	KTF P8A						SSR P8A
KAV S6A	KSF S6A	KTF S6A	KUF S6A	DUA S6A	RHA SXA	PAA S6A	MIA SXA	SSR S6A
KAV S8A	KSF S8A	KTF S8A	KUF S8A	DUA S8A	RHA SXA	PAA S8A	MIA SXA	SSR S8A
KAV U4A	KSF U4A	KTF U4A	KUF U4A	DUA U4A	RHA UXA	PAA U4A	MIA UXA	SSR U4A
KAV U8A	KSF U8A	KTF U8A	KUF U8A	DUA U8A	RHA UXA	PAA U8A	MIA UXA	SSR U8A

Tekintse meg a kombinált burkolókeretek kompatibilitási táblázatát is.

900-AS ÜVEGEZÉS

Energia-takarékos hőszigetelt üvegezés

4V6-16G1-4HV6

U_g: 1,0 W/m²K

U_w: 1,3 W/m²K

4 mm
úsztatott
üveg

Hővisszaverő
bevonat

Argon gáztöltés
"Warm edge"
rozsdamentes
acél távtartó

Hővisszaverő
bevonat

4 mm-es edzett
biztonsági üveg

VÁLASZTHATÓ MÉRETEK [cm]

C2A	C4A	C6A	F4A	F6A	M4A	M6A	M8A	M10A	P6A	P8A	S6A	S8A	U4A	U8A
55x78	55x98	55x118	66x98	66x118	78x98	78x118	78x140	78x160	94x118	94x140	114x118	114x140	134x98	134x140



EN 14351-1:2006
+A2:2016

www.dakea.hu

