

VIEW ENERGY

KHV FEREASTRĂ DE MANSARDĂ CU ARTICULARE SUPERIOARĂ

VARIANTA	1500
GEAM	
Structură	4-12-3HS-12-3H
Grosimea geamului (mm)	34
Low E	✓✓
Gaz	Argon
Călit	✓
U_g (W/m ² K)	0.77
Transmitanță solară totală	0.55
FEREASTRĂ	
U_w (W/m ² K)	1.1
Etanșeitate la apă	E1500
Permeabilitate la aer	Class 4
Rezistență la vânt	Class C4*
Izolare fonică R_w (dB)	33 (-1,-3) dB
Clapetă de ventilație	✓
CULOARE	
Lemn natural	✓

* M8A, M10A: fără date de performanță



APLICABILITATE

- În clădiri publice și rezidențiale
- În încăperi încălzite, locuite
- Pe acoperișuri cu panta între 15-55°
- Compatibilitate cu toate tipurile de acoperiș cu rama de etanșare corespunzătoare

CARACTERISTICI

- Energy+, geam triplu
- Articulare superioară
- Asistat de un amortizor cu gaz
- Două poziții de ventilație pasivă prin mâner
- Clapetă de ventilație
- Instalare ușoară
- 20 (10+10) ani garanție
- Nu este compatibil cu ruloul solar (SSR)

MATERIAL / LEMN ȘI FINISARE

- Lemn de pin laminat uscat la cuptor
- Lemn din păduri certificate FSC
- Protecție fungicidă
- Lac pe bază de apă cu strat dublu

PROFILE DE ACOPERIRE

- Aluminiu, lăcuit, RAL 7043

MÂNER

- Mâner nou, ergonomic, din zinc turnat, lăcuit

BALAMA

- Articulare superioară



DATE TEHNICE

DIMENSIUNI [cm]

COD	DIMENSIUNE NOMINALA	DIMENSIUNE EXTERIOARĂ TOC		DIMENSIUNI GEAM		GEAM VIZIBIL		
		LĂȚIME	ÎNĂLȚIME	LĂȚIME	ÎNĂLȚIME	LĂȚIME	ÎNĂLȚIME	SUPRAFAȚĂ VITRATĂ EFECTIVĂ m ²
KHV M6A	78x118	78	117,8	62,8	104,9	60,3	99	0.597
KHV M8A	78x140	78	139,8	62,8	126,9	60,3	121	0.729

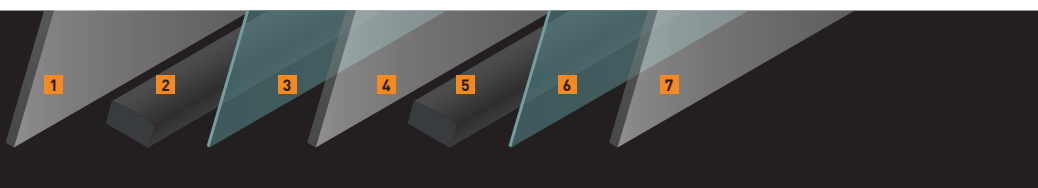
TABEL DE COMPATIBILITATE CU RAMELE DE ETANȘARE

COD	RAME DE ETANȘARE PENTRU ÎNVELITORI PLATE	RAME DE ETANȘARE PENTRU ÎNVELITORI ONDULATE	RAME DE ETANȘARE UNIVERSALE	TABEL DE COMPATIBILITATE CU ACCESORIILE	
				RULOURI OPAȚE	RULOURI ÎMPOTRIVA CĂLDURII
KHV M6A	KSF M6A	KTF M6A	KUF M6A	DUA M6A	MIA MXA
KHV M8A	KSF M8A	KTF M8A	KUF M8A	DUA M8A	MIA MXA

Verificați de asemenea și tabelul de compatibilitate cu rame de etanșare combi.



CONSTRUCȚIA GEAMULUI

STICLĂ IZOLATĂ,
CU ECONOMISIRE
DE ENERGIE



1: Geam întărit pentru siguranță, de 3 mm 2, 5: Spațiu umplut cu Argon 3, 6: Peliculă Low-E [reflectă căldura] 4: Geam consolidat împotriva căldurii, de 3 mm 7: Sticlă float de 4 mm

DIMENSIUNI DISPONIBILE [cm]

	
M6A	M8A
78x118	78x140



www.dakea.ro

