

# VERTICA ENERGY

## KAN FEREASTRĂ VERTICALĂ FIXĂ

VARIANTA	1600/1610
<b>GEAM</b>	
Structură	33.2-10-3HS-10-4H
Geam triplu (mm)	33
Low E	✓✓
Gaz (Argon)	✓
Întărit	✓
Laminat	✓
U <sub>g</sub> (W/m <sup>2</sup> K)	0.81
Transmitanță solară totală	0.54
<b>FEREASTRĂ</b>	
U <sub>w</sub> (W/m <sup>2</sup> K)	1.2
Etanșeitate la apă	E1350
Permeabilitate la aer	Class 4
Rezistență la vânt	Class C4
Izolare fonică Rw(dB)	36 (-1; -3) dB
<b>CULOARE</b>	
Lemn natural	KAN B1600
Alb	KAN B1610



NEXT 20  
GUARANTEE



MASTER WOOD



MAX PROTECT



SAFE GUARD



THERMOSTAT



ENERGY+

### APLICABILITATE

- În clădiri publice și rezidențiale
- În încăperi încălzite, locuite
- Pentru instalare verticală. Poate fi combinată cu o fereastră de mansardă Dakea instalată pe un acoperiș cu panta între 15° - 55°
- Compatibilitate cu toate tipurile de acoperiș cu ramă de etanșare corespunzătoare
- Nu poate fi instalată individual

### CARACTERISTICI

- Fereastră de mansardă fixă (nu poate fi deschisă)
- Garnitură de etanșare suplimentară
- **ENERGY+** - Geam cu trei foi de sticlă
- **THERMOSTAT** - Două pelicule Low-E, care reflectă căldura înapoi în încăpere
- **QUICK INSTALL** - (RUC) - Cadru din folie de protecție pentru acoperiș, inclus în pachet
- **SAFE GUARD** - Sticlă exterioară întărită
- STICLĂ INTERIOARĂ LAMINATĂ
- Două straturi de folie de antifonare
- **20 ani garanție**

### MATERIAL

- **MASTER WOOD** - lemn stratificat din pin
- Lemn din păduri cu certificare FSC
- Protecție fungicidă
- Strat dublu de lac acrilic
- Lac alb pe bază de apă (B1610)

### PIESE DE ACOPERIRE

- Aluminiu, lăcuit, RAL 7043



# SPECIFICAȚII TEHNICE

DIMENSIUNI [CM]								
COD	DIMENSIUNI NOMINALE	DIMENSIUNILE EXTERIOARE ALE CADRULUI		DIMENSIUNILE GEAMULUI		GEAM VIZIBIL		
		LĂȚIME	ÎNĂLȚIME	LĂȚIME	ÎNĂLȚIME	LĂȚIME	ÎNĂLȚIME	SUPRAFAȚĂ VITRATĂ (m <sup>2</sup> )
KAN M31A	78 x 60	78	60,5	62,8	41,2	60,3	37,7	0,227
KAN M34A	78 X 96	78	95,9	62,8	76,6	60,3	73,1	0,441

TABEL DE COMPATIBILITATE CU RAMELE DE ETANȘARE (CONFORM CU ÎNĂLȚIMEA PROFILULUI MATERIALULUI DE ACOPERIȘ)		
COD DIMENSIUNE	RAME DE ETANȘARE PENTRU ARDEZIE 0-16 MM (2X8 MM)	RAME DE ETANȘARE UNIVERSALE (16-120 MM)
KAN M31A	KSN*	KUN*
KAN M34A	KSN*	KUN*

\* Dimensiunea ramei de etanșare trebuie aleasă în funcție de dimensiunea ferestrei de mansardă instalată deasupra ferestrei verticale fixe.



## PRODUSE ASOCIATE PENTRU FERESTRELE VERTICALE FIXE

<p><b>FEREASTRĂ DE MANSARDĂ</b> KAV B900 / B910 KAV B1000 / B1010 KHV B1000 / B1010 KEV B1200 / B1210 KAV B1500 / B1510 KEV B1800 / B1810</p>  <p>KAN M31A KAN M34A <b>FEREASTRĂ VERTICALĂ FIXĂ</b></p>	<p><b>RAME DE ETANȘARE PENTRU ȘINDRILĂ</b></p>  <p><b>KSN MXA**</b></p>	<p><b>RAME DE ETANȘARE UNIVERSALE</b></p>  <p><b>KUN MXA**</b></p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



ACEASTĂ CONSTRUCȚIE NECESITĂ SUPLIMENTAR O RAMĂ DE ETANȘARE ȘI O FEREASTRĂ DE MANSARDĂ NORMALĂ. DIMENSIUNEA RAMEI DE ETANȘARE SUPLIMENTARE SE ALEGE ÎN FUNCȚIE DE DIMENSIUNEA FERESTREI DE MANSARDĂ INSTALATE DEASUPRA FERESTREI FIXE.

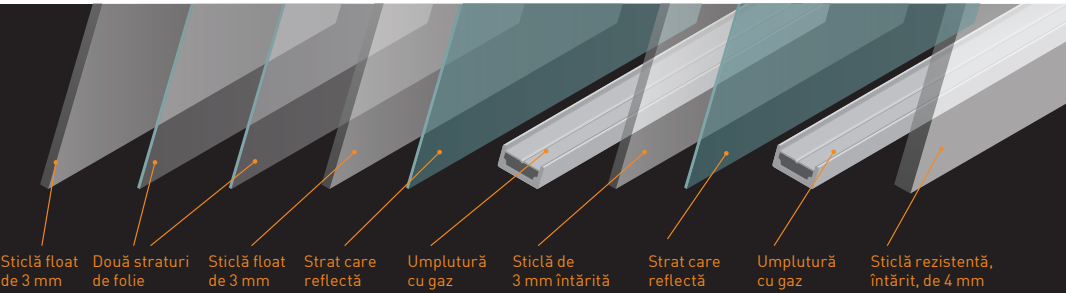
\*\* DIMENSIUNI DISPONIBILE: M4A, M6A, M8A, M10A

**GEAM 16**

Geam cu trei foi de sticlă cu economisire de energie

**U<sub>g</sub>: 0,81 W/m<sup>2</sup>K**  
**U<sub>w</sub>: 1,2 W/m<sup>2</sup>K**

**33.2-10-3HS-10-4H**



Sticlă float de 3 mm

Două straturi de folie antifonare

Sticlă float de 3 mm

Strat care reflectă căldura

Umplutură cu gaz Argon









Sticlă de 3 mm întărită termic

Strat care reflectă căldura

Umplutură cu gaz Argon

Sticlă rezistentă, întărit, de 4 mm

## DIMENSIUNI DISPONIBILE [CM]

FEREASTRĂ DE MANSARDĂ size / cm	 <b>M4A</b> 78x98	 <b>M6A</b> 78x118	 <b>M8A</b> 78x140	 <b>M10A</b> 78x160	 <b>M4A</b> 78x98	 <b>M6A</b> 78x118	 <b>M8A</b> 78x140	 <b>M10A</b> 78x160
FEREASTRĂ VERTICALĂ FIXĂ size / cm	 <b>M31A</b> 78x60	 <b>M31A</b> 78x60	 <b>M31A</b> 78x60	 <b>M31A</b> 78x60	 <b>M34A</b> 78x96	 <b>M34A</b> 78x96	 <b>M34A</b> 78x96	 <b>M34A</b> 78x96



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

www.dakea.ro

