

VERTICA ENERGY

KAN VERTIKÁLNE OKNO BEZ OTVÁRANIA

VERZIA	1600/1610
ZASKLENIE	
Konštrukcia	33.2-10-3HS-10-4H
Hrúbka zasklenia (mm)	33
Nízkoemisná vrstva	✓✓
Plyn (argon)	✓
Tvrdené vonkajšie sklo	✓
Laminované vnútorné sklo	✓
U_g (W/m ² K)	0.81
Priepustnosť slnečnej energie	0.54
OKNO	
U_w (W/m ² K)	1.2
Vodotesnosť	E1350
Priepustnosť vzduchu	Class 4
Odolnosť voči zaťaženiu vetrom	Class C4
Redukcia hluku	36 (-1; -3) dB
FARBA	
Prírodné drevo	KAN B1600
Bielo lakované drevo	KAN B1610



NEXT 20
GUARANTEE



MASTER WOOD



MAX PROTECT



SAFE GUARD



THERMOSTAT



ENERGY +

POUŽITIE

- Vo verejných a obytných budovách
- Vo vykurovaných a obývaných miestnostiach
- Pre vertikálnu inštaláciu, vhodné v kombinácii s tradičným strešným oknom Dakea namontovaným na streche so sklonom 15° - 55°
- Vhodné pre všetky typy strešných krytín s použitím vhodného lemovania
- Samostatná inštalácia nie je možná

VLASTNOSTI

- Vertikálne okno bez otvárania
- Extra v rohoch zvarané tesnenie
- **ENERGY+** - Trojité zasklenie
- **THERMOSTAT** - Povrch odrážajúci svetlo
- **QUICK INSTALL** - RUC hydroizolačný golier – zadarmo
- **SAFE GUARD** - hrubé tvrdené vonkajšie sklo
- LAMINOVANÉ VNÚTORNÉ SKLO
- 2 vrstvy fólie odolné voči roztrhnutiu
- **20-ROČNÁ ZÁRUKA**

MATERIÁL

- **MASTER WOOD** - V peci sušené laminované borovicové drevo
- Drevo z lesov s certifikátom FSC
- Fungicídna ochrana
- Dve vrstvy laku na vodnej báze
- Biela farba na vodnej báze

DIELY OPLECHOVANIA

- Eloxovaný hliník, RAL 7043



TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

MIERY [cm]								
KÓD	NOMINÁLNA VEĽKOSŤ	VONKAJŠIA VEĽKOSŤ RÁMU		ROZMERY OKENNÉHO SKLA		UŽITOČNÁ PLOCHA ZASKLENIA		
		ŠÍRKA	VÝŠKA	ŠÍRKA	VÝŠKA	ŠÍRKA	VÝŠKA	REÁLNA SVETELNÁ PLOCHA m ²
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

TABUĽKA KOMPATIBILITY LEMOVANIA (PODLA VÝŠKY PROFILU)

KÓD	LEMOVANIE PRE PLOCHÚ KRYTINU S JEDNODIELNYM BOČNÝM PRVKOM 0-16 mm (2x8 mm)	UNIVERZÁLNE LEMOVANIE (16-120 mm)
KAN M31A	KSN*	KUN*
KAN M34A	KSN*	KUN*

* Veľkosť príruby by sa mala zvoliť pre vyššie inštalované strešné okno



DODATOČNÉ VÝROBKY K VERTIKÁLNEMU OKNU BEZ OTVÁRANIA

STREŠNÉ OKNO

KAV B900 / B910
KAV B1000 / B1010
KHV B1000 / B1010
KEV B1200 / B1210
KAV B1500 / B1510
KEV B1800 / B1810



KAN M31A
KAN M34A

VERTIKÁLNE OKNO BEZ OTVÁRANIA

LEMOVANIE PRE PLOCHÚ KRYTINU



KSN MXA**

UNIVERZÁLNE LEMOVANIE



KUN MXA**



TÁTO KONŠTRUKCIA VYŽADUJE ĎALŠIE LEMOVANIE A ĎALŠIE TRADIČNÉ STREŠNÉ OKNO.

VEĽKOSŤ ĎALŠIEHO LEMOVANIA JE URČENÁ ROZMEROM OTVORITELNÉHO STREŠNÉHO OKNA, KTORÉ JE NAMONTOVANÉ NAD VERTIKÁLNYM OKNOM BEZ OTVÁRANIA.

** dostupné rozmery: M4A, M6A, M8A, M10A

KÓD ZASKLENIA: 16

Energeticky úsporné izolačné trojsklo

$U_g: 0,81 \text{ W/m}^2\text{K}$

$U_w: 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$

33.2-10-3HS-10-4H

3 mm číre sklo

2 vrstvy fólie odolné voči roztrhnutiu

3 mm číre sklo

Povrchová vrstva odražajúca teplo

Komora plnená argónom

3 mm kalené (temperované) sklo

Povrchová vrstva odražajúca teplo

Komora plnená argónom

4mm tvrdené bezpečnostné sklo

DOSTUPNÉ ROZMERY [cm]

STREŠNÉ OKNO size / cm	M4A 78x98	M6A 78x118	M8A 78x140	M10A 78x160	M4A 78x98	M6A 78x118	M8A 78x140	M10A 78x160
VERTIKÁLNE OKNO BEZ OTVÁRANIA size / cm	M31A 78x60	M31A 78x60	M31A 78x60	M31A 78x60	M34A 78x96	M34A 78x96	M34A 78x96	M34A 78x96



EN 14351-1:2006
+A2:2016

www.dakea.sk

