

BETTER VIEW

KHV OKNO DACHOWE Z PODWYŻSZONĄ OSIĄ OBROTU



WARIANT	1000
SZYBA	
Konstrukcja	33.2-14-4H
Pakiet szybowy (mm)	24
Powłoka niskoemisyjna	✓✓
Gaz	Argon
Hartowana	✓
Laminowana	✓
U_g (W/m ² K)	1.0
Całkowita przenikalność energii słonecznej	0.52
OKNO	
U_w (W/m ² K)	1.3
Wodoszczelność	E1350
Przepuszczalność powietrza	Class 4
Odporność na obciążenie wiatrem	Class C4
Izolacyjność akustyczna	34 [-1,-4] dB
Nawiewnik	✓
KOLOR	
Naturalne drewno	✓



MASTER WOOD

NEXT 20
GUARANTEE

MAX PROTECT



THERMOSTAT



SAFE GUARD

ZASTOSOWANIE

- W budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej
- W ogrzewanych pomieszczeniach mieszkalnych
- W dachach o kącie nachylenia 15-55°
- Do montażu we wszystkich pokryciach dachowych z użyciem kotnierza

CECHY

- środkowa oś obrotu
- dodatkowa uszczelka ślizgowa
- wentylacja pasywna dzięki 2 pozycjom mikrouchytu w klamce
- nawiewnik wentylacyjny
- łatwa instalacja
- gwarancja 10 - 20 lat

MATERIAŁ / DREWNO I WYKOŃCZENIE

- laminowane drewno sosnowe suszone w specjalnych komorach
- drewno sosnowe z certyfikowanych zasobów leśnych (FSC)
- zabezpieczone przeciwgrzybicznie
- podwójna warstwa lakieru wodnego

ELEMENTY OSŁONOWE

- Aluminium, lakierowane, RAL 7043

KLAMKA

- Nowa, ergonomiczna, lakierowana klamka odlewana z cynku

ZAWIAS

- Zawias obrotowy



DANE TECHNICZNE

WYMIARY [cm]

KOD	WYMIAR NOMINALNY	ZEWNETRZNY WYMIAR OŚCIEŻNICY		WYMIARY SZYBY		UŻYTECZNA POWIERZCHNIA SZYBY		
		SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	SZEROKOŚĆ	WYSOKOŚĆ	FAKTYCZNA POWIERZCHNIA OŚWIETLENIA m ²
KHV C4A	55x98	55	97,8	39,8	84,9	37,3	79	0.295
KHV F6A	66x118	66	117,8	50,8	104,9	48,3	99	0.478
KHV M4A	78x98	78	97,8	62,8	84,9	60,3	79	0.476
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

TABELA KOMPATYBILNOŚCI KOŁNIERZY

TABELA KOMPATYBILNOŚCI AKCESORIÓW

KOD	KOŁNIERZ DO POKRYĆ PŁASKICH Z JEDNOCZĘŚCIOWYM ELEMENTEM BOCZNYM (0-16MM)	KOŁNIERZE DO POKRYĆ PROFILOWANYCH	KOŁNIERZE UNIWERSALNE	ROLETY ZACIEMNIAJĄCE	ROLETY PRZECIEMNIAJĄC	ŻALUZJE	MARKIZY	ROLETY ZEWNETRZNE
KHV C4A	KLS C4A	KTF C4A	KUF C4A	DUA C4A	RHA CXA	PAA C4A	MIA CXA	SHR C4A
KHV F6A	KLS F6A	KTF F6A	KUF F6A	DUA F6A	RHA FXA	PAA F6A	MIA FXA	SHR F6A
KHV M4A	KLS M4A	KTF M4A	KUF M4A	DUA M4A	RHA MXA	PAA M4A	MIA MXA	SHR M4A
KHV M6A	KLS M6A	KTF M6A	KUF M6A	DUA M6A	RHA MXA	PAA M6A	MIA MXA	SHR M6A
KHV M8A	KLS M8A	KTF M8A	KUF M8A	DUA M8A	RHA MXA	PAA M8A	MIA MXA	SHR M8A

Należy również sprawdzić tabelę zgodności rozwiązań kombi.

KOD SZYBY: 10
Izolowana szyba energooszczędna

33.2-14-4H

U_g: 1,0 W/m²K
U_w: 1,3 W/m²K

- 3 mm szkło float
- Dwie warstwy folii odpornej na rozdarcie
- 3 mm szkło float
- Powłoka odbijająca ciepło
- Pakiet szybowy wypełniony argonem
- Powłoka odbijająca ciepło
- Hartowana szyba zewnątrz 4 mm

DOSTĘPNE ROZMIARY [cm]

C4A	F6A	M4A	M6A	M8A
55x98	66x118	78x98	78x118	78x140



CE¹⁸
EN 14351-1:2006
+A2:2016



www.dakea.pl