

ACCESS ENERGY

KXL STŘEŠNÍ VÝLEZOVÉ OKNO S BOČNÍM OTEVÍRÁNÍM



VERZE	1600
ZASKLENÍ	
Konstrukce	33.2-10-3HS-10-4H
Nízkoemisní vrstva	33 mm
Plyn	✓✓
Tvrzené	Argon
Tvrzené	✓
U_g (W/m ² K)	0.81
Celková propustnost sluneční energie	0.54
OKNO	
U_w (W/m ² K)	1.1
Vodotěsnost	E1350
Propustnost vzduchu	Class 3
Odolnost proti zatížení větrem	Class C4
Snížení hlučnosti	36 (-1,-3) dB
BARVA	
Přírodní dřevo	✓



MASTER WOOD



MAX PROTECT



THERMOSTAT



ENERGY +

POUŽITÍ

- Ve veřejných a soukromých budovách
- Ve vytápěných obytných místnostech
- V rozsahu sklonu střechy 15° - 85°
- Vhodné na všechny běžné střešní krytiny

FUNKCE

- Boční zavěšení (standardně vpravo zvenčí, lze změnit na levé)
- Posuvné těsnění
- ENERGY+ - trojsklo
- TERMOSTAT - dodatečná vrstva odrážející teplo
- Tvrzené vnější a laminované vnitřní sklo
- Záruka 10 let
- Snadná instalace

MATERIÁL

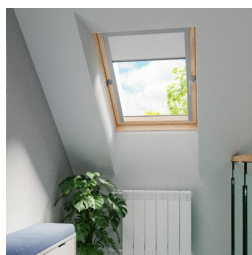
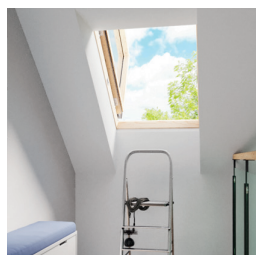
- Lamelované vysušené borovicové dřevo
- Dřevo z lesů s certifikací FSC
- Fungicidní ochrana
- Dvouvrstvý lak na vodní bázi

KRYCÍ PRVKY

- Hliník, šedý, RAL 7043

RUKOJEŤ

- Nová, ergonomicky tvarovaná zinková rukojeť, lakovaná



TECHNICKÉ PARAMETRY

ROZMĚRY [cm]								
KÓD	VELIKOST	VNĚJŠÍ VELIKOST RÁMU		VELIKOST SKLA		VIDITELNÉ PLOCHA ZASKLENÍ		
		ŠÍŘKA	VÝŠKA	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ÚČINNÁ SVĚTELNÁ PLOCHA m ²
KXL F4A	66x98	66	97.8	50.8	84.9	48.3	79	0.382
KXL F6A	66x118	66	117.8	50.8	104.9	48.3	99	0.478
KXL M4A	78x98	78	97.8	62.8	84.9	60.3	79	0.476
KXL M6A	78x118	78	117.8	62.8	104.9	60.3	99	0.597
KXL M8A	78x140	78	139.8	62.8	126.9	60.3	121	0.730
KXL P6A	94x118	94	117.8	78.8	104.9	76.3	99	0.755

TABULKA KOMPATIBILITY OPLECHOVÁNÍ (PODLE VÝŠKY PROFILU STŘEŠNÍ KRYTINY)							
KÓD VELIKOSTI	SEGMENTOVÉ lemování 0-16 mm (2x8 mm)	PLOCHÁ KRYTINA s bočním prvkem z jedné části 0-16 mm (2x8 mm)	PROFILOVANÁ KRYTINA (16-50 mm)	UNIVERZÁLNÍ (16-120 mm)	UNIVERZÁLNÍ PRO DVOJCI 18mm - TWIN combi (16-120 mm)	KOMBÍ UNIVERZÁLNÍ (16-120 mm)	KOMBÍ PLOCHÁ KRYTINA 0-16 mm (2x8 mm)
KXL F4A	KSF F4A	KLS F4A	KTF F4A	KUF F4A	-	•	•
KXL F6A	KSF F6A	KLS F6A	KTF F6A	KUF F6A	-	•	-
KXL M4A	KSF M4A	KLS M4A	KTF M4A	KUF M4A	UBX M4A 18	•	•
KXL M6A	KSF M6A	KLS M6A	KTF M6A	KUF M6A	UBX M6A 18	•	•
KXL M8A	KSF M8A	KLS M8A	KTF M8A	KUF M8A	UBX M8A 18	•	•
KXL P6A	KSF P6A	KLS P6A	KTF P6A	KUF P6A	-	•	•

Zkontrolujte, zda je nutné kombi oplechování podle způsobu instalace.

TABULKA KOMPATIBILITY VNITŘNÍCH DOPLŇKŮ			
KÓD VELIKOSTI	ZCELA ZATEMŇUJÍCÍ	ROLETA	ŽALUZIE
KXL F4A	DUA F4A	RHA FXA	PAA F4A
KXL F6A	DUA F6A	RHA FXA	PAA F6A
KXL M4A	DUA M4A	RHA MXA	PAA M4A
KXL M6A	DUA M6A	RHA MXA	PAA M6A
KXL M8A	DUA M8A	RHA MXA	PAA M8A
KXL P6A	DUA P6A	RHA PXA	PAA P6A



PPŘÍSLUŠENSTVÍ

K zastínění lze použít pouze vnitřní žaluzie!

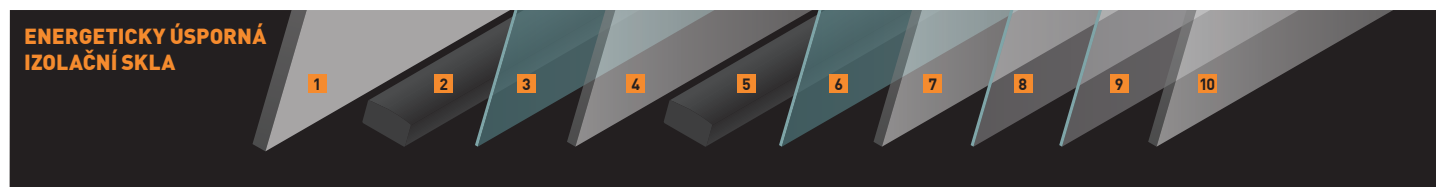
Venkovní markýzy, rolety a elektrická zařízení nejsou s tímto výrobkem kompatibilní.

VOLNÝ PROSTOR OTEVŘENÍ [cm]			
KÓD	VELIKOST	VOLNÁ PLOCHA OTEVŘENÍ	
		ŠÍŘKA	VÝŠKA
KXL F4A	66x98	54	90
KXL F6A	66x118	54	110
KXL M4A	78x98	66	90
KXL M6A	78x118	66	110
KXL M8A	78x140	66	132
KXL P6A	94x118	82	110



VOLNÁ PLOCHA OTEVŘENÍ

Snadno přístupná střešní plocha díky bočnímu závěsu



1: 4 mm tvrzené bezpečnostní sklo 2, 5: Dutina plněná argonem 3, 6: Vrstva odrazující teplo 4: 3 mm tepelně tvrzené sklo 7, 10: 3 mm pplavené sklo 8, 9: Dvě vrstvy fólie odolné proti roztržení

DOSTUPNÉ VELIKOSTI [cm]

F4A	F6A	M4A	M6A	M8A	P6A
66x98	66x118	78x98	78x118	78x140	94x118



CE 23
EN 14351-1:2006
+A2:2016

www.dakea.cz

