

# ACCESS ENERGY

## KXL FENÊTRE D'ACCÈS AU TOIT À OUVERTURE LATÉRALE



VARIABLE	1600
<b>VITRAGE</b>	
Construction	33.2-10-3HS-10-4H
Triple vitrage	33 mm
Faible émissivité	✓✓
Gaz	Argon
Trempé	✓
$U_g$ (W/m <sup>2</sup> K)	0.81
Facteur solaire	0.54
<b>FENÊTRE</b>	
$U_w$ (W/m <sup>2</sup> K)	1.1
Étanchéité à l'eau	E1350
Perméabilité à l'air	Class 3
Résistance au vent	Class C4
Atténuation acoustique	36 (-1,-3) dB
<b>COULEUR</b>	
Bois naturel	✓



MASTER WOOD



MAX PROTECT



THERMOSTAT



ENERGY +

### APPLICATION

- Bâtiments publics et habitation
- Pièces chauffées et habitées
- Pour pente comprise entre 15 et 85°
- Convient à toutes les toitures courantes avec un raccord approprié

### CARACTÉRISTIQUES

- Ouverture latéral (par défaut à droite vue de l'extérieur, peut être changé à gauche)
- Joint coulissant
- ENERGY+ - Triple vitrage
- THERMOSTAT - Revêtement supplémentaire réfléchissant la chaleur
- Verre extérieur trempé et verre intérieur feuilleté
- 10 ans de garantie
- Installation facile

### MATÉRIAU

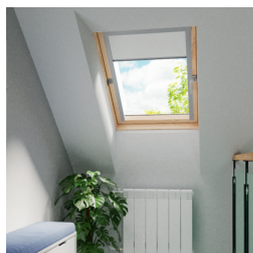
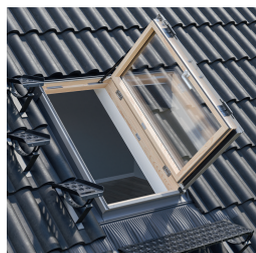
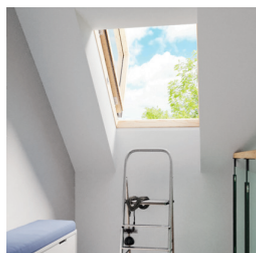
- Pin sylvestre lamellé et séché au four
- Bois issu de forêts certifiées FSC
- Traitement fongicide
- Double vernis aqueux

### PROFILÉS EXTÉRIEURS

- Aluminium, laqué, gris RAL 7043

### POIGNÉE

- Nouvelle poignée ergonomique en zinc moulé, laquée



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

MESURES [cm]								
CODE	TAILLE NOMINALE	DIMENSIONS DU CADRE EXTÉRIEUR		CLAIR DE VITRAGE		SURFACE LUMINEUSE VISIBLE		
		LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR	HAUTEUR	SURFACE LUMINEUSE EFFECTIVE m <sup>2</sup>
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

TABLE DE COMPATIBILITÉ DES RACCORDS (EN FONCTION DE LA HAUTEUR DE PROFIL DU MATÉRIAU DE COUVERTURE)							
CODE	ARDOISE AVEC NOUETS 0-16 mm (2x8 mm)	ARDOISE AVEC ÉLÉMENT LATÉRAL EN UNE PIÈCE 0-16 mm (2x8 mm)	TUILE (16-50 mm)	UNIVERSEL (16-120 mm)	COMBI JUMO UNI-VERSEL POUR 18 mm (16-120 mm)	COMBI UNIVERSEL (16-120 mm)	COMBI ARDOISE 0-16 mm (2x8mm)
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	-	•	•

**Veillez vérifier le raccord combi nécessaire en fonction de l'installation.**

TABLE DE COMPATIBILITÉ DES STORES INTÉRIEURS			
CODE	STORE D'OCCULTATION	STORE RIDEAU	STORE VÉNÉTIEN
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



### ACCESSOIRES

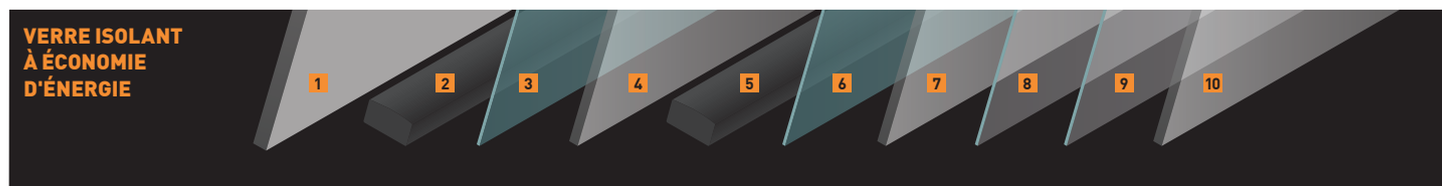
Seuls les stores intérieurs peuvent être utilisés pour l'ombrage !  
Les stores extérieurs, les volets roulants et l'ouverture électrique ne sont pas compatibles avec ce produit.

SURFACE D'ACCÈS LIBRE [cm]			
CODE	TAILLE NOMINALE	SURFACE D'ACCÈS LIBRE	
		LARGEUR	HAUTEUR
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



### SURFACE D'ACCÈS LIBRE

Accès facile au toit grâce à l'ouverture latérale



**1:** Verre trempé de sécurité de 4 mm **2, 5:** Cavité remplie de gaz argon **3, 6:** Revêtement réfléchissant la chaleur **4:** Verre trempé de 3 mm **7, 10:** Verre flotté de 3 mm **8, 9:** Deux films très résistant à la déchirure

### DIMENSIONS DISPONIBLES [cm]

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



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

[www.dakea.fr](http://www.dakea.fr)

