

Műszaki specifikáció

# Best PVC™

KPV középső tengely  
körül forduló PVC  
tetőablak



titan glass



max protect



quick install



next 20  
guarantee

VARIÁNS	G00
<b>Üveg</b>	
Szerkezet	4V6-16G1-4H:N2
24 mm vastag kétrétegű üvegezés	✓
Alacsony emissziós bevonat	✓
Argon gáz töltet	✓
Edzett külső üveg	✓
Laminált	-
U <sub>g</sub> [W/m <sup>2</sup> K]	1.1
Teljes napenergia átbocsátási tényező	0.60
<b>Ablak</b>	
U <sub>w</sub> [W/m <sup>2</sup> K]	1.4
Vízzárás	E1500
Légzárás	Class 4
Szélállóság	Class C4
Hangszigetelés	32 [-1, -5] dB
<b>Szín</b>	
Fehér	✓

## Beépíthető

- Magánépületekbe
- Fűtött, lakott helyiségekbe
- 15–90° fokos lejtésszögű tetőkön
- Megfelelő burkolókerettel minden tetőtípushoz megfelelő

## Főbb tulajdonságok

- Középső tengely körül forduló ablak
- Kiegészítő csúszó gumitömítés
- Kilinccsel állítható passzív szellőző pozíciók
- Tartozék szigetelő keretszegéllyel
- Tartozék alátét-szegélyfóliával
- Öntisztuló bevonattal ellátott üveg
- Szellőzőnyílás
- Könnyű beépítés
- 10–20 év garancia

## Anyag

- Ólommentes PVC
- Polisztrén szigetelőbetét
- Acél merevítés

## Cover parts

- Alumínium, lakkozott, RAL 7043

## Kilincs

- Formatervezett, lakozott, öntött cink kilincs

## Választható méretek [cm]



**C2A**  
55x78



**C4A**  
55x98



**F4A**  
66x98



**F6A**  
66x118



**M4A**  
78x98



**M6A**  
78x118



**M8A**  
78x140



**M10A**  
78x160



**P6A**  
94x118



**S6A**  
114x118



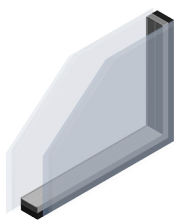
**U4A**  
134x98

# Műszaki adatok

MÉRETEK [cm]								
Kód	Névleges méret	Keret külső mérete		Üveg mérete		Látható üveg		Tényleges bevilágítási felület m <sup>2</sup>
		Szélesség	Magasság	Szélesség	Magasság	Szélesség	Magasság	
KPV C2A	55x78	55	77,8	39,8	64,9	37,3	59	0.220
KPV C4A	55x98	55	97,8	39,8	84,9	37,3	79	0.295
KPV F4A	66x98	66	97,8	50,8	84,9	48,3	79	0.382
KPV F6A	66x118	66	117,8	50,8	104,9	48,3	99	0.478
KPV M4A	78x98	78	97,8	62,8	84,9	60,3	79	0.476
KPV M6A	78x118	78	117,8	62,8	104,9	60,3	99	0.597
KPV M8A	78x140	78	139,8	62,8	126,9	60,3	121	0.729
KPV M10A	78x160	78	159,8	62,8	146,9	60,3	141	0.850
KPV P6A	94x118	94	117,8	78,8	104,9	76,3	99	0.755
KPV S6A	114x118	114	117,8	98,8	104,9	96,3	99	0.953
KPV U4A	134x98	134	97,8	118,8	84,9	116,3	79	0.919

BURKOLÓKERET-KOMPATIBILITÁSI TÁBLÁZAT				KIEGÉSZÍTŐ-KOMPATIBILITÁSI TÁBLÁZAT			
Kód	Burkolókeret lapos fedéshez	Burkolókeret profilos fedéshez	Univerzális burkolókeret	Sötétítő	Roló	Reluxa	Hővédő árnyékoló
KPV C2A	KSF C2A	KTF C2A	KUF C2A	DUR C2A	RHR CXA	PAR C2A	MIR CXA
KPV C4A	KSF C4A	KTF C4A	KUF C4A	DUR C4A	RHR CXA	PAR C4A	MIR CXA
KPV F4A	KSF F4A	KTF F4A	KUF F4A	DUR F4A	RHR FXA	PAR F4A	MIR FXA
KPV F6A	KSF F6A	KTF F6A	KUF F6A	DUR F6A	RHR FXA	PAR F6A	MIR FXA
KPV M4A	KSF M4A	KTF M4A	KUF M4A	DUR M4A	RHR MXA	PAR M4A	MIR MXA
KPV M6A	KSF M6A	KTF M6A	KUF M6A	DUR M6A	RHR MXA	PAR M6A	MIR MXA
KPV M8A	KSF M8A	KTF M8A	KUF M8A	DUR M8A	RHR MXA	PAR M8A	MIR MXA
KPV M10A	KSF M10A	KTF M10A	KUF M10A	DUR M10A	RHR MXA	PAR M10A	MIR MXA
KPV P6A	KSF P6A	KTF P6A	KUF P6A	DUR P6A	RHR PXA	PAR P6A	MIR PXA
KPV S6A	KSF S6A	KTF S6A	KUF S6A	DUR S6A	RHR SXA	PAR S6A	MIR SXA
KPV U4A	KSF U4A	KTF U4A	KUF U4A	DUR U4A	RHR UXA	PAR U4A	MIR UXA

Tekintse meg a kombinált burkolókeretek kompatibilitási táblázatát is.

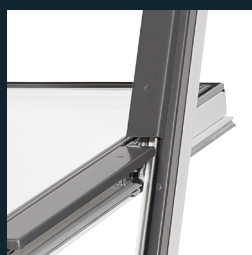


## G00

**Energiatakarékos szigetelt üveg**  
**4V6-16G1-4H:N2**  
**Ug: 1,1 W/m<sup>2</sup>K**

- 4 mm-es síküveg
- Alacsony emissziós bevonat
- Rozsdamentes acél üveg távtartó
- Argongázzal töltött légrés
- 4 mm-es edzett biztonsági üveg
- Öntisztuló bevonat

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



CE 13  
 EN 14351-1:2006  
 +A1:2010