

Műszaki specifikáció

Better PVC™

KPA középső tengely
körül forduló PVC
tetőablak



titan glass



max protect



quick install



next 20
guarantee

VARIÁNS	G00
Üveg	
Szerkezet	4V6-16G1-4H:N2
24 mm vastag kétrétegű üvegezés	✓
Alacsony emissziós bevonat	✓
Argon gáz töltet	✓
Edzett külső üveg	✓
Laminált	-
Ug [W/m²K]	1.1
Teljes napenergia átbocsátási tényező	0.60
Ablak	
Uw [W/m²K]	1.4
Vízzárás	E1500
Légzárás	Class 4
Szélállóság	Class C4
Hangszigetelés	32 [-1, -5] dB
Szín	
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 alátét-szegélyfóliával
- Öntisztuló bevonattal ellátott üveg
- Szellőzőnyílás
- Könnyű beépítés
- 10–20 év garancia

Anyag

- Ólommentes PVC
- Polisztrén szigetelőbetét
- Acél merevítés

Cover parts

- Alumínium, lakozott, 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



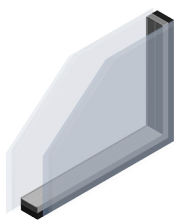
U4A
134x98

Műszaki adatok

MÉRETEK [cm]								
Kód	Névleges méret	Keret külső mérete		Üveg mérete		Látható üveg		Tényleges bevilágítási felület m ²
		Szélesség	Magasság	Szélesség	Magasság	Szélesség	Magasság	
KPA C2A	55x78	55	77,8	39,8	64,9	37,3	59	0.220
KPA C4A	55x98	55	97,8	39,8	84,9	37,3	79	0.295
KPA F4A	66x98	66	97,8	50,8	84,9	48,3	79	0.382
KPA F6A	66x118	66	117,8	50,8	104,9	48,3	99	0.478
KPA M4A	78x98	78	97,8	62,8	84,9	60,3	79	0.476
KPA M6A	78x118	78	117,8	62,8	104,9	60,3	99	0.597
KPA M8A	78x140	78	139,8	62,8	126,9	60,3	121	0.729
KPA M10A	78x160	78	159,8	62,8	146,9	60,3	141	0.850
KPA P6A	94x118	94	117,8	78,8	104,9	76,3	99	0.755
KPA S6A	114x118	114	117,8	98,8	104,9	96,3	99	0.953
KPA 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
KPA C2A	KSF C2A	KTF C2A	KUF C2A	DUR C2A	RHR CXA	PAR C2A	MIR CXA
KPA C4A	KSF C4A	KTF C4A	KUF C4A	DUR C4A	RHR CXA	PAR C4A	MIR CXA
KPA F4A	KSF F4A	KTF F4A	KUF F4A	DUR F4A	RHR FXA	PAR F4A	MIR FXA
KPA F6A	KSF F6A	KTF F6A	KUF F6A	DUR F6A	RHR FXA	PAR F6A	MIR FXA
KPA M4A	KSF M4A	KTF M4A	KUF M4A	DUR M4A	RHR MXA	PAR M4A	MIR MXA
KPA M6A	KSF M6A	KTF M6A	KUF M6A	DUR M6A	RHR MXA	PAR M6A	MIR MXA
KPA M8A	KSF M8A	KTF M8A	KUF M8A	DUR M8A	RHR MXA	PAR M8A	MIR MXA
KPA M10A	KSF M10A	KTF M10A	KUF M10A	DUR M10A	RHR MXA	PAR M10A	MIR MXA
KPA P6A	KSF P6A	KTF P6A	KUF P6A	DUR P6A	RHR PXA	PAR P6A	MIR PXA
KPA S6A	KSF S6A	KTF S6A	KUF S6A	DUR S6A	RHR SXA	PAR S6A	MIR SXA
KPA U4A	KSF U4A	KTF U4A	KUF U4A	DUR U4A	RHR UXA	PAR U4A	MIR UXA

Tekintse meg a kombinált burkolókeretek kompatibilitási táblázatát is.

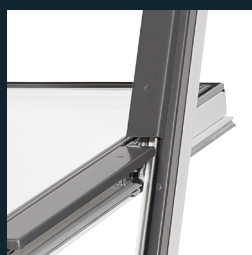


G00

Energiatakarékos szigetelt üveg
4V6-16G1-4H:N2
Ug: 1,1 W/m²K

- 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



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