

GOOD ENERGY PVC

PLASTOVÉ STŘEŠNÍ OKNO KPA SE STŘEDOVÝM ZÁVĚSEM

VARIANTA	1500
IZOLAČNÍ TROJSKLO	
Konstrukce	4-12-3HS-12-3H
Tloušťka skel (mm)	34
Low E (počet nízkoemisních povrstvení)	✓✓
Plyn	Argon
Tvrzené sklo	✓
U_g (W/m ² K)	0.77
Celková propustnost sluneční energie	0.55
OKNO	
U_w (W/m ² K)	1.1
Vodotěsnost	E1500
Vzduchotěsnost	Třída 3
Odolnost vůči větru	Třída C3*
Redukce hluku	33 (-1, -3) dB
BARVA	
Bílá	✓

* M8A, M10A, P8A: npd

NEXT 20
GUARANTEEEASY CLEAN
PVC

MAX PROTECT



THERMOSTAT



ENERGY +

VYUŽITÍ

- Ve veřejných a obytných budovách
- Ve vytápěných, obydlených místnostech
- U střech se sklonem 15°–90°
- Vhodné pro všechny střešní krytiny, při použití příslušného lemování

VLASTNOSTI

- Středový otočný závěs
- Extra systém těsnění
- ENERGY+ - Izolační trojsklo pro vyšší tepelnou účinnost okna
- THERMOSTAT - Dvojitá povrchová vrstva odrážející teplo
- Tvrzené vnější sklo
- Dvě pasivní ventilační polohy ovládací kliky
- 10letá záruka s možností prodloužení na 20 let
- Snadná montáž

MATERIÁL A POVRCHOVÁ ÚPRAVA

- EASY-CLEAN PVC - Bezolovnaté PVC
- Polystyrenová izolační výplň v komorách rámu a křídla
- Ocelová výztuha profilů

PRVKY OPLECHOVÁNÍ

- Hliník lakovaný, tmavě šedý (RAL 7043)

OVLÁDACÍ KLIKA

- Nová, ergonomicky tvarovaná, ze speciální zinkové slitiny, lakovaná

ZÁVĚS

- Středový otočný závěs



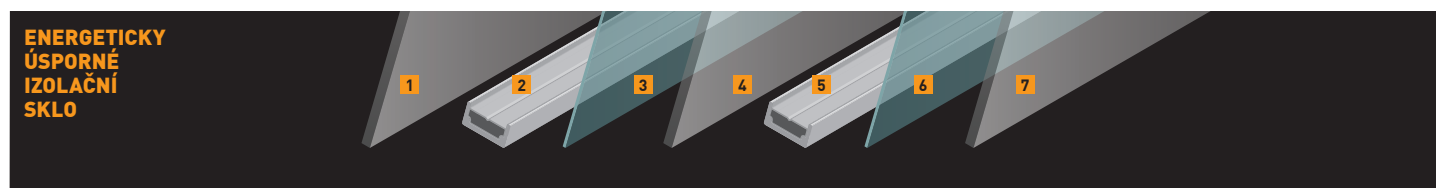
TECHNICKÉ PARAMETRY

ROZMĚRY [cm]								
KÓD	NOMINÁLNÍ VELIKOST	VNĚJŠÍ ROZMĚR RÁMU		ROZMĚR ZASKLENÍ		VIDITELNÁ PLOCHA ZASKLENÍ		
		ŠÍŘKA	VÝŠKA	ŠÍŘKA	VÝŠKA	ŠÍŘKA	VÝŠKA	SKUTEČNÁ SVĚTELNÁ PLOCHA m ²
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 C6A	55x118	55	117,8	39,8	104,9	37,3	99	0.369
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	160	62,8	146,9	60,3	141	0.850
KPA P6A	94x118	94,2	117,8	78,8	104,9	76,3	99	0.755
KPA P8A	94x140	94,2	139,8	78,8	126,9	76,3	121	0.925
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

TABULKA KOMPATIBILITY LEMOVÁNÍ (NA ZÁKLADĚ STŘEŠNÍ KRYTINY)						
KÓD VELIKOSTI	LEMOVÁNÍ PRO PLOCHÉ STŘEŠNÍ KRYTINY, STANDARDNÍ 0-16 mm (2x8 mm)	LEMOVÁNÍ PRO SKLÁDANÉ PLOCHÉ KRYTINY SE ZÁMKEM (16 - 50 MM)	UNIVERZÁLNÍ LEMOVÁNÍ (0 - 120 mm)	UNIVERZÁLNÍ KOMBI LEMOVÁNÍ PRO 18 MM TWIN SESTAVY (0 - 120 mm)	UNIVERZÁLNÍ KOMBI LEMOVÁNÍ (0 - 120 mm)	KOMBI LEMOVÁNÍ PRO PLOCHÉ KRYTINY 0-16 mm (2x8 mm)
KPA C2A	KLS C2A	KTF C2A	KUF C2A	UBX C2A 18	•	•
KPA C4A	KLS C4A	KTF C4A	KUF C4A	UBX C4A 18	•	•
KPA C6A	KLS C6A	KTF C6A	-	-	•	•
KPA F4A	KLS F4A	KTF F4A	KUF F4A	-	•	•
KPA F6A	KLS F6A	KTF F6A	KUF F6A	-	•	•
KPA M4A	KLS M4A	KTF M4A	KUF M4A	UBX M4A 18	•	•
KPA M6A	KLS M6A	KTF M6A	KUF M6A	UBX M6A 18	•	•
KPA M8A	KLS M8A	KTF M8A	KUF M8A	UBX M8A 18	•	•
KPA M10A	KLS M10A	KTF M10A	KUF M10A	-	•	•
KPA P6A	KLS P6A	KTF P6A	KUF P6A	-	•	•
KPA P8A	KLS P8A	KTF P8A	KUF P8A	-	•	•
KPA S6A	KLS S6A	KTF S6A	KUF S6A	-	•	•
KPA U4A	KLS U4A	KTF U4A	KUF U4A	-	•	•

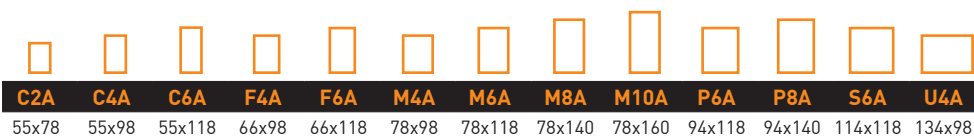
TABULKA KOMPATIBILITY PŘÍSLUŠENSTVÍ					
KÓD VELIKOSTI	ZATEMŇUJÍCÍ ROLETA	ZASTIŇUJÍCÍ ROLETA	ŽALUZIE	VENKOVNÍ MARKÝZA	PŘEDOKENNÍ ROLETA
KPA C2A	DUA C2A	RHA CXA	PAA C2A	MIA CXA	SSR C2A
KPA C4A	DUA C4A	RHA CXA	PAA C4A	MIA CXA	SSR C4A
KPA C6A	-	-	-	MIA CXA	SSR C6A
KPA F4A	DUA F4A	RHA FXA	PAA F4A	MIA FXA	SSR F4A
KPA F6A	DUA F6A	RHA FXA	PAA F6A	MIA FXA	SSR F6A
KPA M4A	DUA M4A	RHA MXA	PAA M4A	MIA MXA	SSR M4A
KPA M6A	DUA M6A	RHA MXA	PAA M6A	MIA MXA	SSR M6A
KPA M8A	DUA M8A	RHA MXA	PAA M8A	MIA MXA	SSR M8A
KPA M10A	DUA M10A	RHA MXA	PAA M10A	MIA MXA	SSR M10A
KPA P6A	DUA P6A	RHA PXA	PAA P6A	MIA PXA	SSR P6A
KPA P8A	-	-	-	MIA PXA	SSR P8A
KPA S6A	DUA S6A	RHA SXA	PAA S6A	MIA SXA	SSR S6A
KPA U4A	DUA U4A	RHA UXA	PAA U4A	MIA UXA	SSR U4A

* K dispozici jsou též kombi lemování pro sestavy oken. Pro více podrobností kontaktujte Svého prodejce.



1: 3 mm tvrzené bezpečnostní sklo 2, 5: Plynová výplň - argon 3, 6: Povrchová vrstva Low E odrážející teplo 4: 3 mm tepelně tvrzené sklo 7: 4 mm plavené sklo

DOSTUPNÉ ROZMĚRY [CM]



EN 14351-1:2006
+A2:2016

www.dakea.cz



Roof windows for smart professionals

Vyhrazujeme si právo změny technických údajů.