



SOLID PVC

APY B900

SKLO

Konstrukce	4-16-4H
Zasklení 24 mm	■
Nízkoemisní vrstva	■ ■
Plyn (argon)	■
Tvrzené	■
U_g (W/m ² K)	1.0
Celkový průnik denního světla	0.55
U_w (W/m ² K)	1.3
Vodotěsnost	E1500
Propustnost vzduchu	Třída 4
Odolnost proti zatížení větrem	Třída C4
Akustická izolace	32 (-1,-5) dB

BARVA

Bílá	■
------	---

POUŽITÍ

- V obytných a veřejných budovách
- Ve vyhřívaných obytných místnostech
- Pro střechy se sklonem 15–90°
- Pro montáž ve všech střešních krytinách s použitím vhodného lemování

VLASTNOSTI

- Středový závěs
- PVC bez olova
- Tvrzené vnější sklo
- Vynikající tepelná izolace
- Vysoká odolnost vůči vlhkosti
- PVC profily nenáročné na údržbu
- Elegantní klika
- Pasivní větrání díky 2 polohám kliky pro mikroventilaci

Dvě nízkoemisní vrstvy

Snadná montáž

10letá záruka

MATERIÁL

- PVC bez olova
- Ocelová výztuž
- Izolační polystyrénová vložka

KRYCÍ PRVKY

Lakovaný hliník, RAL 7043

KLIKA

Ergonomická, lakovaná klika z leštěného zinku

ZÁVĚSY

Otočné

ROZMĚR

KÓD	NOMINÁLNÍ VELIKOST	VNĚJŠÍ ROZMĚR RÁMU		ROZMĚRY SKLA		UŽITNÁ PLOCHA SKLA		
		Šířka	Výška	Šířka	Výška	Šířka	Výška	Skutečná světelná plocha (m ²)
APY C2A	55 x 78 cm	55 cm	77,8 cm	39,8 cm	64,9 cm	37,3 cm	59 cm	0.220
APY F6A	66 x 118 cm	66 cm	117,8 cm	50,8 cm	104,9 cm	48,3 cm	99 cm	0.478
APY M4A	78 x 98 cm	78 cm	97,8 cm	62,8 cm	84,9 cm	60,3 cm	79 cm	0.476
APY M6A	78 x 118 cm	78 cm	117,8 cm	62,8 cm	104,9 cm	60,3 cm	99 cm	0.597
APY M8A	78 x 140 cm	78 cm	139,8 cm	62,8 cm	126,9 cm	60,3 cm	121 cm	0.729

TABULKA KOMPATIBILITY LEMOVÁNÍ

KÓD	LEMOVÁNÍ PRO PLOCHÉ KRYTINY	LEMOVÁNÍ PRO PROFILOVANÉ KRYTINY	UNIVERZÁLNÍ LEMOVÁNÍ
C2A	SFXC2A	TFXC2A	UFXC2A
F6A	SXF6A	TFX6A	UFX6A
M4A	SFXM4A	TFXM4A	UFXM4A
M6A	SFXM6A	TFXM6A	UFXM6A
M8A	SFXM8A	TFXM8A	UFXM8A

TABULKA KOMPATIBILITY PŘÍSLUŠENSTVÍ

ZATEMŇOVACÍ ROLETY	ZASTIŇOVACÍ ROLETY	MARKÝZY
DURC2A	RHRCXA	MIRCXA
DURF6A	RHRFXA	MIRFXA
DURM4A	RHRMXA	MIRMXA
DURM6A	RHRMXA	MIRMXA
DURM8A	RHRMXA	MIRMXA

TABULKA KOMPATIBILITY KOMBI LEMOVÁNÍ

UCX C2A 13 E F G	UCX C2A 2 E F G	UCX C2A 46 E F G	UCX C2A 5 E F G	UCX C2A 7 E
UCX F6A 13 E F G	UCX F6A 2 E F G	UCX F6A 46 E F G	UCX F6A 5 E F G	UCX F6A 7 E
UCX M4A 13 E F G	UCX M4A 2 E F G	UCX M4A 46 E F G	UCX M4A 5 E F G	UCX M4A 7 E
UCX M6A 13 E F G	UCX M6A 2 E F G	UCX M6A 46 E F G	UCX M6A 5 E F G	UCX M6A 7 E
UCX M8A 13 E F G	UCX M8A 2 E F G	UCX M8A 46 E F G	UCX M8A 5 E F G	UCX M8A 7 E