

# BETTER ENERGY PVC

## KPV Centraal gescharnierd PVC DAKRAAM



VARIANT	1500
<b>GLAS</b>	
Constructie	4-12-3HS-12-3H
Triple glazing	34 mm
Lage emissie	✓✓
Gas	Argon
Gehard glas	✓
U <sub>g</sub> (W/m²K)	0.77
Totale daglichttoetreding	0.55
<b>DAKRAAM</b>	
U <sub>w</sub> (W/m²K)	1.1
Waterdichtheid	E1350
Luchtdoorlatendheid	Class 3
Weerstand tegen windbelasting	Class C3*
Geluidsreductie	33 [-1,-3] dB
Ventilatieklep	✓
<b>KLEUR</b>	
Wit	✓



### TOEPASBAAR

- In public and domestic buildings
- In verwarmde, bewoonde ruimtes
- In daken met een dakhelling van 15-90°
- Geschikt voor de meest voorkomende dakbedekkingen met de juiste gootstukken

### FUNCTIES

- Centre pivot
- Makkelijk en soepel afsluitbaar
- ENERGY+ - Triple glazing
- THERMOSTAT - Extra hitte reflecterende coating
- Gehard glas - outer glass
- Ventilatieklep
- Vlotte installatie - RUC waterkerende manchet, gratis for free of charge
- Twee passieve ventilatieposities via de handgreep
- 20 jaar garantie
- Eenvoudig te monteren

### MATERIAAL

- EASY-CLEAN PVC - Loodvrij PVC
- Isolerende vulling van polystyreen
- Stalen bewapening

### AFWERKING

- Aluminium, gelakt, RAL 7043

### HANDGREEP

- Design handgreep van verzinkt aluminium, gelakt

### SCHARNIER

- Draaischarnier



AFMETINGEN [cm]								
CODE	NOMINALE AFMETING	BUITENMAAT KOZIJN		GLASMAAT		ZICHTBAAR GLAS		
		BREEDTE	HOOGTE	BREEDTE	HOOGTE	BREEDTE	HOOGTE	EFFECTIEVE LICHTOPPERVLAKTE m²
KPV C2A	55x78	55	77,8	39,8	64,9	37,3	59	0.220
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

COMPATIBILITEITSTABEL GOOTSTUKKEN (VOLGENS PROFIELHOOGTE VAN HET DAKMATERIAAL)							
MAATCODE	LEI met loodloketten 0-16 mm (2x8 mm)	LEI met één stukzijkalement 0-16 mm (2x8 mm)	DAKPAAN (16-50 mm)	UNIVERSEEL (16-120 mm)	UNIVERSEEL voor 18 mm TWIN combi (16-120 mm)	COMBI Universeel (16-120 mm)	COMBI Leien 0-16 mm (2x8mm)
KPV C2A	KSF C2A	KLS C2A	KTF C2A	KUF C2A	-	•	•
KPV F6A	KSF F6A	KLS F6A	KTF F6A	KUF F6A	-	•	•
KPV M4A	KSF M4A	KLS M4A	KTF M4A	KUF M4A	UBX M4A 18	•	•
KPV M6A	KSF M6A	KLS M6A	KTF M6A	KUF M6A	UBX M6A 18	•	•
KPV M8A	KSF M8A	KLS M8A	KTF M8A	KUF M8A	UBX M8A 18	•	•
KPV M10A	KSF M10A	KLS M10A	KTF M10A	KUF M10A	-	•	•

Bekijk ook de compatibiliteitstabel voor combi-gootstukken.

COMPATIBILITEITSTABEL GORDIJNEN			
MAATCODE	VERDUISTEREND	ROLGORDIJN	JALOEZIE
KPV C2A	DUR C2A	RHR CXA	PAR C2A
KPV F6A	DUR F6A	RHR FXA	PAR F6A
KPV M4A	DUR M4A	RHR MXA	PAR M4A
KPV M6A	DUR M6A	RHR MXA	PAR M6A
KPV M8A	DUR M8A	RHR MXA	PAR M8A
KPV M10A	DUR M10A	RHR MXA	PAR M10A

**BEGLAZING 15**  
Driedubbele beglazing, warmtreflecterend en energiebesparend isolatieglas 4-12-3HS-12-3H

**U<sub>g</sub>: 0,77 W/m²K**  
**U<sub>w</sub>: 1,1 W/m²K**

BESCHIKBARE AFMETINGEN [cm]					
C2A	F6A	M4A	M6A	M8A	M10A
55x78	66x118	78x98	78x118	78x140	78x160



www.dakea.com

