

Designo RotoComfort i8 – technische productfiche

Gemotoriseerd uitzet-tuimeldakvenster in PVC met isolatieblok



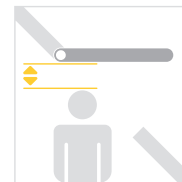
Overzicht van de voordelen

- + Sneller en eenvoudig inbouwen dankzij de vooraf gemonteerde montage onderdelen
- + Uitstekende energetische waarden dankzij voorgemonteerde isolatie en triple beglazing: drievoudige beglazing Premium (9P) $U_w 0,80 \text{ W/m}^2\text{K}$
- + Instelling in de fabriek op de gewenste dakhelling
- + Vakkundige montage met merkbare besparing qua werktijd dankzij de aansluitsystemen van Roto

Toegelaten dakhellingen: 20 - 65°*

Technische gegevens

	Designo RotoComfort i8 (PVC)
Toepassingsgebied	20° tot 65°*
Verwerkingsgebied	Bereikbare en niet bereikbare plaatsen
Kozijnen en vleugels	Drievoudig kamer-profiel van versterkt PVC met gegalvaniseerde, koud gewalste staalprofielen
Binnenbetimmering	Witte kleur, vergelijkbaar met RAL 9016
Vergrendeling	Automatisch met viervoudige vergrendeling
Onderhouds-vergrendeling	Semi-automatische borging
Openingshoek	ca. 45°
Afdichting	Dubbele dichtingsrubber
Buitenafwerking	Antraciet (R703)



Maximale stahoogte bij geopend venster



Comfortabel en veilig onderhoud dankzij halfautomatische poetsstand



Roto Quadro standaard met voorgemonteerd, innovatief draag- en kraanhulpstuk

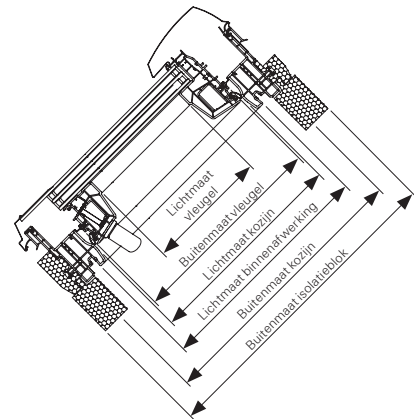
***Info:** niet vergeten de dakhelling bij de bestelling aan te geven.
Bij de WDC i89P en WDC i89G in de types 11/16, 11/18, 13/14 en 13/16 is een toepassing de afmetingen vanaf 40°-65° mogelijk.



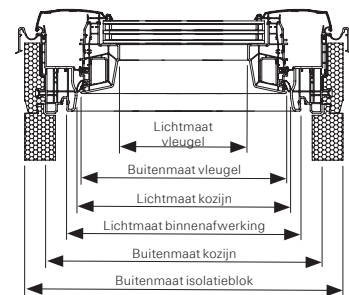
Beschikbare afmetingen

Venster-grootte	Buitenmaat kozijn in mm (B x H)	Buitenmaat isolatieblok in mm (B x H)	Lichtmaat kozijn in mm (B x H)	Lichtmaat bin- nenafwerking K (PVC) in mm (B x H)
7/14	740/1400	800/1460	680/1340	528/1188
7/16	740/1600	800/1660	680/1540	528/1388
7/18	740/1800	800/1860	680/1740	528/1588
9/14	940/1400	1000/1460	880/1340	728/1188
9/16	940/1600	1000/1660	880/1540	728/1388
9/18	940/1800	1000/1860	880/1740	728/1588
11/14	1140/1400	1200/1460	1080/1340	928/1188
11/16	1140/1600	1200/1660	1080/1540	928/1388
11/18	1140/1800	1200/1860	1080/1740	928/1588
13/14	1340/1400	1400/1460	1280/1340	1128/1188
13/16	1340/1600	1400/1660	1280/1540	1128/1388

Doorsnede A-A



Doorsnede B-B



Beschikbare beglazingen

Dubbele beglazing Comfort (beglazing 8C) dubbel veiligheids- en warmte-isolatieglas (ESG4/15/VSG4)

Drievoudige beglazing Comfort (beglazing 9G) drievoudig veiligheids- en warmte-isolatieglas met antidauw coating en hoge warmte-isolatie (ESG4/10/ESG4/10/VSG4)

Drievoudige beglazing Premium (beglazing 9P) drievoudig veiligheids- en warmte-isolatieglas met antidauw coating en hoge warmte-isolatie | met edelgasvulling (ESG4/10/ESG4/10/VSG4)

Venster-benaming	Glasbenaming	Warmte-isolatie-coëfficiënt van het venster met WD-isolatieblok	Geluids-isolatie	Luchtdichtheidsklasse	Warmte-isolatie coëfficiënt van de beglazing	Totale energiedoorlaatbaarheid
	Eenheid Norm	U_w in W/m^2K EN 12567-2	R_{wp} (C_p) in dB EN ISO 140-3, EN ISO 717-1	EN 12207	U_g in W/m^2K EN 673	g in % EN 410
WDC i88C K	Comfort	1,1	34 (-2; -5)	Klasse 4	1,0	52
WDC i89G K	Comfort	1,0	37 (-2; -5)	Klasse 4	0,8	56
WDC i89P K	Premium	0,80	37 (-2; -5)	Klasse 4	0,5	47

K = PVC

Roto Frank NV
Rue du Bosquet 1
Zoning Industriel II
1400 Nijvel, België

België
Tel.: +32 (0)67 89 41 30
Fax: +32 (0)67 89 41 72

Nederland
Tel.: +31 (0)800 0232 114
Fax: +32 (0)67 89 41 72
info.benelux@roto-frank.com

