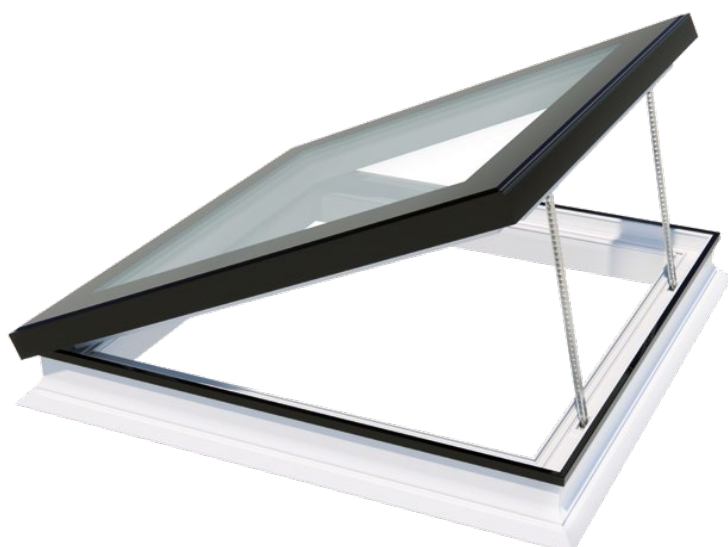


# Productinformatie

## OnTop platdakraam voor rookafvoer

Met vooraf gemonteerde aandrijving, conf. DIN EN 12101-2



### Techniek en details

	Kunststof
Toepassingsgebied	Dakhellingen van 2 - 15°
Toepassingsgebied	Natte en droge ruimtes
Materiaal, vleugel en kozijn	Weerbestendig kunststof holle-kamerprofiel
Kleur	Wit gekleurd, kleurtoon gelijk RAL 9016
Sluitmechanisme	Af fabriek vooraf gemonteerde kettingaandrijving
Openingswijdte van de motor	600 mm
Afdichting	2 x raamafdichting, 1 x kozijnafdichting
Plaatwerk	Aluminium (antraciet metallic)
Aansluiting	RWA-besturingscentrale
Geom. openingsvlak 120/120	1,07m <sup>2</sup>
Geom. openingsvlak 150/100	1,09m <sup>2</sup>
Aandrijving	Kettingaandrijving KA 106/600
Voeding	24 V DC / ±15% / 2,8 A
Aansluitkabel	2,5 m siliconekabel
Nominale kracht	2x 500N
Beschermingsgraad	IP32
Stabiele temperatuur bij stilstand	30 min / 300°C
Motor gecertificeerd volgens	EN 12101-2
Sneeuwbelasting	SL500

## Technische gegevens

Vlak dakraam	Benaming van het glas	Warmte-isolerende waarde van de ruit ( $U_g$ -waarde in $W/m^2K$ conform DIN EN 673)	Warmte-isolerende waarde van het element <sup>1</sup> ( $U_{it}$ -waarde in $W/m^2K$ conform DIN EN ISO 10077, DIN EN ISO 12567-2)	Warmte-doortalings-coëfficiënt <sup>2</sup> ( $U_{fc,ref300}$ -waarde in $W/m^2K$ conform EN 1873, $A_{fc,ref300}$ 4,67 m <sup>2</sup> )	Totale zontoe-tredingsfactor (g-waarde in % conform DIN EN 410)	Geluidsweringsklas-se (volgens VDI-richtlijn 2719)	Luchtdoor-latendheids-klasse (conform DIN EN 12207)
FF2C xxx/xxx K1RA	2voudig comfort	1,0	1,2	0,83	51	3	3
FF3C xxx/xxx K1RA	3voudig comfort	0,50	0,95	0,65	46	3	3
FF3G xxx/xxx K1RA	3voudig premium	0,50	0,95	0,65	30	3	3

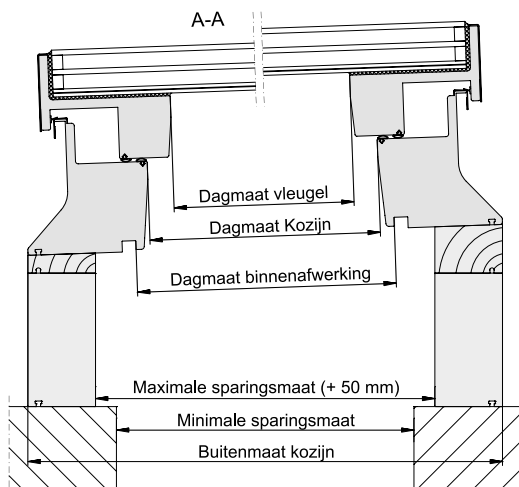
<sup>1</sup>  $U_{it}$ -waarde berekend in verticale positie conform EN 14351-1 <sup>2</sup>  $U_{fc,ref300}$ -waarde berekend in horizontale positie conform EN 1873

## Afmetingen

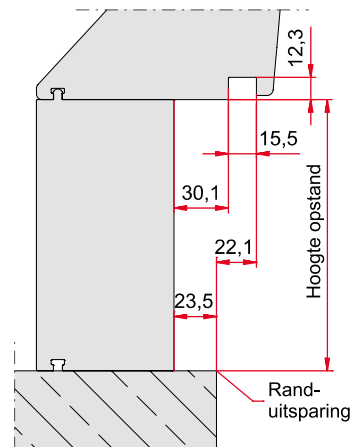
Afmeting platdakraam (cm)	120/120	150/100
Dakhelling		
Uitsparing <sup>3</sup> in mm	1200/1200	1500/1000
Buitenmaat raamkozijn (mm)	1399/1399	1699/1199
Binnenwerkse maat raamkozijn (mm)	1124/1124	1424/924
Binnenwerkse maat binnenafwerking (mm)	1156/1156	1456/956

<sup>3</sup> **Planningsvoordeel:** de op locatie voorhandene uitsparing mag voor een eenvoudigere montage maximaal + 50 mm groter zijn.

## OnTop platdakraam voor rookafvoer met dakopstand ASK en opstaand kozijn AKR



## Afmetingen binnenafwerking



# OnTop Tronic platdakraam / platdakraam voor rookafvoer

## OnTop Tronic platdakraam / platdakraam voor rookafvoer met dakopstand ASK

