



0,27 Lichtoppervlakte  
 ■ Beschikbaar in ander type



Gootstukken :

- Te voorzien in kleur NCS S 9000-N
- Plaatsing in leien met gootstukken voor verzonken inbouw.

CE-Markering op [velux.be](http://velux.be)

Uitzetbaar en wentelend dakvenster voor dakhellingen tussen 15° en 55° dat geopend wordt met behulp van een handvat onderaan.

Traploos uitzetbaar tot een openingshoek van maximum 45°.

Aan de buitenzijde beschermd door onderhoudsvrije zwarte (NCS S 9000-N) gelakte aluminium profielen en een verticale middenspijl op het glas.

De bovenste handgreep, in geanodiseerd aluminium, over de volledige breedte van het dakvenster is uitgerust met een stof en insectenfilter en heeft 3 standen: sluiten – ventileren met vergrendeld dakvenster – openen.

Volledige wenteling tot 180° en te blokkeren in schoonmaakstand met de daartoe voorzien schuifgrendel.

Het vast en wentelend kader in dennenhout is voorzien van dubbele winddichtingen en van antracietkleurige geëxpandeerd polystyreen (EPS) om de thermische onderbreking te optimaliseren.

**Binnenafwerking**

Vocht en schimmelwerend impregnatie en afgewerkt met witte acryl verf kleur NCS S 0500-N

**of**

Vocht en schimmelwerend impregnatie en afgewerkt met kleurloze acryl vernis.

**Beglazing**

Voorzien van een isolerende dubbele beglazing met:

$U_g$  waarde glas 1.0 W/m<sup>2</sup>K - EN 673

$g$  totale zonne-energiedoorlating 0,46 - EN 410

$\tau_v$  lichtdoorlating 0,68 - EN 410

4 mm geharde buitenruit

15 mm spouw gevuld met Argon

33.2 gelaagde binnenruit (klasse 1B1 - conform NBN S 23-002) en coating voor warmte-isolatie.

Inbraakresistentie: klasse P2A (EN 356).

$U_w$  gemiddelde waarde venster 1.3 W/m<sup>2</sup>K - EN ISO 12567-2

$R_w$  (C; Ctr) geluidsweerstand 35 dB (-1;-3) - EN ISO 10140-2

Luchtdichtheid: klasse 4 - EN 1026



**Energy & Comfort --70**

