**Platdakvenster voor daktoegang – Type CXP**

Manueel uitzetbaar platdakvenster met een openingshoek van 60° om toegang te verlenen tot het bovenliggende platte dak met een dakhellingtussen 0° en 15°. Luchtdichtheid: klasse 4.

Het raamkozijn is geconstrueerd uit geharde witte PVC profielen, waarin 2 gasveren verwerkt zijn die de opening ondersteunen. Het platdakvenster voor daktoegang blokkeert zich automatisch, om veiligheidsreden, in open stand.

Ter beveiliging zijn er aan de binnenzijde 2 hefboomvergrendelingen aan gebracht

Openingshoogte : 987 mm of 1187 mm in functie van de afmetingen van het platdakvenster.

Voorzien van een superisolerende beglazing:

4 mm geharde buitenruit en warmte isolerende coating

14.5 mm spouw gevuld met Argon

33.4 gelaagde binnenruit (klasse P4A, klasse 1B1 - conform NBN S 23-002), met warmte-isolerende coating.

Uw gemiddelde waarde venster 1,5 W/m²K EN ISO 12567-2

Ug waarde glas 0.9 W/m²K (vert.) 1,2W/m²K (horiz.) EN 673

Rw (C; Ctr) geluidsweerdstand 37 dB (-1;-5) EN ISO 717-1

Aan de buitenzijde beschermd door een afdekschelp:

❏ Acrylaat

❏ Transparant ❏ Opaal

g 0,53 0,19 EN 1873

τV 0,72 0,23 EN 1873

❏ Polycarbonaat

❏ Transparant ❏ Opaal

g 0,51 0,20 EN 1873

τV 0,70 0,21 EN 1873