

Informații despre produs

Fereastră pentru acoperiș terasă CVP cu operare manuală



Descriere produs

- Fereastră pentru acoperiș terasă cu operare manuală
- Tijă telescopică pentru operare facilă
- Cadru din PVC alb de înaltă calitate, rezistent în timp
- Geam izolator low energy
- Dom de protecție sau sticlă de protecție plată*
- Suprafețe care nu necesită întreținere

* Pentru mai multe informații despre fereastră pentru acoperiș terasă CVP cu operare manuală, produs ISD, ----- 2093, vezi fișa de informații despre produs

Pantă acoperiș

- Poate fi instalată pe acoperișuri cu pantă între 0° și 15°
Notă: Fereastră CVP cu sticlă de protecție plată, produs ISD ---- -- 2093 se poate monta pe acoperiș cu pantă între 5° și 15°

Materiale

- PVC extrudat
- Geam interior din sticlă laminată
- Sistem izolator VELUX ThermoTechnology™
- Dom acrilic

Descărcare

Pentru instrucțiuni de instalare și schițe CAD, vizitați velux.ro

Certificări



Fabricile VELUX prezintă garanția implementării sistemelor de calitate și a sistemelor de management al mediului prin acreditările corespunzătoare ISO 9001 și ISO 14001

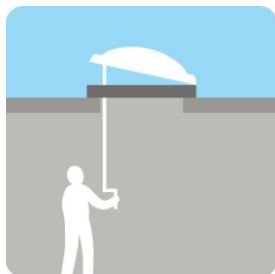
EUTR Cu respectarea Normativului European pentru Lemn (EUTR), Reglementarea EU 995/2010

REACH Cunoaștem normativul REACH și ne asumăm obligațiile. Niciunul dintre produse nu necesită înregistrarea conform REACH și niciunul din produsele noastre nu conține substanțe care prezintă motive de îngrijorare deosebită.

Dimensiuni disponibile și suprafață vitrată

	600 mm	800 mm	900 mm	1000 mm	1200 mm	1500 mm
600 mm	CVP 060060 (0.19)					
800 mm		CVP 080080 (0.40)				
900 mm	CVP 060090 (0.32)		CVP 090090 (0.54)			
1000 mm				CVP 100100 (0.70)		
1200 mm			CVP 090120 (0.76)		CVP 120120 (1.07)	
1500 mm				CVP 100150 (1.11)		

() = Suprafață vitrată efectivă m²



Fereastră pentru acoperiș terasă CVP cu operare manuală VELUX

- este acționată cu ajutorul tijei telescopice
- se deschide 200 mm, oferind o ventilare bună
- poate fi combinată cu ferestre fixe pentru acoperiș terasă pentru un aport ideal de lumină naturală și aer proaspăt

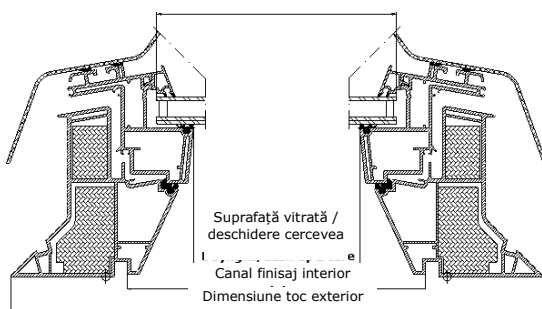
Dimensiuni finisaj interior

Dimensiune	L x h mm
060060	559x559
080080	759x759
060090	559x859
090090	859x859
090120	859x1159
100100	959x959
100150	959x1459
120120	1159x1159

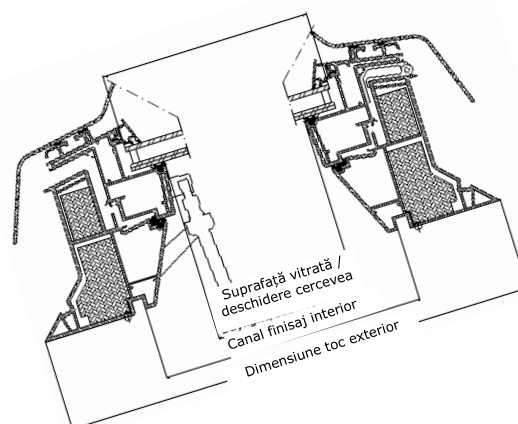
Dimensiuni cadru exterior

Dimensiune	L x h mm
060060	780x780
080080	980x980
060090	780x1080
090090	1080x1080
090120	1080x1380
100100	1180x1180
100150	1180x1680
120120	1380x1380

Lățime



Înălțime



Specificații tehnice

Proprietăți	Dimensiuni fereastră							
	060060	060090	080080	090090	090120	100100	100150	120120
Suprafață ventilată m ²	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,20	0,23	0,24

Structură sticlă

	73U
Geam interior	2 x 3 mm, float laminat cu low ε
Geam exterior	4 mm, float, cu peliculă protectoare
Cavitate	14,5 mm
Număr foi de sticlă	Două
Gaz în interior	Argon

Elemente componente fereastră

1 Dom

- asigură reducerea semnificativă a zgomotului ploii și izolarea fonică excelentă
- protejează geamul izolator
- acrilic
- transparent sau mat

2 Izolație

- cadru umplut cu polistiren pentru izolare superioară

3 Cadru

- profilele din PVC asigură o suprafață netedă
- curățare ușoară
- nu necesită întreținere

4 Finisaj interior

- canalele unice interioare asigură obținerea unui finisaj de calitate

5 Geam izolator

- geam dublu
- sticlă interioară laminată pentru siguranță

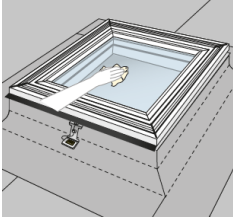
6 Feronerie dom

- ancorele facilitează atât prinderea și fixarea domului, cât și îndepărtarea sa pentru curățare

7 Tijă telescopică

- aluminiu anodizat
- lungime maximă de 1900 mm
- mâner de plastic (elemente din cupru pentru operarea tijei)

Curățare și întreținere



Pentru curățarea sticlei exterioare a geamului izolator, îndepărtați domul de deasupra ferestrei.

Spălați domul doar cu apă curată. Nu adăugați detergenți în apă.

Dom acrilic



Dom acrilic:

- gradul crescut de transparență a luminii face ca domul acrilic să fie ideal pentru școli, clinici și birouri.
- foarte rezistent la zgârieturi
- disponibil în varianta mată sau transparentă



Sticlă de protecție plată:

* Pentru mai multe informații despre fereastra pentru acoperiș terasă CVP cu operare manuală, produs ISD, -----2093, vezi fișa de informații despre produs

Rulouri interioare și exterioare



Protecție exterioară

Rulou exterior parasolar ▲

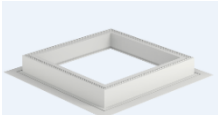
* Disponibil în variantă electrică
Varianta cu motor solar face parte din gama de produse VELUX INTEGRA® .

Finisare interioară

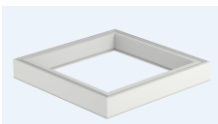
Profile din PVC alb

Culoare standard NCS: S 0500-N, cea mai apropiată culoare standard 9016

Accesorii



Cadrul de supraînălțare cu talpă ZCE 0015 face posibilă instalarea pe terase calde sau ecologice - extinde înălțimea cadrului de la 150 mm la 310 mm.



Dacă este necesară extinderea înălțimii peste 310 mm, cadrul suplimentar de supraînălțare ZCE 1015 poate fi combinat cu cadrul de supraînălțare cu talpă ZCE 0015.

Un element ZCE 0015 poate fi combinat cu maximum trei elemente ZCE 1015.

Notă

Ne rezervăm dreptul de a face modificări tehnice.

Pentru mai multe informații despre fereastra pentru acoperiș terasă cu operare manuală VELUX CVP și alte produse VELUX, vizitați velux.ro.