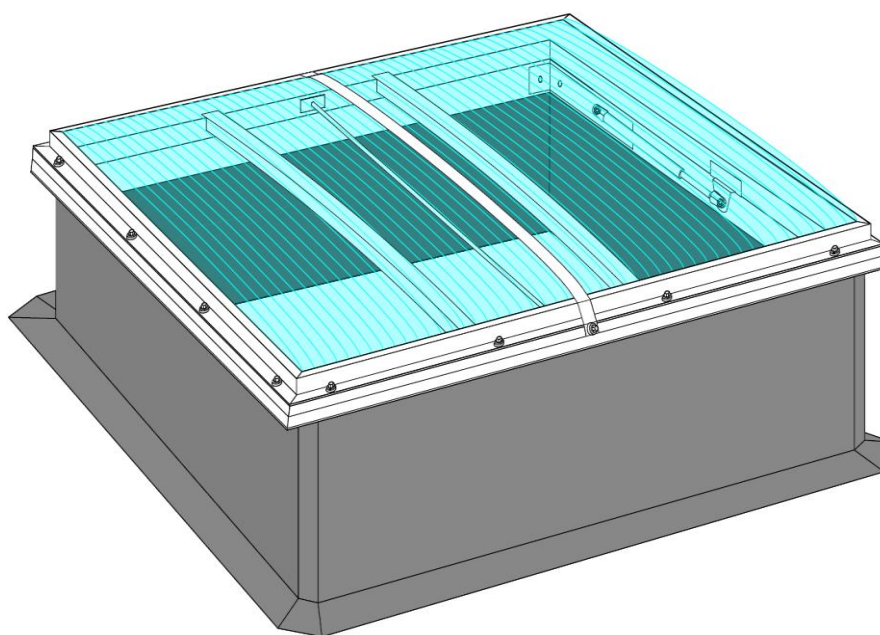


## KARTA KATALOGOWA NR 23/2025

### WYŁAZ DACHOWY Z PODSTAWĄ PROSTĄ



#### WYBRANE DANE TECHNICZE WYŁAZU DACHOWEGO

WYMIAR A: 800mm

WYMIAR B: 800mm

WYMIAR H: 350mm

RODZAJ POKRYCIA: poliwęglan wielokomorowy

WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKALNOŚCI CIEPŁA: 1,0 [W/(m<sup>2</sup>K)] (po warunkiem ocieplenia podstawy izolacją o gr. 40 mm i  $\lambda$  0,032 ).

SPOSÓB OTWIERANIA: dwie sprężyny gazowe (po dwóch stronach) segmentu otwieranego, zamek z klamką i kluczykiem

ROZPRZESTRZENIANIE OGNI: NRO Broof (t1) o gr. 21 mm

KLASA UL600: odporność na obciążenia skierowane w górę

KLASA DL1000: odporność na obciążenia skierowane w dół

KLASA SB300: odporność na uderzenie dużym ciałem miękkim

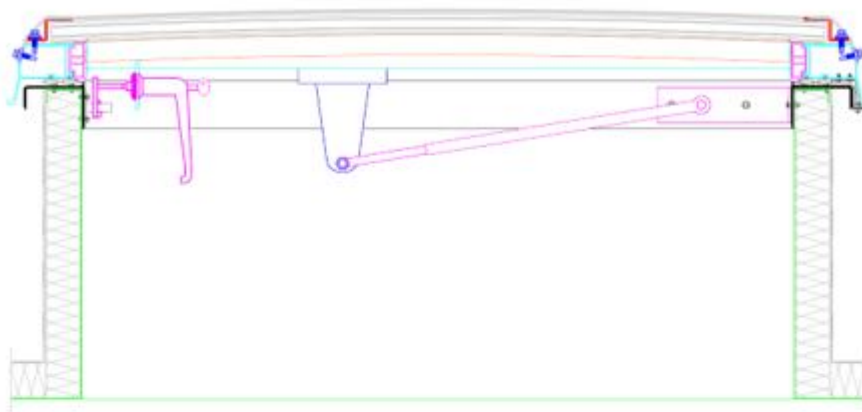
**PRODUKT WYKONANY ZGODNIE Z NORMĄ**

**PN – EN 1873:2014 +A1:2016 / EN 1873:2014 +A1:2016**

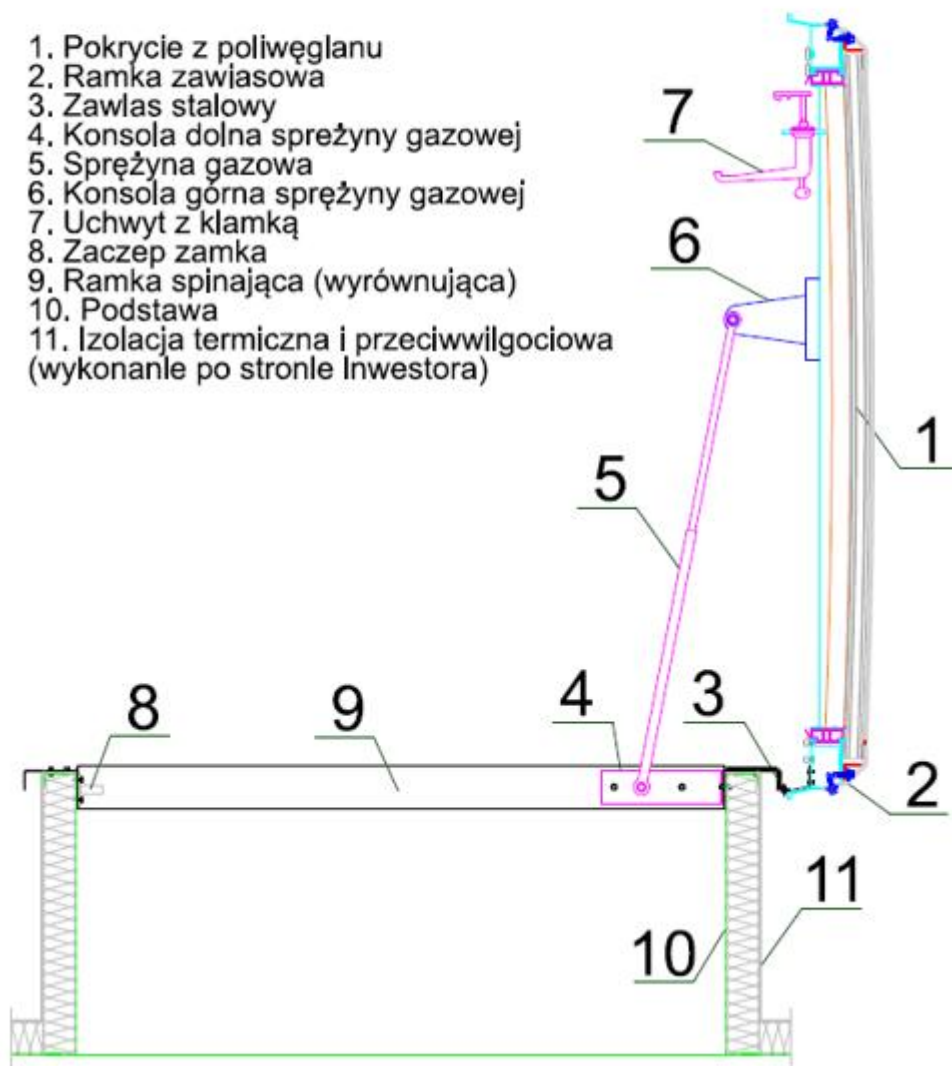
**UWAGA! Towar dostarczany jest w elementach do samodzielnego montażu.**

**Posiadamy dokumenty uprawniające do stosowania pasm świetlnych, świetlików dachowych punktowych, wyłazów dachowych, kłap dymowych na terenie Polski i w wybranych krajach Unii Europejskiej.**

## RYSUNEK POGLĄDOWY WYŁĄZU DACHOWEGO Z PODSTAWĄ PROSTĄ



1. Pokrycie z poliwęglanu
2. Ramka zawiasowa
3. Zawias stalowy
4. Konsola dolna sprężyny gazowej
5. Sprężyna gazowa
6. Konsola górna sprężyny gazowej
7. Uchwyt z klamką
8. Zaczep zamka
9. Ramka spinająca (wyrównująca)
10. Podstawa
11. Izolacja termiczna i przeciwwilgociowa (wykonanie po stronie Inwestora)



**UWAGA! Towar dostarczany jest w elementach do samodzielnego montażu.**

**Posiadamy dokumenty uprawniające do stosowania pasm świetlnych, świetlików dachowych punktowych, wyłazów dachowych, klap dymowych na terenie Polski i w wybranych krajach Unii Europejskiej.**