

Świetlik kopułkowy JET KOMBI (wyłaz dachowy + oddymianie)

VELUX®
Commercial


Świetlik kopułkowy z dodatkowymi funkcjami

Świetlik kopułkowy JET KOMBI

(wyłaz dachowy + oddymianie)

Podstawowe wyposażenie

- JET świetlik kopułkowy
- termoizolacyjna JET podstawa
- JET silnik elektryczny 24V instalacji oddymiającej,
- specjalne konsole do mocowania silnika po stronie zawiasów oraz ryglowanie (silnik nie utrudnia wychodzenia)

Dodatkowe wyposażenie

JET Poziom bezpieczeństwa 1 (zaczep drabiny):

- uniemożliwia ześlizgnięcie się (opcjonalnej¹⁾ drabiny z hakami zaczepowymi
- brak uszkodzeń i zabrudzeń otworu dachowego przez przystawioną lub „ślizgającą się” drabinę
- brak konieczności udziału drugiej osoby zabezpieczającej drabinę

JET Poziom bezpieczeństwa 2 (krata z zaczepem drabiny)

Dodatkowe zalety:

- większa wygoda i bezpieczeństwo wychodzenia na dach i schodzenia z niego
- kratka o wymiarach 50 cm x szerokość świetlika stanowi bezpieczną platformę, na której można swobodnie stawać (nośność do 250 kg)

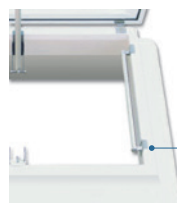
1) Drabina przystawna dwuelementowa z hakami zaczepowymi i dwiema bezstopniowymi wysuwanymi poręczami z szybkozamykaczami

Zalety produktu

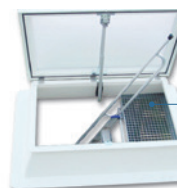
- elektrycznie uruchamiany siłownik wyłazu dachowego (otwiera się za naciśnięciem przycisku)
- oddymianie klatki schodowej zgodnie z przepisami budowlanymi
- bezpieczny wyłaz dachowy
- bezstopniowa wentylacja o dużym polu przekroju
- światło dzienne obniża koszty sztucznego oświetlenia



Świetlik kopułkowy JET KOMBI
(wyłaz dachowy + oddymianie)
Światło dzienne w pakiecie



Zaczep drabiny



Wyłaz dachowy z zaczepem drabiny

Wygodny i bezpieczny wyłaz dachowy
z kratą i zaczepem drabiny, zgodny z przepisami BG

Kratka z zaczepem drabiny
i dwiema wysuwanymi poręczami

Korzystaj z zalet techniki 24 V!

System z monitorowaniem ciągłości linii

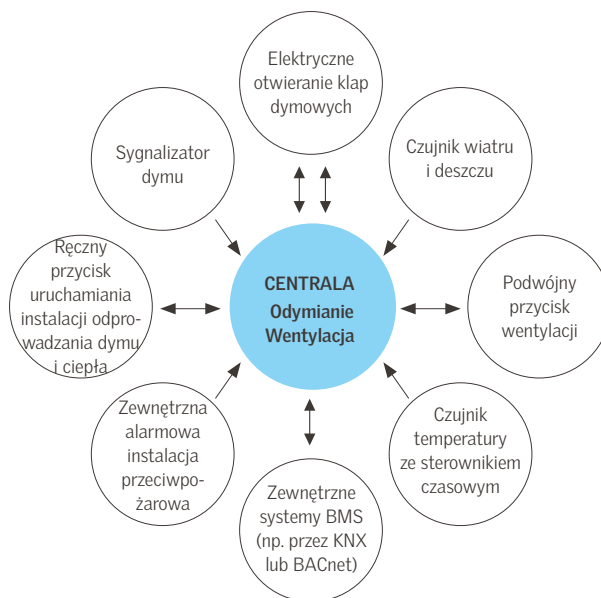
- optyczny i akustyczny alarm oraz wskazanie usterki

Sygnały aktywujące

- detekcja dymu / podwyższonej temperatury
- alarmowanie wewnętrzne / zewnętrzne
- obsługa ręczna (alarm lub wentylacja)
- płynna / bezstopniowa wentylacja
- czujnik wiatru i deszczu
- zamykanie po zakończeniu pracy
- przyłączenie do systemu zarządzania budynkiem (BMS) (opcjonalnie możliwe) (np. przez KNX lub BACnet)

Dodatkowe cechy

- pierwszeństwo „otwierania alarmowego” systemu odprowadzania dymu i ciepła
- tylko jeden system napędowy dla wszystkich funkcji otwierania i zamykania
- kontrola stanu rzeczywistego wentylacji



Program dostaw

Wymiary do zamówienia	Powierzchnia geometryczna	Zaczep drabiny	Krata + zaczep drabiny
= wymiar w świetle krawędzi dolnej podstawy	do instalacji oddymiającej klatki schodowej		
cm x cm	m ²		
100 x 100	0,640	•	-
100 x 150	1,040	•	•
100 x 200	1,440	•	•
100 x 240	1,760	•	•
100 x 250	1,840	•	•
120 x 120	1,000	•	•
120 x 150	1,300	•	•
120 x 180	1,600	•	•
120 x 240	2,200	•	•
150 x 150	1,690	•	•
150 x 180	2,080	•	•
150 x 210	2,470	•	•

- = dostępny
- = niedostępny

Wskazówka:

Możliwość połączenia z podstawami o geometrii podstawy: JET GFK-AK 30, JET Metall-AK 30/40/50 typ ISO-THERM AK / -TE. Świetliki kopułkowe JET KOMBI (wyłaz dachowy + oddymianie) są fabrycznie montowane w całości do wymiarów 120 x 240 cm, a od wymiarów 150 x 150 cm – dostarczane w postaci wstępnie zmontowanej.