

Przeznaczenie:

Panele wentylacyjne wymuszają wymianę powietrza w szafie.

Panele są wykonywane w dwóch wersjach :

- 2 wentylatorowe **2W**

- 4 wentylatorowe **4W**

Każdy panel może być wyposażony w termostat włączający wentylatory w przypadku przekroczenia ustawionej temperatury wewnątrz szafy.



Konstrukcja:

Panele wentylacyjne są zwartą konstrukcją zgrzewaną. Wszystkie elementy (wentylatory, wyłącznik, termostat) są trwale zamontowane tworząc jednolitą konstrukcję którą w prosty sposób można zamontować w dachu szafy.

Panele 2 wentylatorowe zawierają w komplecie zaślepki (2 szt.) - które służą do zaślepienia dwóch perforowanych otworów w dachu szafy. Montowane są w prosty sposób przy pomocy plastikowych .

Tabela wykonń paneli wentylacyjnych

Oznaczenie	Napięcie [V]	Moc [W]	Wydajność [m3/h]	Wymiary [mm]	Waga [kg]
Panel went. 2W	220/230	44	320	310x197x50,5	2,7
Panel went. 4W	220/230	88	640	310x335x50,5	4,2
Panel went. 2W+TERM	220/230	44	320	310x232x50,5	2,8
Panel went. 4W+TERM	220/230	88	640	310x370x50,5	4,3

Standardowe wykonanie zawiera

Konstrukcję zgrzewana	malowana farbą proszkową	1 szt.
Kabel zasilający	do połączenia z konstrukcją szafy	1 szt.
Kabel uziemiający	do połączenia z konstrukcją szafy	1 szt.
Zaślepka	służąca do zaślepienia otworów w dachu szafy	2 szt. dotyczy Paneli 2 went.
Elementy montażowe	umożliwiające zamontowanie do szafy	1 kpl.
Opakowanie	zabezpieczające w trakcie transportu	1 kpl.

SPOSÓB ZAMAWIANIA według tabeli

Przykład oznaczenia w zamówieniu:

Panel wentylacyjny 4 W + TERM

Inne wykonania według szczegółowych ustaleń z producentem