

wywietrznik obrotowy

EUREKA!
wentylacja dla domu

typ WIATRON[®] 150

osłonka nakrętki

korpus obrotowy

otwory skroplinowe

kołnierz okapowy

króciec rurowy

sprężyny dociskowe



Urządzenie skonstruowane do wspomagania wentylacji grawitacyjnej. Wywietrznik obrotowy wykorzystuje siłę wiatru do wytworzenia podciśnienia w kanale wywiewnym. Zalecany do stosowania min. na zakończeniach zbyt krótkich kominów, których wylot znajduje się poniżej kalenicy bądź osadzony jest w miejscu o ograniczonym stopniu swobodnego przepływu powietrza (ściany wysokich przyległych budynków, gęsto posadowany wysoki drzewostan, nietypowe dachowe zabudowy, itp.). Metalowa konstrukcja Wiatronu[®] z ułożyskowaną częścią obrotową gwarantuje stabilną i cichą pracę. Ruchomy korpus wyposażony został od strony wewnętrznej w specjalną rynienkę o konstrukcji dyfuzora, której zadaniem jest odprowadzanie pojawiających się skroplin wody na zewnątrz obudowy. Dzięki temu wywietrznik spełni swą funkcję szczególnie na zakończeniach krótkich kanałów wywiewnych, np. na płaskich dachach garaży, kiosków handlowych, pawilonów, itp. Aby zachować podwójny stopień ochrony przed korozją urządzenie pokryto warstwą farby przeznaczonej do stosowania w warunkach bezpośredniego działania opadów atmosferycznych. Propozycja stosowania wywietrzników obrotowych typu Wiatron[®] stanowi doskonały przykład alternatywnego rozwiązania dla tradycyjnych - dachowych kominków wentylacyjnych.



P.P.H.U. "EUREKA"
ul. Krótka 13, 62-028 Koziegłowy k. Poznań
tel. +4861 652 03 41, faks +4861 812 74 63
marketing@eureka.poznan.pl