

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/wiatrownica-boczna-zaciagana-komplet-rynienka-wiatrownica-firmy-pruszyński-połysk-p-9157.html>



Wiatrownica boczna zaciągana komplet rynienka + wiatrownica firmy Pruszyński Połysk

Cena brutto	67,40 zł
Cena netto	54,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni

Opis produktu

Wiatrownica boczna zaciągana komplet Pruszyński Połysk – rynienka + wiatrownica

Zestaw rynienka + wiatrownica zaciągana sprawdza się na bocznych krawędziach dachów krytych różnymi rodzajami pokryć: blachodachówką, blachą trapezową oraz panelami dachowymi na rąbek. Dzięki uniwersalnemu charakterowi jest to jedna z najczęściej wybieranych obróbek szczytowych tam, gdzie liczy się prosty montaż, dobre zabezpieczenie krawędzi i estetyczny wygląd dachu.

Powłoka **Połysk / PS25 poliester, połysk** nadaje obróbce gładką, klasyczną powierzchnię z połyskiem. To popularne wykończenie do dachów mieszkalnych, gospodarczych i użytkowych, szczególnie wtedy, gdy pokrycie dachowe, wiatrownice, pasy okapowe, kosze i pozostałe obróbki mają tworzyć jednolitą kolorystycznie całość.

Komplet 2 elementów

W zestawie znajduje się rynienka odpływowa oraz wiatrownica zaciągana do bocznej krawędzi dachu.

Ochrona krawędzi

Komplet zabezpiecza skraj połaci przed bocznym wiatrem, opadami i podciekaniem wody.

Uniwersalne zastosowanie

Do blachodachówek, blach trapezowych oraz paneli dachowych na rąbek.

Powłoka Połysk

Gładka powłoka PS25 poliester, połysk 25 µm z gwarancją techniczną do 30 lat.

Do czego służy komplet: rynienka odpływowa + wiatrownica zaciągana?

Wiatrownica boczna zaciągana służy do zamknięcia bocznej krawędzi połaci dachowej. Osłania skraj dachu przed podmuchami wiatru, ogranicza ryzyko podrywania pokrycia i chroni przed wciskaniem deszczu lub śniegu pod obróbkę.

Rynienka odpływowa pracuje pod wiatrownicą i odpowiada za kontrolowane odprowadzenie wody opadowej przy bocznej krawędzi dachu. Dzięki niej woda ze skrajnej części połaci nie powinna przypadkowo podciekać pod pokrycie ani spływać w sposób niekontrolowany po elementach bocznych.

Dlaczego warto kupować komplet, a nie samą wiatrownicę?

Sama wiatrownica zamyka bok dachu od zewnątrz, ale dopiero połączenie z rynienką odpływową tworzy bardziej dopracowany detal boczny. Rynienka prowadzi wodę, a wiatrownica osłania i estetycznie zamyka krawędź. Taki komplet jest rozwiązaniem pewniejszym, bardziej systemowym i znacznie lepiej wygląda na gotowym dachu niż przypadkowo dobrane obróbki.

Specyfikacja techniczna kompletu Wiatrownica boczna zaciągana Pruszyński Połysk

Produkt	Wiatrownica boczna zaciągana komplet: rynienka odpływowa + wiatrownica zaciągana
Producent	Blachy Pruszyński
Rodzaj elementów	Obróbki szczytowe / boczne obróbki połaci dachowej
Elementy zestawu	Rynienka odpływowa + wiatrownica zaciągana
Powłoka	Połysk / PS25 poliester, połysk
Grubość powłoki	25 µm
Materiał bazowy	Blacha ocynkowana 0,50 mm pokryta powłoką ochronną
Grubość blachy	0,50 mm

Standardowa długość	Od 0,5 do 2,0 mb
Rodzaj wykończenia	Gładka powierzchnia z połyskiem
Przeznaczenie	Boczna krawędź dachu / krawędź szczytowa połaci
Do jakich pokryć	Blachodachówki, blachy trapezowe, panele dachowe na rąbek, blachodachówki jednomodułowe
Funkcja rynienki odpływowej	Odprowadzenie wody opadowej przy bocznej krawędzi dachu i pod wiatrownicą
Funkcja wiatrownicy	Osłona bocznej krawędzi połaci przed wiatrem, opadami i podrywaniem pokrycia
Odporność na korozję	Wysoka zgodnie z parametrami powłoki PS25
Odporność na UV	Dobra zgodnie z parametrami powłoki PS25
Gwarancja estetyczna	10 lat zgodnie z warunkami producenta dla powłoki PS25 poliester, połysk
Gwarancja techniczna	30 lat zgodnie z warunkami producenta dla powłoki PS25 poliester, połysk
Najważniejsze zalety	Szczelniejsze wykończenie bocznej krawędzi dachu, estetyczny wygląd, odprowadzenie wody, ochrona przed wiatrem i opadami

Rynienka odpływowa – element, który prowadzi wodę

Rynienka odpływowa jest montowana przy bocznej krawędzi połaci. Jej zadaniem jest przejęcie i odprowadzenie wody opadowej w miejscu, gdzie dach kończy się przy ścianie szczytowej lub bocznym zakończeniu pokrycia. To szczególnie ważne przy dachach narażonych na boczny deszcz oraz nawiewanie śniegu.

W komplecie z wiatrownicą zaciąganą rynienka tworzy warstwę techniczną pod obróbką zewnętrzną. Dzięki temu boczna krawędź połaci jest lepiej zabezpieczona, a woda ma wyznaczoną drogę odpływu.

Wiatrownica zaciągana – estetyczne zamknięcie bocznej krawędzi dachu

Wiatrownica zaciągana zamyka bok połaci i chroni pokrycie przed bocznymi podmuchami wiatru. Jest szczególnie ważna na dachach, gdzie krawędź szczytowa jest mocno wystawiona na działanie warunków atmosferycznych. Dobrze dobrana wiatrownica poprawia szczelność dachu i nadaje mu schludny, dopracowany wygląd.

Zaciągana forma obróbki pozwala wykonać bardziej estetyczne i stabilne połączenie z rynienką odpływową. Taki układ wygląda czyściej niż prosta, przypadkowo doginana blacha i lepiej pasuje do nowoczesnych pokryć dachowych.

Połysk PS25 – klasyczna powłoka do obróbek dachowych

Powłoka **Połysk / PS25 poliester, połysk** to popularne wykończenie stosowane przy pokryciach dachowych i obróbkach. Ma gładką powierzchnię z połyskiem, dobrze wygląda na dachach klasycznych i użytkowych, a przy właściwym doborze koloru pozwala zachować spójność całego systemu dachowego.

Komplet wiatrownicy bocznej w powłoce Połysk najlepiej zamawiać razem z pokryciem dachowym, pasami okapowymi, kosztami, gąsiorami, obróbkami przyściennymi i rynnami w tym samym kolorze. Dzięki temu dach wygląda jednolicie, a klient nie ma problemu z różnicami odcieni pomiędzy poszczególnymi elementami.

Gdzie stosuje się komplet rynienka + wiatrownica zaciągana Pruszyński Połysk?

Komplet stosuje się na bocznych krawędziach dachu, czyli tam, gdzie połac kończy się przy ścianie szczytowej lub bocznej linii pokrycia. Jest to rozwiązanie uniwersalne, które można dobrać do wielu typów pokryć dachowych.

- **Dachy z blachodachówki** – estetyczne i szczelne zamknięcie bocznej krawędzi połaci.
- **Dachy z blachy trapezowej** – praktyczna obróbka boczna dla budynków mieszkalnych, gospodarczych i użytkowych.
- **Dachy z paneli na rąbek** – uporządkowane wykończenie bocznej krawędzi przy nowoczesnych pokryciach.
- **Dachy z blachodachówek jednomodułowych** – kontrolowane odprowadzenie wody przy skraju połaci.
- **Domy jednorodzinne** – estetyczne zabezpieczenie widocznej krawędzi szczytowej.
- **Garaże, wiaty i budynki gospodarcze** – trwałe i ekonomiczne rozwiązanie dla dachów użytkowych.

Dlaczego boczna krawędź dachu wymaga dobrego zabezpieczenia?

Boczna krawędź dachu jest jednym z miejsc najbardziej narażonych na działanie wiatru. To właśnie tam podmuchy mogą próbować podrywać pokrycie, a deszcz i śnieg mogą być wciskane pod obróbki. Jeżeli ten detal zostanie wykonany przypadkowo, mogą pojawić się przecieki, zawilgocenia oraz nieestetyczne zacieki.

Komplet rynienka odpływowa + wiatrownica zaciągana pozwala wykonać bocznią krawędź w sposób bardziej uporządkowany. Rynienka odpowiada za prowadzenie wody, a wiatrownica za osłonę i estetyczne zamknięcie skraju połaci.

Jak dobrać ilość kompletu do dachu?

Ilość kompletów należy dobrać do łącznej długości bocznych krawędzi połaci dachowej. Przy liczeniu trzeba uwzględnić długość szczytów, zakłady, docinki, sposób połączenia z okapem, kalenicą oraz pozostałymi obróbkami.

Najbezpieczniej liczyć rynienkę odpływową i wiatrownicę zaciąganą razem, jako współpracujące elementy jednej obróbki bocznej. Dzięki temu łatwiej uniknąć sytuacji, w której na budowie brakuje jednego z elementów potrzebnych do poprawnego wykończenia krawędzi dachu.

Komplet wiatrownicy bocznej jako element systemu dachowego

Dach powinien być traktowany jako kompletny system, a nie samo pokrycie. Oprócz blachodachówki, blachy trapezowej lub paneli na rąbek potrzebne są również **gąsiorzy, zakończenia gąsiorów, wiatrownice, pasy nadrynnowe, pasy podrynnowe, kosze dachowe, obróbki przyścienne, wkręty, membrany, taśmy, rynny i akcesoria montażowe.**

W NaszeDachy.pl pomagamy dobrać komplet Wiatrownica boczna zaciągana Pruszyński w powłoce Połysk do konkretnego pokrycia dachowego, koloru, długości krawędzi bocznych i pozostałych elementów systemu dachowego. Możemy przygotować kompletną wycenę pokrycia, obróbek, akcesoriów montażowych oraz transportu na budowę.

Porada eksperta

Przy bocznej krawędzi dachu nie warto ograniczać się wyłącznie do widocznej wiatrownicy. Rynienka odpływowa jest elementem, który pomaga prowadzić wodę i poprawia szczelność całego detalu. Najlepszy efekt daje komplet: rynienka odpływowa + wiatrownica zaciągana, dobrane w tej samej powłoce i kolorze co pokrycie dachowe.

Prześlij rodzaj pokrycia, kolor, długość bocznych krawędzi połaci albo projekt dachu. Dobierzemy odpowiednią ilość rynienek.

odpływowych, wiatrownic zaciąganych, pasów okapowych, gąsiorów, koszy dachowych, wkretów, membran, rynien i pozostałych akcesoriów do kompletnego systemu dachowego.

Zapytaj o kompletną wycenę

Najczęściej zadawane pytania

Co zawiera komplet wiatrownicy bocznej zaciąganej?

Komplet obejmuje dwa współpracujące elementy: **rynienkę odpływową** oraz **wiatrownicę zaciąganą**. Razem tworzą systemowe wykończenie bocznej krawędzi dachu.

Do czego służy rynienka odpływowa?

Rynienka odpływowa służy do odprowadzania wody opadowej przy bocznej krawędzi dachu i pod wiatrownicą. Pomaga ograniczyć ryzyko podciekania wody pod pokrycie.

Do czego służy wiatrownica zaciągana?

Wiatrownica zaciągana zamyka boczną krawędź połaci, chroni pokrycie przed bocznym wiatrem i opadami oraz poprawia estetykę całego dachu.

Do jakich pokryć pasuje Wiatrownica boczna zaciągana Pruszyński?

Wiatrownica zaciągana może być stosowana przy blachodachówkach, blachach trapezowych oraz panelach dachowych na rąbek. Rynienka odpływowa jest szczególnie polecana przy panelach na rąbek oraz blachodachówkach jednomodułowych.

Z jakiej blachy wykonany jest komplet?

Elementy kompletu wykonane są z blachy ocynkowanej o grubości **0,50 mm**, pokrytej powłoką ochronną.

Czym wyróżnia się powłoka Połysk PS25?

Powłoka PS25 poliester, połysk ma grubość **25 µm**, gładką powierzchnię z połyskiem, gwarancję estetyczną do **10 lat** i gwarancję techniczną do **30 lat** zgodnie z warunkami producenta.

Czy warto zamawiać rynienkę i wiatrownicę razem?

Tak. Rynienka odpływowa i wiatrownica zaciągana pracują razem na bocznej krawędzi dachu. Zamówienie kompletu w tej samej powłoce i kolorze ułatwia montaż, poprawia szczelność i zapewnia spójny wygląd dachu.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Połysk: Biały 9010 , Brązowy 8017 , Brązowy 8019 , Ceglasty 8004 , Czarny 9005 , Grafitowy 7024 , Grafitowy Ciemny 7016 , Koralowy 3016 , Kremowy 1015 , Miedziany Metalik 8023 , Niebieski 5010 , Piaskowy 1002 , Popielaty 7000 , Popielaty jasny 7035 , Srebrny 9006 , Stalowy Metalik 9007 , Wiśniowy 3011 , Wiśniowy ciemny 3005 , Zielony butelkowy 6005 , Zielony jasny 6029 , Żółty 1021