

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/kominek-wentylacyjny-fi-125mm-do-blachodachowki-retto-firmy-hanbud-p-6830.html>



Kominek wentylacyjny fi 125mm do blachodachówki Retto firmy Hanbud

Cena brutto	148,00 zł
Cena netto	120,33 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

Kominek wentylacyjny EcoLine Premium ø 125 z podstawą do blachodachówki Retto firmy Hanbud - nowoczesne rozwiązanie od firmy Kronoplast

Opis produktu

Kominek wentylacyjny serii **EcoLine Premium ø 125** to zaawansowane technologicznie rozwiązanie, które idealnie sprawdzi się jako wentylacja dachu oraz odpowietrzenie instalacji sanitarnej. Dzięki dedykowanej podstawie dopasowanej do blachodachówki **Retto** produkowanej przez firmę **Hanbud**, produkt gwarantuje estetyczne wykończenie i maksymalną funkcjonalność.

Najważniejsze cechy kominka EcoLine Premium ø 125:

1. Średnica fi 125 mm:

- Oferuje optymalny przepływ powietrza, idealny do instalacji sanitarnych.

2. System odprowadzania skroplin:

- Zintegrowany system skutecznie odprowadza wilgoć, zapobiegając gromadzeniu się wody w kanale wentylacyjnym oraz chroniąc przed przemarzaniem.

3. Pierścienie ochronne:

- Specjalnie zaprojektowane pierścienie zabezpieczają kanał przed wodą opadową, liśćmi oraz zanieczyszczeniami, gwarantując swobodny przepływ powietrza.

4. Precyzyjny montaż dzięki poziomnicy:

- Wbudowane poziomnice umożliwiają szybkie i ergonomiczne ustawienie kominka w pionie, zapewniając

poprawność instalacji.

5. Rura wywiewna:

- Zapewnia prostopadłe ułożenie względem połaci dachowej, co umożliwia łatwy montaż dodatkowych akcesoriów, takich jak skraplacz czy rura Kronoflex.

Dostępność kolorów:

Kominek EcoLine Premium dostępny jest w aż **9 najpopularniejszych kolorach**, co pozwala na perfekcyjne dopasowanie do estetyki dachu:

- Czarny (RAL9005)
- Antracytowy (RAL7016)
- Grafitowy (RAL7024)
- Ciemny brąz (RAL8019)
- Jasny brąz (RAL8017)
- Ceglany (RAL8004)
- Zielony (RAL6020)
- Wiśniowy (RAL3009)
- Jasnoszary (RAL7036)

Dzięki szerokiej gamie kolorystycznej kominek doskonale wkomponuje się w każdy projekt dachowy.

Uniwersalność i dopasowanie do różnych pokryć dachowych:

• Szeroka gama podstaw:

- Produkt kompatybilny z blachodachówkami, dachówkami ceramicznymi i betonowymi, gontami oraz papą termozgrzewalną.

• Łatwość montażu:

- Ergonomiczne rozwiązania, takie jak wbudowane poziomnice i modułowa konstrukcja, ułatwiają instalację nawet w trudnych warunkach.

Dlaczego warto wybrać kominek wentylacyjny EcoLine Premium ø 150?

1. Perfekcyjne dopasowanie do blachodachówki Retto:

- Dzięki dedykowanej podstawie produkt gwarantuje spójne i estetyczne wykończenie dachu.

2. Trwałość i odporność na warunki atmosferyczne:

- Wykonany z materiałów odpornych na promieniowanie UV, korozję i trudne warunki pogodowe, kominek zapewnia niezawodność przez lata.

3. Zwiększona funkcjonalność:

- Zintegrowane rozwiązania, takie jak system odprowadzania skroplin i pierścienie ochronne, eliminują ryzyko uszkodzeń oraz zapewniają wydajność systemu wentylacyjnego.

4. Estetyka i szeroki wybór kolorów:

- Bogata paleta barw pozwala na idealne dopasowanie produktu do koloru dachu i elewacji.

5. Łatwy montaż:

- Ergonomiczne rozwiązania techniczne oszczędzają czas i ułatwiają instalację zarówno profesjonalistom, jak i majsterkowiczom.

Zamów teraz w sklepie naszedachy.pl i zadbaj o niezawodną wentylację!

-
- **Dostępność na wymiar:** Zamów kominiek dopasowany do Twoich potrzeb.
 - **Dostawa w szybkim tempie:** Oferujemy ekspresową realizację zamówień.
 - **Atrakcyjna cena:** Postaw na jakość w przystępnej cenie.

Nie zwlekaj – wybierz kominiek wentylacyjny EcoLine Premium ø 125, który łączy nowoczesny design z niezawodnością. Zapewnij swojemu domowi wydajną wentylację i estetyczne wykończenie dachu już dziś!

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kronoplast Ecoline Premium: Kolor brązowy RAL 8017 , Kolor ciemny brązowy RAL 8019 , Kolor wiśniowy RAL 3009 , Kolor jasny grafitowy RAL 7024 , Kolor ciemny grafitowy RAL 7016 , Kolor czarny RAL 9005 , Kolor ceglasty RAL 8004 , Kolor zielony RAL 6020