

Link do produktu: <https://naszedachy.pl/kominek-wentylacyjny-obrotowy-do-blachy-trapezowej-t-35-p-7236.html>



Kominek wentylacyjny obrotowy do blachy trapezowej T-35

Cena brutto **278,00 zł**

Cena netto **226,02 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **48 godzin**

Opis produktu

Kominek Rotoline fi 150 nieizolowany z podstawą do blachy trapezowej T-35 - innowacja w wentylacji dachowej

Kominek Rotolin fi 150 z podstawą dopasowaną do blachy trapezowej T-35 to profesjonalne rozwiązanie wentylacyjne dedykowane dla dachów pokrytych blachą trapezową T-35. Wyposażony w system odprowadzania skroplin oraz pierścienie ochronne, produkt zapewnia niezawodną pracę w każdych warunkach atmosferycznych.

Dlaczego warto wybrać kominek Rotoline 150 do blachy trapezowej T-35?

1. Idealne odpowietrzenie kanalizacji i wentylacja pomieszczeń

Kominek Rotoline fi 150 może być wykorzystany jako element odpowietrzający kanalizację oraz wspierający wentylację grawitacyjną budynków. Dzięki średnicy fi 150 mm zapewnia odpowiedni przepływ powietrza, co przekłada się na większy komfort użytkowania.

2. Pierścienie ochronne - czystość i bezpieczeństwo

- Konstrukcja kominka wyposażona w specjalne pierścienie skutecznie zapobiega przedostawaniu się wody opadowej, liści i innych zanieczyszczeń do kanału wentylacyjnego.
- Dzięki temu wewnątrz systemu wentylacyjnego pozostaje suche i czyste, co wydłuża żywotność instalacji.

3. System odprowadzania skroplin

- Wbudowany system odprowadzenia kondensatu eliminuje problem gromadzenia się wilgoci w kanale wentylacyjnym.
- Zapobiega przemarzaniu i blokowaniu przepływu powietrza w niskich temperaturach.

4. Łatwy i precyzyjny montaż dzięki poziomnicy

- Wbudowana poziomnica umożliwia ergonomiczne ustawienie kominka w pionie, co zapewnia precyzyjny montaż niezależnie od nachylenia dachu.

5. Dopasowanie do blachy trapezowej T-35

- Specjalnie zaprojektowana podstawa doskonale pasuje do profilu trapezowego T-35, eliminując ryzyko nieszczelności.
- Kominek jest również kompatybilny z innymi pokryciami dachowymi przy zastosowaniu odpowiednich podstaw.

6. Rura wywiewna - systemowa elastyczność

- Rura wywiewna została zaprojektowana tak, aby zawsze układała się prostopadle do połąci dachowej, co ułatwia montaż dodatkowych akcesoriów, takich jak:
 - **Skraplacz**, który wspiera system odprowadzania wilgoci.
 - **Rura Kronoflex**, zapewniająca elastyczne połączenie z instalacją.

Specyfikacja techniczna kominka Rotoline fi 150 niez izolowanego

- **Średnica rury wywiewnej:** fi 150 mm.
- **Wersja:** niez izolowana, z systemem odprowadzenia skroplin.
- **Podstawa:** dedykowana do blach trapezowych T-35.
- **Przeznaczenie:** odpowietrzenie kanalizacji i wentylacja pomieszczeń.
- **Materiał:** trwałe tworzywo sztuczne odporne na UV, korozję i zmienne warunki atmosferyczne.

Zalety kominka Rotoline fi 150

1. **Efektywność wentylacji:** Duża średnica przepływu powietrza pozwala na skuteczne odpowietrzenie kanalizacji i wentylację budynków.
2. **Bezpieczeństwo:** System pierścieni ochronnych i odprowadzania skroplin chroni instalację przed zanieczyszczeniami i wilgocią.
3. **Łatwy montaż:** Poziomnica i specjalnie zaprojektowana podstawa minimalizują trudności podczas instalacji.
4. **Uniwersalność:** Kompatybilność z wieloma rodzajami pokryć dachowych, w tym blachą trapezową T-35, dachówkami czy papą.

Kominek Rotoline fi 150 - niezawodne rozwiązanie dla dachu z blachy trapezowej T-35

Zaprojektowany z myślą o trwałości, funkcjonalności i łatwości montażu, kominek Rotoline fi 150 to inwestycja w skuteczną wentylację Twojego budynku. Dzięki swojej wszechstronności i nowoczesnym rozwiązaniom technicznym, produkt spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników.

Nie zwlekaj - zapewnij swojemu budynkowi optymalną wentylację z kominkiem Rotoline fi 150. **Zamów już dziś i ciesz się komfortem oraz niezawodnością!**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kronoplast RotoLine: Kolor czarny RAL 9005 , Kolor ciemny brąz RAL 8019 , Kolor jasny brąz RAL 8017 , Kolor ceglasty RAL 8004 , Kolor jasny grafit RAL 7024 , Kolor ciemny grafit RAL 7016 , Kolor zielony RAL 6020 , Kolor wiśniowy RAL 3009 , Kolor jasny popielaty RAL 7036