

## Eurovent PLATFORM SET DB-DC LONG

Ława kominiarska Eurovent® PLATFORM SET DB-DC LONG w kompletnym zestawie montażowym złożonym z dwóch wsporników Eurovent® SUPPORT DB-DC LONG, dwóch kołysek Eurovent® GRIP, kompletu śrub montażowych oraz ławy kominiarskiej Eurovent® PLATFORM. Elementy wykonane ze stali ocynkowanej tworzą kompletny system do bezpiecznego poruszania się po połąci dachowej o nachyleniu od 15° do 60°. Zestaw dostępny w kilku wersjach kolorystycznych malowanych farbą proszkową wg kolorystyki RAL.



PARAMETR	JEDNOSTKA	WARTOŚĆ
Materiał		Stal gat. S235JR
Odporność UV		Odporny
Typ pokrycia		Dachówka betonowa i ceramiczna
Długość	[mm]	0,4; 0,8
Wytrzymałość elementów	[Norma]	EN 516:2007
Powierzchnia antypoślizgowa		TAK
Zabezpieczenie antykorozyjne		Ocynk ogniowy
Kolory	[RAL]	Ocynk, cegła 8004, brąz 8017, brąz 8019, antracyt 7016, grafit 7024, czarny 9005, wiśnia 3004, kasztan 3009, wiśnia 3011
Waga opakowania	[kg]	ca. 7; ca. 8.5
Opakowanie	[sztuk]	1 PLATFORM + 2 GRIP + 2 SUPPORT DB-DC LONG + 8 śrub

### Zalety:

- Zestaw gotowy do montażu
- Podwójna ochrona przed korozją
- Do pokryć dachowych z dachówek zakładkowych wielkoformatowych o zużyciu poniżej 10 szt./m<sup>2</sup> oraz karpiówek układanych w koronkę.

\* na zamówienie

## Eurovent PLATFORM SET DB-DC LONG

### Zastosowanie:

Ława kominiarska Eurovent® PLATFORM SET DB-DC LONG znajduje zastosowanie jako element komunikacji dachowej umożliwiający sprawne poruszanie się kominiarza w obszarze komina. Zestaw zawiera wszystkie elementy potrzebne do montażu platformy. Dzięki szerokiej gamie wsporników, produkt można dopasować do prawie każdego rodzaju pokrycia dachowego. Zaleca się montaż na połaciach dachowych o nachyleniu od 15° do 60°.

### Montaż:

Zestaw montowany bezpośrednio do konstrukcji dachu za łąkę przy pomocy wkrętów.

### Przechowywanie / transport:

Produkt należy przechowywać w temperaturze pokojowej, w oryginalnych opakowaniach, w pomieszczeniach suchych, krytych i wolnych od wilgoci. Elementy zestawu pod dużym ciężarem mogą ulec odkształceniu, deformacji oraz uszkodzeniu powłoki cynkowej i lakierniczej. Dlatego też zaleca się nie piętrować wyrobu z innymi ciężkimi produktami (zarówno przy transporcie jak i składowaniu). Należy przewozić krytymi środkami transportu, zabezpieczone przed uszkodzeniem. W czasie transportu należy przestrzegać przepisów bezpieczeństwa przewozowego. Produkt należy chronić przed działaniem środków chemicznych, które mogłyby obniżyć jego parametry techniczne lub trwale go uszkodzić.

Produkt objęty jest gwarancją pod warunkiem bezwzględnego przestrzegania wytycznych zawartych w karcie technicznej. Producent zastrzega sobie prawo do odmowy uznania reklamacji w przypadku nie stosowania się do przedstawionych wytycznych.

*Zawarte informacje, zalecenia i wskazówki zostały udzielone na podstawie najlepszej naszej wiedzy, badań, doświadczeń i w dobrej wierze. Nie ponosimy odpowiedzialności za skutki nieprawidłowego lub błędnego użycia naszych produktów. Każdy z użytkowników tego materiału upewni się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów zamierzonych przez niego.*

Informacje o produkcie znajdują się na stronie internetowej: [www.eurovent.pl](http://www.eurovent.pl)

Data aktualizacji: 01/2021