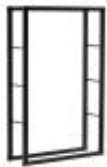


Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stojak-na-drewno-kominkowe-80x25x100cm-p-60143.html>

STOJAK NA DREWNO KOMINKOWE 80X25X100CM

Cena brutto	110,27 zł
Cena netto	89,65 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	33315
Kod producenta	33315
Kod EAN	5906083118470
Producent	Vorel

Opis produktu

Stojak na drewno kominkowe 80x25x100 cm Vorel 33315

Stalowy regał do przechowywania drewna opałowego z konstrukcją otwartą zapewniającą naturalną wentylację. Przeznaczony do użytku wewnętrznego i zewnętrznego przy kominku, piecu lub na tarasie.

Wymiary 80×25×100 cm

Nośność 130 kg

Materiał Stal malowana proszkowo

Kolor Matowa czerń

Charakterystyka techniczna stojaka na drewno

Konstrukcja stalowa z malowaniem proszkowym

Profile stalowe 40×20 mm i Ø16 mm z powłoką proszkową w kolorze matowej czerni. Malowanie proszkowe zapewnia odporność na zarysowania, wilgoć i korozję, wydłużając okres użytkowania w warunkach zmiennej temperatury i wilgotności przy kominku.

Nośność 130 kg przy kompaktowych wymiarach

Konstrukcja wytrzymuje obciążenie do 130 kg drewna opałowego przy szerokości zaledwie 25 cm. Stosunek nośności do zajmowanej

powierzchni umożliwiają przechowywanie zapasu drewna w ograniczonej przestrzeni bez ryzyka przewrócenia.

Otwarta konstrukcja dla wentylacji drewna

Brak pełnych ścian bocznych i tylnej pozwala na swobodny przepływ powietrza wokół ułożonego drewna. Wentylacja naturalna obniża wilgotność drewna, co przekłada się na wyższą wartość opałową i mniejszą emisję dymu podczas spalania.

Montaż bez specjalistycznych narzędzi

Elementy konstrukcji łączą się za pomocą standardowych śrub. Montaż wymaga podstawowego zestawu narzędzi i zajmuje kilkanaście minut. Instrukcja dołączona do produktu zawiera schemat montażowy.

Specyfikacja techniczna

Model	33315
Producent	Vorel
Materiał konstrukcji	Stal malowana proszkowo
Wymiary profili stalowych	40×20 mm oraz Ø16 mm
Kolor	Matowa czerń
Długość	80 cm
Szerokość	25 cm
Wysokość	100 cm
Maksymalne obciążenie	130 kg
Typ konstrukcji	Otwarta (wentylowana)

Zastosowanie stojaka na drewno kominkowe

- Przechowywanie drewna przy kominku w salonie z bezpośrednim dostępem podczas palenia
- Składowanie drewna opałowego na tarasie lub patio z ochroną przed kontaktem z wilgotnym podłożem
- Organizacja zapasów drewna w kotłowni przy piecu centralnego ogrzewania
- Magazynowanie drewna w garażu lub drewnutni z zachowaniem porządku
- Przechowywanie drewna w domkach letniskowych i altanach ogrodowych
- Składowanie drewna przy piecach wolnostojących w jadalni lub kuchni
- Przygotowanie drewna do suszenia przed sezonem grzewczym
- Tymczasowe magazynowanie drewna w pomieszczeniach technicznych

Użytkowanie i konserwacja

Wymagania dotyczące podłoża

Stojak należy ustawiać wyłącznie na twardym, płaskim i stabilnym podłożu. Nierówne lub miękkie podłoże może prowadzić do utraty stabilności przy pełnym obciążeniu 130 kg. W przypadku użytkowania na zewnątrz zaleca się podkładki wyrównujące lub betonową płytę fundamentową.

Zasady bezpiecznego ładowania

Drewno należy układać równomiernie, rozkładając ciężar na całą powierzchnię stojaka. Unikać układania drewna wyższego niż górna krawędź konstrukcji, co mogłoby przesunąć środek ciężkości i zwiększyć ryzyko wywrócenia.

Konserwacja powłoki proszkowej

Powłoka proszkowa nie wymaga specjalnej konserwacji. W przypadku użytkowania zewnętrznego zaleca się okresowe usuwanie zabrudzeń wilgotną ściereczką. Unikać środków ściernych, które mogą uszkodzić warstwę ochronną.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia strefy kominkowej warto rozważyć: zestaw narzędzi kominkowych, osłona paleniska, podkładka ochronna pod kominek, rękawice termoodporne do obsługi drewna opałowego.

...