

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stojak-na-drewno-kominkowe-60x25x150cm-p-60142.html>

STOJAK NA DREWNO KOMINKOWE 60X25X150CM

Cena brutto	119,50 zł
Cena netto	97,15 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	33314
Kod producenta	33314
Kod EAN	5906083118463
Producent	Vorel

Opis produktu

Stojak na drewno kominkowe 60x25x150cm Vorel 33314

Metalowy regał na drewno opałowe o konstrukcji stalowej malowanej proszkowo. Zaprojektowany do przechowywania drewna kominkowego w pomieszczeniach mieszkalnych oraz na zewnątrz pod zadaszeniem. Kompaktowe wymiary 60x25x150 cm przy nośności do 110 kg.

Wymiary 60 × 25 × 150 cm

Maksymalne obciążenie 110 kg

Materiał konstrukcji Stal malowana proszkowo

Kolor wykończenia Matowa czerń

Charakterystyka stojaka na drewno

Konstrukcja stalowa 40x20mm i Ø16mm

Profile stalowe o przekroju 40x20 mm oraz rurki Ø16 mm tworzą stabilną ramę konstrukcyjną. Malowanie proszkowe zapewnia odporność na wilgoć i zarysowania, co ma znaczenie przy kontakcie z szorstką korą drewna opałowego. Grubość profili determinuje sztywność konstrukcji pod obciążeniem.

Nośność 110 kg przy kompaktowych wymiarach

Stosunek nośności do zajmowanej powierzchni (60x25 cm podstawy) wynosi około 7,3 kg na 100 cm². Konstrukcja o wysokości 150 cm pozwala na pionowe składowanie drewna, co minimalizuje zajmowaną przestrzeń podłogową. Przydatne w pomieszczeniach o ograniczonej powierzchni.

Otwarta konstrukcja dla wentylacji

Brak pełnych ścianek bocznych zapewnia przepływ powietrza wokół składowanego drewna. Naturalna cyrkulacja powietrza przyspiesza proces sezonowania drewna i zapobiega gromadzeniu się wilgoci. Drewno o wilgotności poniżej 20% pali się efektywniej i generuje mniej sadzy.

Matowe wykończenie proszkowe w kolorze czarnym

Malowanie proszkowe tworzy warstwę o grubości 60-120 mikrometrów, bardziej odporną na odpryski niż lakierowanie mokre. Matowa faktura maskuje drobne zabrudzenia i ślady użytkowania. Uniwersalny czarny kolor komponuje się z różnymi stylami wnętrz bez dominowania w aranżacji.

Specyfikacja techniczna

Model	Vorel 33314
Wymiary (długość × szerokość × wysokość)	60 × 25 × 150 cm
Materiał konstrukcji	Stal malowana proszkowo
Przekrój profili stalowych	40 × 20 mm oraz Ø16 mm
Kolor wykończenia	Matowa czerń
Maksymalne obciążenie	110 kg
Typ montażu	Samodzielny montaż bez specjalistycznych narzędzi

Zastosowanie stojaka na drewno kominkowe

- Przechowywanie drewna opałowego przy kominkach otwartych i zamkniętych
- Składowanie drewna przy piecach wolnostojących i kozach
- Organizacja zapasów drewna w kotłowniach na paliwo stałe
- Sezonowanie drewna na tarasach i balkonach pod zadaszeniem
- Przechowywanie drewna w altanach ogrodowych i wiatach
- Składowanie drewna w pomieszczeniach gospodarczych i garażach
- Organizacja przestrzeni w domkach letniskowych i chatach górskich

Użytkowanie i konserwacja

Wymagania dotyczące podłoża

Stojak wymaga ustawienia na twardym, płaskim i stabilnym podłożu. Nierówności podłoża mogą powodować przechylenie konstrukcji i nierównomierne rozłożenie obciążenia na profile nośne. Przy ustawieniu na miękkim gruncie zaleca się podłożenie płyty betonowej lub drewnianych podkładów.

Użytkowanie zewnętrzne

Pomimo malowania proszkowego zaleca się umieszczenie stojaka pod zadaszeniem przy użytkowaniu zewnętrznym. Bezpośrednie oddziaływanie opadów atmosferycznych może prowadzić do korozji w miejscach uszkodzeń powłoki. Okresowa kontrola stanu powłoki i ewentualna konserwacja farbą antykorozyjną przedłuży żywotność konstrukcji.

Równomierne rozkładanie drewna

Drewno należy układać równomiernie na całej długości stojaka, unikając koncentracji ciężaru w jednym miejscu. Przekroczenie maksymalnego obciążenia 110 kg może prowadzić do trwałego odkształcenia profili stalowych. Zalecana wysokość układania drewna to maksymalnie 140 cm, co pozostawia margines bezpieczeństwa względem wysokości konstrukcji.