

Dane aktualne na dzień: 14-04-2026 11:14

Link do produktu: <https://dimu.pl/hajduk-volcano-1vt-s-slim-p-822.html>



Hajduk Volcano 1VT-S (slim)

Cena	9 587,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	10 dni
Kod producenta	Volcano/1VT-S

Opis produktu

Wymiar Drzwi

670x510 mm

Moc Nominalna

11 kW

Zakres pracy grzewczej

4,5 - 14 kW

Efektywność energetyczna

A+

Sprawność średnia

83 %

Wylot spalin

200 mm

Wlot powietrza

150 mm

Długość polan

50 cm

Waga

150 kg

Zalety wkładów kominkowych firmy HAJDUK:

- Nowoczesna dwupłaszczowa konstrukcja stalowo-szametowa sprawdzone od lat rozwiązanie - kominek na długie lata
- Czopuch wkładu trwale i solidnie zespalany z korpusem, bez stosowania materiałów uszczelniających oraz śrub, używane są roboty spawające, spawanie wykonywane jest w osłonie z gazu szlachetnego - spoiny są dobrej jakości i szczelne - bezpieczeństwo w codziennej eksploatacji
- Elementy konstrukcyjne wycinane są za pomocą wycinarek laserowych 2 D i 3D a następnie obrabiane przez krawędziarki i giętarki sterowane numerycznie, w tym gięte w celi gnącej przez robota, elementy mechaniczne wykonywane na nowoczesnym centrum obróbkowym CNC - precyzja wykonania w firmie Hajduk - polskiego producenta europejskiej klasy Premium
- Wkłady kominkowe Hajduk malowane są na technologicznej linii malarskiej: śrutowanie, malowanie robotem i suszenie - najnowsze technologie dla jak najwyższej jakości wyrobów
- Żaroodporne szyby ceramiczne o wytrzymałości temperaturowej do 800 °C, w zależności od modelu wkładu możliwe zastosowanie podwójnej szyby lub szyby pirolitycznej
- System doprowadzenia i rozdziału powietrza z zewnątrz **Jet Stream Superior** , doprowadzenie powietrza pierwotnego poprzez popielnik oraz powietrza wtórnego w górnej tylnej części paleniska. Powietrze pierwotne ułatwia rozpalanie pierwszego i kolejnych załadunków drewna, powietrze wtórne zapewnia ekonomiczne i ekologiczne spalanie - bardzo precyzyjne sterowanie procesem spalania
- System samooczyszczenia szyby **Clear View** - pomaga utrzymać szybę w czystości
- Mechanizm podnoszenia drzwi otwieranych do góry **CLING** - lekka i precyzyjna praca mechanizmu zapewnia wysoki komfort obsługi
- Wkłady z mechanizmem **CLING** wyposażone są w otwór rewizyjny dostępny od wewnątrz paleniska ułatwiający działania serwisowe bez konieczności niszczenia często bardzo kosztownej obudowy kominkowej - brak dodatkowych kosztów przy awarii
- Układ trzech deflektorów, pierwszy wermikulitowy dla podwyższenia temperatur w palenisku, drugi i trzeci stalowy dla wydłużenia drogi spalin, wysoka sprawność chwilowa i średnia dochodząca w zależności od modelu do 90 % - oszczędność drewna opałowego i ochrona środowiska
- Palenisko wyłożone kształtkami ceramicznymi - stabilizacja temperatury w pomieszczeniu - wysoki komfort ciepły
- Wysoka zdolność akumulacji ciepła - trwałość na wiele lat
- Spód paleniska odpowiednio obniżony względem drzwi - zapewnia miejsce na załadunek drewna i popiół - komfort dla użytkownika
- Wyjmowany popielnik w formie wiadereczka - wygoda obsługi
- Konstrukcja ramy drzwi zoptymalizowana pod kątem sztywności, posiadają również ogranicznik nadmiernego odchylenia drzwi, uszczelka umieszczona w skrzydle drzwiowym - długoletnia bezawaryjna obsługa, prawidłowe przyleganie i szczelność drzwi przy pracy w bardzo wysokich temperaturach
- Reling ze stali szczerkowanej we wkładach z drzwiami otwieranymi do góry - elegancja i nowoczesny styl
- Ergonomiczna rączka drzwi z regulacją siły docisku - możliwość samodzielnej regulacji siły docisku - ułatwione działania serwisowe
- Radiatory po bokach i z tyłu wkładu - usztywnienie konstrukcji i zwiększenie powierzchni wymiany ciepła - trwałość i efektywność na zwiększonym poziomie
- Nóżki i śruby dla ustawienia wkładu i zniwelowania nierówności podłoża, puszka z króćcem do podłączenia powietrza do spalania z zewnątrz budynku - komfort montażu
- Wkłady kominkowe Hajduk nadają się do domów z rekuperacją - efektywność nowoczesnego budownictwa