

Argento 1050V



Dostępność

Na zamówienie

Opis produktu

Krótki opis

Argento 1050V to nowoczesny wkład kominkowy z podnoszonymi drzwiami, zaprojektowany z myślą o wysokiej efektywności grzewczej oraz eleganckim wzornictwie. Pionowe przeszklenie zapewnia szeroką wizję ognia, a minimalistyczna konstrukcja podkreśla nowoczesny charakter urządzenia.

Model dostępny jest również w wersji z płaszczem konwekcyjnym, który zwiększa efektywność rozprowadzania ciepła i zapewnia jeszcze większy komfort użytkowania.

Najważniejsze zalety

- szeroka wizja ognia
- nowoczesne wzornictwo
- wysoka sprawność i czyste spalanie
- możliwość doprowadzenia powietrza z zewnątrz (opcjonalnie)
- komfortowa obsługa
- system drzwi gilotynowych
- płaszcz konwekcyjny (opcjonalnie)
- możliwość zastosowania wentylatora (opcjonalnie)

Opis szczegółowy

Argento 1050V to wkład kominkowy klasy premium, przeznaczony do nowoczesnych i eleganckich wnętrz. Pionowe przeszklenie efektywnie eksponuje płomień, tworząc wyjątkowy element aranżacji salonu. Starannie zaprojektowana konstrukcja zapewnia wysoką sprawność, komfort użytkowania oraz wyjątkowe wrażenia wizualne podczas palenia.

Wkład wyposażono w zoptymalizowaną komorę spalania, co przekłada się na efektywne spalanie drewna, niską emisję oraz ekonomiczną pracę urządzenia.

W zależności od konfiguracji wkład może być wyposażony w dodatkowe rozwiązania zwiększające komfort użytkowania, takie jak doprowadzenie powietrza z zewnątrz, płaszcz konwekcyjny oraz wentylator.

Dane techniczne

Ogólne

Kolor i materiał obudowy: czarny metal
Przeszklenie: pionowe
Typ drzwi: gilotynowe (podnoszone)
Szyba: szkło ceramiczne / Screen Glass (opcjonalnie)
Sterowanie: ręczne
Doprowadzenie powietrza z zewnątrz: opcjonalnie
Wentylator: opcjonalnie

Wymiary i waga

Wymiary (szer. × wys.): 985 × 689 mm
Głębokość zabudowy: 556 mm
Waga: 300 kg (320 kg z płaszczem konwekcyjnym)
Średnica wylotu spalin: 200 / 250 mm

Parametry energetyczne

Moc grzewcza (min.-max.): 5,5-20 kW
Sprawność: 86,2%
Zgodność z Ecodesign: tak

Klasa efektywności energetycznej: A+

Wnętrze komory spalania (opcjonalnie)

Wermikulit - wysoka akumulacja ciepła i jasne wykończenie

Czarny metal - nowoczesny, minimalistyczny wygląd

Drobno żebrowane żeliwo - trwałość i równomierne oddawanie ciepła

Grubo żebrowane żeliwo - bardzo wysoka akumulacja ciepła