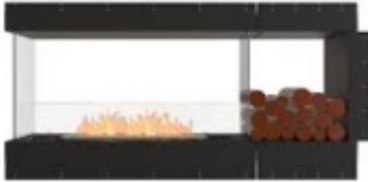


Dane aktualne na dzień: 11-04-2025 00:18

Link do produktu: <https://topaz.pl/flex-60pnbx-p-2570.html>

FLEX 60PN.BX



Cena	32 527,35 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	ESF.FX.60PN.BXL/BXR

Opis produktu

Kominiek z wieloma widokami na półwyspie dostarcza płomień do wielu pomieszczeń.

Zaprojektowany jako przegroda pokoju, wkład kominkowy Peninsula ma trzy otwarte strony, dzięki czemu hipnotyzujący płomień można oglądać z dowolnego kierunku - z przodu, z tyłu i z otwartej strony.

Trzy przezroczyste boki tworzą przyciągający wzrok punkt centralny i zapewniają idealne rozwiązanie do ogrzewania wielu pomieszczeń, integracji z przestrzeniami handlowymi/gościnnymi i dzielenia otwartych planów pięter.

Flex 60PN.BXL/BXR jest dostarczany z skrzynią po lewej lub prawej stronie. Projekt jest wyposażony w szklany panel, który oddziela skrzynię od paleniska i tworzy atrakcyjny, opływowy wygląd. Błyskawicznie przekształca dowolną ścianę, zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz, dzięki stylowemu palenisku Flex Firebox o czystych liniach.

Specyfikacja techniczna

Budowa

Waga: 87,50 kg

Wymiary zew. mm: dł. 1667 szer. 354 wys. 807

Wymiar wewn. mm: dł. 1567 szer. 352 wys. 502

Materiał: stal i szkło hartowane

W zestawie palnik XL700 stal nierdzewna

Kolor paleniska: czarny

Akcesoria

Zawiera wszystko, czego potrzebujesz do łatwej obsługi i ochrony inwestycji przez wiele lat.

Dołączone akcesoria: kanister 5l zaprojektowany tak, aby napełnianie było proste i bezpieczne / adapter na butelkę mocowany bezpośrednio w celu łatwego i bezpiecznego napełniania / czarny szklany węgiel drzewny / wysuwany pręt oświetleniowy do łatwego i bezpiecznego zapalania i gaszenia kominka / zapalniczka

Opcja

Palnik: XL700 czarny

Kolor paleniska: czarny

Zestaw kłód miedź

Zestaw kłód mosiądz

Efektywność paliwowa

Pojemność: 7 l

Ogrzewa średnio: 50 m²

Powierzchnia: 90 m³

Moc cieplna: 4 kW 14,5 MJ/h

Czas palenia: 9 - 12 h 7 litrów

* Dane te są jedynie orientacyjne i mogą się różnić w zależności od zakupionego modelu, środowiska instalacji i składu bioetanolu e-NRG pozyskiwanego w każdym kraju.