

Dane aktualne na dzień: 22-06-2026 08:59

Link do produktu: <https://topaz.pl/flex-86pnbx2-p-2577.html>

## FLEX 86PN.BX2



Cena	<b>47 336,55 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>ESF.FX.86PN.BX2</b>

### 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 86PN.BX2 zawiera projekt, który zawiera ozdobne skrzynie po obu stronach paleniska. Ten dwuskrzyniowy projekt ma atrakcyjną wizualną symetrię, a szklane panele dzielące ozdobne skrzynie i palenisko tworzą nieprzerwany, opływowy wygląd

#### Specyfikacja techniczna

##### Budowa

Waga: 109 kg

Wymiary zew. mm: dł. 2332 szer. 354 wys. 807

Wymiar wewn. mm: dł. 2232 szer. 352 wys. 502

Materiał: stal i szkło hartowane

W zestawie palnik XL900 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: XL900 czarny

Kolor paleniska: czarny

Zestaw kłód miedź

Zestaw kłód mosiądz

#### Efektywność paliwowa

Pojemność: 9 l

Ogrzewa średnio: 60 m<sup>2</sup>

Powierzchnia: 110 m<sup>2</sup>

Moc cieplna: 4,4 kW 16 MJ/h

Czas palenia: 8 - 13 h 9 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.