

**WWW.INFIRE.PL**



**KARTA MONTAŻU**  
**BIOKOMINEK INSIDE L,P1100V2 waga 20kg**

**INFIRE KAROL LIPKA**  
**UL. OBWODOWA 3**  
**11-500 GAJEWO**

**Kontakt:**  
biuro@infire.pl  
infire@wp.pl

## TEN DOKUMENT JEST CZĘŚCIĄ URZĄDZENIA

### MONTAŻ

Proszę upewnić się czy dostarczony do Państwa zestaw zawiera wszystkie elementy, a więc:

- kominek (obudowa)
- palenisko (stalowy prostokątny zbiornik)
- nakładkę gaszącą
- szyby i stalowe mocowania do szyb
- stalową podłużną rączki do regulacji i gaszenia płomienia
- kołki montażowe proste

1. Wybierz pomieszczenie, w którym będzie użytkowany kominek. Pomieszczenie, w którym kominek będzie użytkowany powinno mieć minimum 20 m<sup>2</sup>.
2. Przy użytkowaniu kominka w pomieszczeniach powinno być uchylone okno.
3. Pomieszczenie, w którym użytkujesz kominek powinno być zawsze przewietrzane, gdyż jego działanie absorbuje tlen z powietrza. Nie montuj kominka w miejscu gdzie będzie narażony na przeciąg!
4. Umieść prostokątny stalowy zbiornik (palenisko) w prostokątnym otworze wewnątrz kominka.
5. Należy włożyć szybę w mocowania i dokręcić od tyłu przy pomocy śrubokręta
6. Nie stawiaj żadnych przedmiotów na obudowie ani wewnątrz kominka.
7. Nie stawiaj żadnych materiałów łatwopalnych w odległości co najmniej 2m od urządzenia.
8. Konwekcyjne szczeliny powietrzne i wentylacja tylna nie powinny być zasłonięte.

Firma Infire nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe z powodu niewłaściwego zamontowania kominka, lub z zamontowania kominka na nieodpowiedniej ścianie/podłożu.

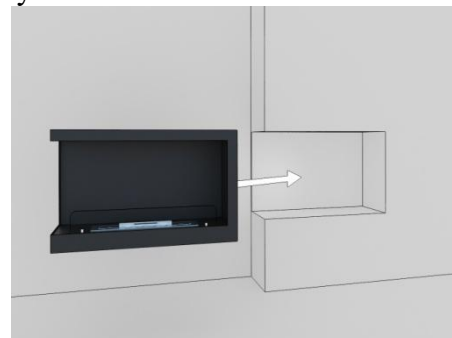
### MONTAŻ WE WNEŹCE (w ścianie):

1. Nad kominkiem na ścianie nie powinny znajdować się żadne przedmioty wrażliwe na wysokie temperatury gdyż ciepło oddawane jest do góry. Ściana w, której montujemy kominek powinna być murowana lub z Karton Gipsu żaroodpornego ( czerwonego). Nie może być ona pokryta tapetą ani laminatami, nie może być również drewniana, ani wykonana z innych palnych materiałów.

2. Upewnij się, że ściana/stół/podłoga na lub w której umieszczasz urządzenie może wytrzymać jego ciężar.

3. Wstawić kominek w przygotowaną wnękę w murowanej ścianie.

Wymiary wnęki należy wykonać z tolerancją kilku mm, tak żeby kominek dało się do niej włożyć.



Należy przymocować go do podłoża za pomocą załączonych wkrętów przez otwory w podłożu kominka ( po uprzednim zamontowaniu kołków)

