

Link do produktu: <https://dimu.pl/stabica-lc600-panel-kominkowy-30mm-1000x610mm-p-846.html>

## STABICA LC600 – PANEL KOMINKOWY 30MM (1000x610MM)

Cena	<b>244,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>5 dni</b>
Kod producenta	<b>STABICA/LC600</b>

### Opis produktu

#### STABICA LC600 CIEPŁY PANEL KOMINKOWY

System kominkowy **STABICA®** oferuje wyjątkowo lekki i ciepły panel **STABICA® LC600**, który został zaprojektowany z myślą o tworzeniu innowacyjnych obudów kominkowych. Panel wykonany jest z mieszanki kompozytowej na bazie naturalnych składników, co czyni go ekologicznym i bezpiecznym dla użytkownika. **STABICA® LC600** to niepalny, mineralny i bezwłóknisty produkt, który zapewni komfort użytkowania, wysoką jakość i długowieczność całej zabudowy kominkowej.

Produkt ten charakteryzuje się unikalnymi właściwościami pozwalającymi na skuteczną akumulację, a następnie równomierne i rozłożone w czasie uwalnianie skumulowanego wcześniej ciepła do pomieszczenia. W trakcie pracy kominka, panel osiąga średnio temperaturę od 60°C do 75°C, a sam proces uwalniania ciepła utrzymuje się jeszcze przez kilka godzin od całkowitego wygaszenia kominka.

#### [Video - Panel kominkowy STABICA® LC600](#)

#### CECHY PRODUKTU:

- Waga netto: **12,6 kg** (sztuka)
- Wymiary: wysokość: **1000 mm** ; szerokość: **610 mm** ; grubość: **30 mm**
- Kolor: **Szary**
- Odporność ogniowa: **klasa niepalności A1** (wg DIN 4102)
- Wytrzymałość na ściskanie: **> 8 MPa**
- Wytrzymałość na zginanie: **> 2 MPa**
- Stabilność wymiarowa do **750°C**
- Nietoksyczny i wolny od zanieczyszczeń
- Odporny na kwasy, zasady i rozpuszczalniki organiczne
- Nie jest biologicznie wrażliwy
- Współczynnik przenikalności:  **$\lambda > 0,08 \text{ W/(m/K)}$**

Panel kominkowy **STABICA® LC600** jest produktem lekkim co w znaczący sposób ułatwia jego montaż. Powierzchnia panelu kominkowego STABICA® LC600 jest zwarta i niepyląca co jest istotne w szczególności przy budowie zabudów kominkowych wyposażonych w kratki oddające ciepło.

#### KOMFORT UŻYTKOWANIA

Niepyląca i gładka powierzchnia w komorze kominka wyklucza osiadanie kurzu i przenoszenie go drogą konwekcji.

Ciepło jest uwalniane do pomieszczenia nie tylko przez konwekcję, ale przede wszystkim radiacyjnie (czyli w niezwykle zdrowy sposób dla człowieka).

#### ŁATWOŚĆ OBRÓBK

---

Produkt cechuje się niską tolerancją wymiarową ( $\pm 1,5$  mm)

Bardzo wygodny system montażu dla wykonawców, obróbka możliwa przy użyciu podstawowych narzędzi stolarskich i tynkarskich.

Video instrukcje montażu kominka oraz porady instalatora znajdziesz na naszej stronie w zakładce [NASZE VIDEO](#)

### **W ZGODZIE Z NATURĄ**

Ponad 50% surowców do produkcji pochodzi z recyklingu

### **OPAKOWANIE ZBIORCZE:**

33 sztuki paneli STABICA® LC600 4mm - paleta EUR 120 x 80 MM (wystarczy na zabudowę 2 średniej wielkości zabudów kominkowych)

60 sztuk paneli STABICA® LC600 4mm - paleta przemysłowa 125 x 105 MM (wystarczy na zabudowę 4 średniej wielkości zabudów kominkowych)

Więcej o stosowaniu naszych płyt dowiesz z naszej z naszej [BAZY WIEDZY](#)