

Ogrzewanie za 0,44 zł dziennie

Zaczął się od serwisu crowdfundingowego na którym zarejestrował swój projekt i zebrał aż 262.513 dolarów, czyli 488% założonej sumy.



Zaczął się od serwisu crowdfundingowego na którym zarejestrował swój projekt i zebrał aż 262.513 dolarów, czyli 488% założonej sumy. Marco Zagaria - student Akademii Sztuk Pięknych z Rzymu wymyślił nowy sposób na ogrzewanie za jedyne 10 centów dziennie.

Pomysł młodego Włocha nosi nazwę Egloo. Jest to gliniana kopułka z podstawą, metalową tacą i świeczkami, które pełnią funkcję podgrzewaczy. Autor zapewnia, że można tym ogrzać powierzchnię liczącą niecałe dwa metry kwadratowe za wspomniane jedyne 10 centów dziennie. Plus jest taki, że to rozwiązanie jest nie tylko tanie, ale i ekologiczne.

Jak działa Egloo? Stożkowy kształt sprawia, że glina ogrzewa się stopniowo i wypromieniowuje ciepło. Wszystko dzięki właściwościom gliny, która je magazynuje. Już po trzydziestu minutach temperatura w otoczeniu wzrasta o około trzy stopnie Celsjusza. Górny otwór pomaga podtrzymać spalanie, jak i uwalnianie ciepła.

Film pokazowy <https://www.youtube.com/watch?v=-ewxblBOLfl>

To świetne urządzenie waży około 90 dag, dostępne jest w różnych rozmiarach, kolorach i rodzajach emalii. I co najważniejsze - trafiło już do sprzedaży. Możemy je zamówić w internetowych serwisach aukcyjnych. Za tak alternatywne, nowoczesne i miłe dla oka rozwiązanie trzeba zapłacić od pięćdziesięciu do dziewięćdziesięciu euro, ale czy nie warto?

Zobacz również inne artykuły dotyczące ograniczenia kosztów ogrzewania eco-profi.pl

Autor: Jonas

Przedruk ze strony: <http://www.oddiycentral.com/>

Artykuł pobrano ze strony eioba.pl