

## Hybrydowy Akumulacyjny Piec Kominkowy Bez Prądu.

<http://www.salonsobkowiak.pl>

### Hybrydowy akumulacyjny piec kominkowy bez prądu.

Firma Sobkowiak oferuje hybrydowy akumulacyjny piec kominkowy na gaz drzewny generowany z pelletu i jednocześnie na drewno. Zasyp pelletu odbywa się ręcznie, bez zasilania prądem. Bez prądu samoczynnie zgaszają się i spala wytworzony gaz drzewny. Gazogenerator nie ma ruchomych części. Jest trwały i niezawodny. Jednym zasypem pelletu (bez dokładania) naładujemy piecyk energią cieplną na 8-12 h. Działa poprzez magazynowanie ciepła w swej masie i radiację. Jest zamkniętą bryłą, wypromieniowującą energię cieplną całą swoją powierzchnią, czyli w najlepszy i najzdrowszy sposób jaki dała nam natura. Nie ma żadnych kratak wylotowych gorącego powietrza. Gaz drzewny pali się w nim naturalnym żywym płomieniem. Gdy zakryjemy zgaszający palnik, spalamy drewno. Palimy tylko najtańszym drewnem opałowym (także iglastym): drobnicą, gałęziówką. Jest 3x tańszy od zwykłej kozy czy kominka. Piecyk może być podłączony do ceglanego komina, bez stalowego wkładu w środku. To super wiadomość dla mieszkańców starych nieocieplonych domów i zimnych kamienic. Wysoce zalecany do domów niskooenerget. z rekuperacją o niskim zapotrzebowaniu na energię, w których zwykła koza mocno przegrzewa powietrze. Wytworzony jest w całości ze specjalnego kompozytu szamotowego pojemności i przewodności 3x większej od zwykłego szamotu. Ma kompaktowe wymiary, ale waży 650 kg. Jest w stanie stabilnie ogrzać 70-80 m2 nowo budowanego domu. Rozgrzany do wysokiej temperatury, nie oparzy boleśnie jak stal czy żeliwo. Wolno rozgrzewa się na zewnątrz, akumulując energię w swej masie, a później przez wiele godzin, w sposób równomierny, łagodnie wypromieniowuje ją z siebie. Zwykły piecyk na drewno szybko wytwarza pustynną aurę. Nie ma akumulacji, grzeje tylko wtedy, gdy się w nim pali. Przy konwekcji i podkładaniu do niego co 1,5 godziny, nie ma mowy o ekonomicznym, zdrowym i komfortowym ogrzewaniu. Reklamowane piecyki kaflowe z otworami wylotowymi gorącego powietrza, nazywane akumulacyjnymi piecami kaflowymi, to zwykłe metalowe wkłady kominkowe bez akumulacji, ułożone w kaflowych osłonach. Prędzej zgrilują nas rozpalonym powietrzem, niż uraczą zdrowym promieniowaniem. Na pellet, grzeją tylko wtedy, gdy jest prąd, wydając irytujące odgłosy. Ich płomień jest nerwowy i sypiący iskrami, przy wiecznie brudnej szybie. Nie spalają gazu drzewnego, tylko pellet. Są o złożonej budowie, awaryjne, skomplikowane w obsłudze, bez akumulacji. Wymagają stałego serwisu i stalowego wkładu do komina. Innowacyjny piecyk zapewnia niezależne bezpieczeństwo energet. całej rodziny. Działa przy zawsze czystszej szybie i braku dymu z komina. Budujemy też hybrydowe piecokominki przeznaczone do głównego-podstawowego ogrzewania całych domów, bezobsługowo 12-24 h, niezależnie od prądu. Teren całego kraju. Więcej: 606756498 i na [salonsobkowiak.pl](http://salonsobkowiak.pl) Link do filmu z hybrydą: [youtube.com/watch?v=ICJmV\\_RotcY](https://www.youtube.com/watch?v=ICJmV_RotcY)

Date utworzenia: 10-07-2024