

Czy Twój deweloper zaoferował ci już naprawdę energooszczędne rozwiązanie?

ZDROWIE I ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ



Nowoczesny rekuperator przeciwprądowy zapewniający ponad 95% odzysk ciepła w systemie rekuperatory.pl.

Stosowanie nowoczesnych, energooszczędnych technologii budowlanych czy izolacyjnych niesie ze sobą konieczność zastosowanie innych nowoczesnych technologii umożliwiających komfortowe życie wewnątrz bardzo szczelnego budynku.

Przeciętny człowiek produkuje codziennie nawet kilka litrów wody w postaci pary wodnej oraz zużywa codziennie kilogram pożywienia, trzy kilogramy wody oraz trzydzieści kilogramów powietrza. Brak skutecznej wentylacji w superszczelnym domu

energooszczędnym może sprawić, że komfortowe życie w nim będzie niemożliwe.

Rekuperatory.pl oferują kompleksowe rozwiązania wentylacyjne do budynków mieszkalnych: od projektu poprzez dostawę aż do montażu najnowocześniejszych i najbardziej energooszczędnych rekuperatorów wraz z instalacją wentylacyjną. Oferowane przez nas urządzenia odzyskują nawet powyżej 95% ciepła obniżając znacząco koszty eksploatacyjne budynków. Minimalne zużycie prądu (od zaledwie 6W) oraz rozbudowany system sterowania czyni pracę systemu wentylacyjnego niezauważalną oraz praktycznie bezobsługową.

Aby zapewnić maksymalny komfort mieszkańcom w naszych systemach wykorzystujemy dodatkowo zarówno gruntowe wymienniki ciepła jak i systemy chłodzenia letniego ARTIC. Dobrze działający system wentylacyjny z odzyskiem ciepła to nie tylko niskie koszty eksploatacyjne budynku ale także zdrowie mieszkańców: powietrze w dobrze wentylowanym domu zawiera wielokrotnie mniej zanieczyszczeń chemicznych oraz niebezpiecznych gazów niż w budynku z niesprawnym systemem wentylacyjnym.

Dom energooszczędny dzięki zastosowanym materiałom i technologiom traci energię zupełnie inaczej niż domy budowane jeszcze zaledwie kilka czy kilkanaście lat temu: Do niedawna sądzono, że straty energetyczne w wyniku wentylacji budynku to zaledwie 20-30% całkowitych strat ciepła. Pozostała część energii wypromieniowywana była przez dach, ściany, okna czy podłogi. Dziś jest inaczej: dom energooszczędny przez okna, dach czy ściany może tracić zaledwie kilkanaście procent ciepła. Pozostałe straty energetyczne, sięgające w przypadku niektórych domów nawet 80% całkowitych strat ciepła to skutek pracy tradycyjnej wentylacji. Dzięki naszym systemom rekuperacyjnym odzyskamy większość ciepła i skierujemy je z powrotem do wnętrza domu wraz ze świeżym powietrzem. Zapytaj swego dewelopera, czy ma już w ofercie oryginalne systemy wentylacyjne Rekuperatory.pl!

WWW.REKUPERATORY.PL

www.rekuperatory.pl
Szymanów, Lotnicza 90
51-180 Wrocław
tel. 071 352 78 28
faks 071 352 78 30
info@rekuperatory.pl