

ENERGY to elektrodowy lub oporowy moduł grzewczy zamienia prąd elektryczny na ciepło w najwyższej sprawności niemalże 100%

Największe zalety modułów ENERGY

- prostota konstrukcji
- bardzo małe gabaryty
- brak bezwładności cieplnej
- moduły zamieniają na ciepło każdą ilość dostarczonej energii elektrycznej za pośrednictwem paneli fotowoltaicznych lub 1,2 lub trzech faz.
- moc jednego modułu od 1kW do maksymalnego zabezpieczenia prądowego
- prostota sterowania temperaturowo-czasowego
- może współpracować z zasobnikiem ciepłej wody użytkowej lub bojlerem CWU, panelami fotowoltaicznymi, kotłem gazowym, kotłem olejowym, kotłem na węgiel i ekogroszek, kotłem na drewno i pellet, rekuperacją,
- moduł jest bezpieczny w użytkowaniu nie grozi porażeniem prądowym, wybuchem, zaciadzeniem
- moduł ENERGY jest w 100% Efektywny i Ekologiczny
- idealny dla budynków mieszkalnych, użyteczności publicznej, budynków przemysłowych, i rolniczych bez względu na wielkość powierzchni grzewczej.
- idealnie się sprawdza w ogrzewaniu CO i CWU w taryfach prądu dla gospodarstw indywidualnych takich jak G12, G12W G12AS, G13, O12 w połączeniu z modułem magazynującym CONTAINER
- system idealnie też sprawdza się dla firm w taryfach prądu N23, A22, A23, B22, B23, C22a, C22b, C23, C12a, C12b, C13 i tu też w połączeniu z modułem magazynującym CONTAINER
- praktycznie moduły są bezawaryjne



Energy Container to Serce Domu