



CHARAKTERYSTYKA

Odzyskwa to urządzenie do odzyskiwania energii ze zużytej ciepłej wody w domach jednorodzinnych i wielorodzinnych i wszędzie tam, gdzie ciepła, niezbyt zabrudzona woda czyli tzw. ścieki szare są spuszczone do kanalizacji. Zamiast tracić tę energię bezpowrotnie, urządzenie wykorzystuje ją do wstępnego podgrzania zimnej wody z wodociągu, która wpływa do domowego pieca lub do kranu zamiast wody zimnej. Efekt jest podobny do działania kolektorów słonecznych, ale instalacja jest kilkakrotnie tańsza i pracująca z jednakową sprawnością przez cały rok.

Sprawność odzyskiwania ciepła: ponad 75%

Cena brutto: 1800 zł.

Porównanie urządzenia ODZYSKWA z systemem kolektorów słonecznych:

- kilkakrotnie niższa cena (1800 zł wobec kilkunastu tysięcy za system kolektorów słonecznych)
- podobny efekt całkowity
- kilkakrotnie krótszy czas zwrotu inwestycji (1,5 roku – dom na 3 osoby, bojler elektryczny)
- jednakowa sprawność przez cały rok
- nie potrzebują pompy, czyli pomocniczej energii elektrycznej

Osiedla firmy Dworek Polski wyposażone w odzyskwy zostały uznane w konkursie Komisji Europejskiej za najlepsze ekologiczne projekty budowlane w Europie w 2013 roku.

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska, patent: polski

Gwarancja: 5 lat



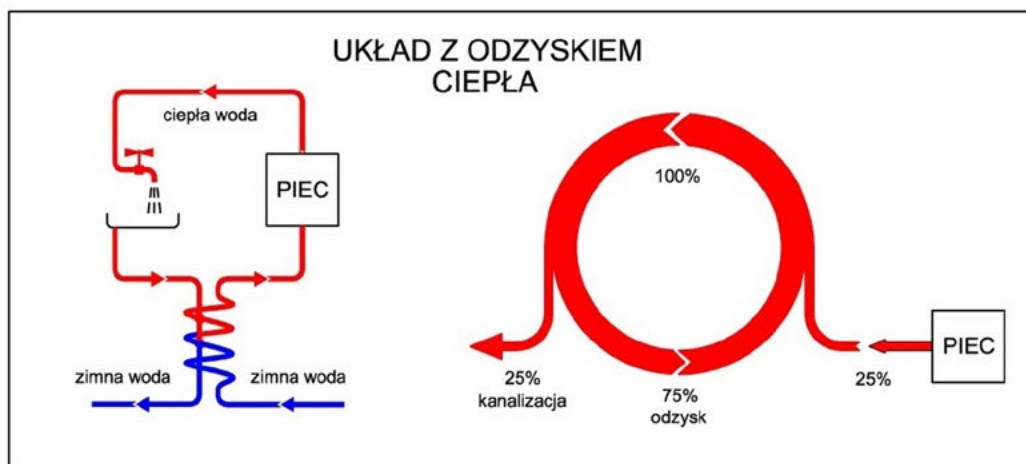
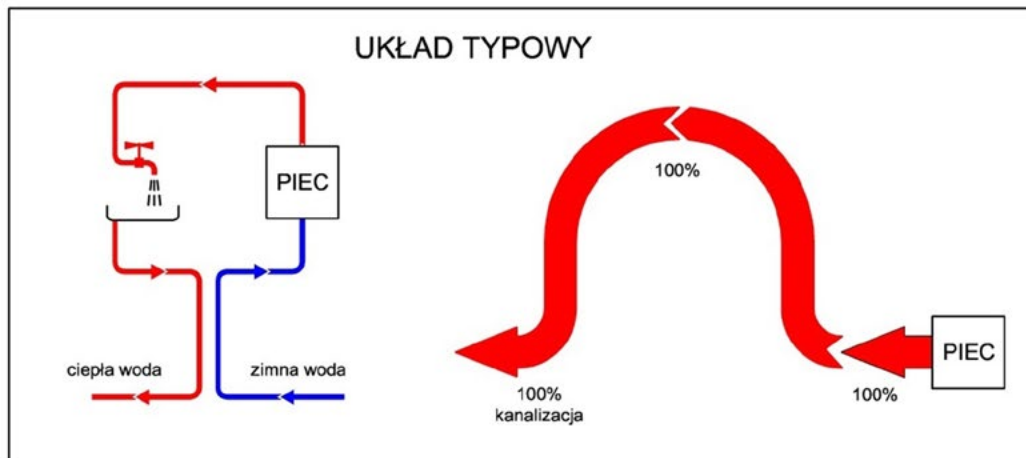
■ DWOREK POLSKI Sp.j.

ul. Piękna 8, 05-540 Zalesie Górne

tel. 22 715 52 18, 22 756 50 10, www.dworekpolski.pl, www.odzyskwa.eu, e-mail: dworekpolski@dworekpolski.pl

ECO PATENT N°1

PRZEPIYW ENERGII W INSTALACJI CIEPŁEJ WODY



Osiedle firmy Dworek Polski Krzywa Iwiczna uznane zostało za najlepszy niskoemisyjny projekt w Europie w dziedzinie budownictwa. (konkurs Komisji EU, 2013 r.). <http://www.dworekpolski.pl/nagrody>