



#### ■ ZALETY

- żeliwo eutektyczne stosowane przy produkcji korpusów tradycyjnych kotłów gazowych i olejowo-gazowych
- emalia kwarcowa o recepturze chronionej światowym patentem, pozwalająca na dokładne pokrycie pojemnościowych podgrzewaczy ciepłej wody użytkowej
- stop Al/Si/Mg stosowany do odlewu korpusów kotłów kondensacyjnych w 100% zabezpiecza przez szkodliwym działaniem kondensatu i pozwala na wieloletnią, niezawodną eksploatację
- Diematic – system mikroprocesorowego sterowania całą kotłownią – obejmuje nadzór nad pracą kotłów, pomp, trójdrogowych zaworów mieszających oraz klap odcinających; funkcjonalność i prostota obsługi, możliwości użycia do 70 parametrów do sterowania pracą kotłowni czyni z systemu Diematic europejski standard
- zastosowanie wysokoselektywnych, oryginalnych powłok Tinox i Sunselect we wszystkich oferowanych kolektorach słonecznych

#### ■ CHARAKTERYSTYKA

**MCR, MCA INNOVENS** – gazowe, naścienne kotły kondensacyjne  
**Moc [kW]:** 6,3-35  
**Sprawność:** do 109%



**Przygotowanie c.w.u.:** w oparciu o wymiennik przepływowy (wersje dwufunkcyjne) lub dla wersji jednofunkcyjnych – zasobnik wiszący/ stojący (w zależności od modelu kotła), przygotowane do współpracy z pakietami solarnymi

**Paliwo:** gaz ziemny, gaz płynny

**C230ECO, C310ECO, C610ECO** – gazowe, stojące kotły kondensacyjne

**Sprawność:** do 109%

**Przygotowanie c.w.u.:** zasobnik c.w.u. stojący obok, przygotowane do współpracy z systemami solarnymi

**Paliwo:** gaz ziemny, gaz płynny

**GTU C** – olejowe, stojące kotły kondensacyjne

**Moc [kW]:** 16,5-33,7

**Sprawność:** do 104,4%

**Przygotowanie c.w.u.:** zasobnik c.w.u. zabudowany wewnątrz kotła lub stojący obok lub pod kotłem (w zależności od modelu kotła)

**Paliwo:** olej opałowy

#### ■ INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Francja, Niemcy, Holandia

**Dystrybucja:** przez sieć partnerów hurtowych

**Gwarancja:** 5 lat na korpusy wszystkich kotłów kondensacyjnych i na zasobniki c.w.u. i panele solarne, 2 lata na automatykę i palniki

**Aprobata i certyfikat:** CE, ISO 9001, ISO 9002



**Usługi:** doradztwo techniczne (dobór urządzeń), serwis posprzedażowy, szkolenia dla instalatorów, współpraca z projektantami

#### **Pozostała oferta:**

- **gazowe, atmosferyczne kotły wiszące** – MS ZENA (nowość)
- **gazowe, atmosferyczne kotły stojące** – DTG X...N, ELITEC
- **olejowe kotły stojące** – GT/GTU 120
- **olejowo-gazowe kotły stojące** – GT 220, GT 330, GT 430, GT 530
- **systemy solarne** – DIETRISOL ULTRA LIGHT, DIETRISOL PRO, DIETRISOL POWER, DIETRISOL NEO (nowość), QUADRO, QUADRODENS, DIETRISOL ZENTA
- **pompy ciepła** – ALEZIO II (nowość), ROE II, ROE+, ROE+(TH), ROE H, SOLO, NAPO, TWH 300 (NOWOŚĆ)
- **olejowe, gazowe palniki wentylatorowe**
- **termokondensery RCI**
- **pojemnościowe podgrzewacze c.w.u. i podgrzewacze solarne**
- **systemy regulacji dla typoszeregu kotłów naściennych i stojących**
- **systemy odprowadzania spalin** – SPS 0/100, SPS 80/125, SPS 100/150, systemy kaskadowe, kolektory spalin

#### ■ DE DIETRICH TECHNIKA GRZEWCZA Sp. z o.o.

ul. Mydlana 1, 51-502 Wrocław, tel. 71 345 00 51, faks 71 345 00 64, infolinia 0 801 080 881  
[www.diedietrich.pl](http://www.diedietrich.pl), [www.mcr24.pl](http://www.mcr24.pl), [www.dietrisol.pl](http://www.dietrisol.pl), [www.diedietrich-pompyciepla.pl](http://www.diedietrich-pompyciepla.pl)