

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/elektryczny-kociol-centralnego-ogrzewania-ekcom3-040608-kw-230v-lub-400v-3n-kospel-p-19076.html>



## Elektryczny kocioł centralnego ogrzewania EKCO.M3-04/06/08 kW / 230V~ lub 400V 3N~ KOSPEL

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
| Cena brutto      | <b>4 139,92 zł</b>         |
| Cena netto       | <b>3 365,79 zł</b>         |
| Numer katalogowy | <b>76236606</b>            |
| Kod producenta   | <b>EKCO.M3-04/06/08.PL</b> |
| Kod EAN          | <b>5906564134517</b>       |

### Opis produktu

#### Dopasuj się do pogody

Dzięki sterownikowi pogodowemu poczujesz jeszcze większy komfort użytkowania kotła, a przy tym oszczędność zużycia energii cieplnej. Czujnik pogodowy, szybko reagujący na zmieniającą się temperaturę zewnętrzną, dostosowuje ją również w instalacji c.o. w sposób zharmonizowany, co zapewnia płynną pracę kotła.

#### Zyskaj ciepło dokładnie wtedy, kiedy go potrzebujesz

Czy jest ekonomiczny sens utrzymywać komfortową temperaturę w budynku podczas nieobecności domowników? Nie. Właśnie dlatego ustalenie cyklu dobowego i tygodniowego pozwoli dostosować pracę kotła do Twojego trybu życia. Dzięki temu rozwiązaniu temperatura będzie komfortowa, a wydatki na ogrzewanie znacząco zmaleją.

#### Sterowanie ogrzewaniem przez Internet? Z modułem CMI to możliwe

Z modułem CMI nic Cię nie zaskoczy. Przy wyborze opcjonalnego modułu CMI możesz sterować ogrzewaniem w swoim domu z dowolnego miejsca. Ta możliwość, jeśli którykolwiek z domowników zechce wcześniej lub później wrócić do domu, pozwoli na zdalne ustawienie harmonogramu pracy kotła.

#### Kilka mocy w jednym urządzeniu? Sam decydujesz, jaka moc kotła odpowiednia dla Twojego domu.

Dzięki możliwości zmiany mocy nie będzie trzeba wymieniać kotła na inny przy zmianie parametrów zapotrzebowania na energię ciepłą Twojego domu (na przykład po wykonaniu termomodernizacji). Dzięki temu zastosowaniu możesz dostosować moc swojego kotła tak, by ogrzewanie było jak najlepiej dopasowane do Twoich potrzeb i możliwości.

#### Łatwe i przyjemne sterowanie pracą kotła

Dzięki przejrzystemu i wyraźnemu wyświetlaczowi LCD oraz intuicyjnemu menu ustawienia parametrów w kotle możesz dokonać w sposób komfortowy i przyjemny. Kontrastowa grafika i szybkie działanie sterownika sprawi, że precyzja zmiany ustawień kotła będzie jeszcze większa.

#### Do 5 lat gwarancji z programem KOSPEL SAFE

---

Jeśli dwuletnia gwarancja na kocioł elektryczny jest dla Ciebie niewystarczająca, mamy na to radę. Zyskaj do 5 lat gwarancji na Twoje urządzenie z programem KOSPEL SAFE. Dzięki skorzystaniu z programu zyskasz pewność, że Twoje urządzenie będzie dodatkowo chronione przez dłuższy okres użytkowania .

|                                     |                    |                      |                    |                     |
|-------------------------------------|--------------------|----------------------|--------------------|---------------------|
| Kod produktu                        | EKCO.MN3-04/06/08  | EKCO.MN3-12/16/20/24 | EKCO.M3-04/06/08   | EKCO.M3-12/16/20/24 |
| Klasa efektywności energetycznej    | D                  | D                    | D                  | D                   |
| Znamionowa moc cieplna              | 2/4/6/8 kW         | 12/16/20/24 kW       | 2/4/6/8 kW         | 12/16/20/24 kW      |
| Zasilanie                           | 400V 3N~ lub 230V~ | 400V 3N~             | 400V 3N~ lub 230V~ | 400V 3N~            |
| Wymiary                             | 316 x 235 x 716    | 316 x 235 x 716      | 316 x 191 x 716    | 316 x 191 x 716     |
| <small>dł x szer x wys (mm)</small> |                    |                      |                    |                     |

Sterowanie pogodowe  
wyposażenie dodatkowe  
Możliwość podłączenia  
jako  
drugiego źródła ciepła

Naczynie przeponowe

Przykładowy schemat instalacji:

**Przykładowy schemat instalacji z kominkiem**

**Przykładowy schemat instalacji z panelami fotowoltaicznymi**

---

**Przykładowy schemat instalacji z zasobnikiem**