

# Zewnętrzny kocioł gazowy AY 35, Robur



**GAZUNO**  
czysta energia

Gazuno  
[www.gazuno.pl](http://www.gazuno.pl)  
[info@gazuno.pl](mailto:info@gazuno.pl)

## Dane techniczne:

<b>Rodzaj paliwa :</b>	gaz
<b>Rodzaj kotła :</b>	stojący, kondensacyjny, zewnętrzny
<b>Typ kotła :</b>	jednofunkcyjny
<b>Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń :</b>	A
<b>Efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń [%] :</b>	98,2 % ( 80°C/60°C)
<b>Nominalna moc grzewcza [kW] :</b>	33,4 ( 80°C/60°C)
<b>Zużycie paliwa [kg/h] :</b>	2,68 (LPG G30); 2,64 (LPG G31)
<b>Zużycie paliwa [m<sup>3</sup>/h] :</b>	3,60 (gaz ziemny G20)
<b>Temperatura robocza wody grzewczej [°C] :</b>	88
<b>Temperatura powietrza zewnętrznego [°C] :</b>	-25 (min.)
<b>Napięcie [V] :</b>	230
<b>Moc elektryczna [kW] :</b>	0,22
<b>Wymiary (gł./szer./wys.) [mm] :</b>	575/465/1284
<b>Masa kotła [kg] :</b>	77
<b>Króćce przyłączeniowe :</b>	1 1/4" F (woda), 3/4" M (gaz)
<b>Gwarancja :</b>	standardowo 2 lata z możliwością rozszerzenia do 5 lat

**Opis:**

Kondensacyjny kocioł gazowy AY 35, Robur przeznaczony do instalacji zewnętrznej. Kocioł AY eliminuje potrzebę wprowadzania gazu do budynku oraz projektowania typowych elementów dla pomieszczeń kotłowni, co przynosi wysokie oszczędności na etapie realizacji inwestycji. Praca urządzenia będzie kontrolowana za pomocą jednego z elementów sterujących: panelu DDC lub żądania zewnętrznego (chronotermostat, termostat pokojowy lub inne żądanie obsługi).

Ważne cechy urządzenia:

- produkcja wody o temperaturze do 88°C
  - dostępny w trzech modelach, o mocy grzewczej 34 kW, 50 kW i 99,8 kW
  - przystosowane jest do zasilania gazem ziemnym lub LPG
  - możliwość łączenia w zestawy z pompami ciepła.
-