

# Gazowe kotły grzewcze

# ROCA

PREZENTACJA

## JAKIE MAJĄ ZALETY?

MODELE	TYP	WYMIENNIK	MOC UŻYTECZNA c.o. [kW]	MOC UŻYTECZNA c.w.u. [kW]	STRUMIEŃ c.w.u. $\Delta t=25^{\circ}\text{C}^*$ [l/min.]	MAKS. CIŚNIENIE PRACY	MAKS. TEMPERATURA WODY	KOMORA SPALANIA
NORA 24	jednofunkcyjny	monotermiczny	8,1-24	–	–	3 bar dla obwodu c.o., 7 bar dla obwodu c.w.u.	90°C w obwodzie c.o., 60°C w obwodzie c.w.u.	zamknięta (w kotłach z oznaczeniem F), otwarta z wymuszonym ciągiem spalin (w kotłach z oznaczeniem T)
NORA 24F				–	–			
NORA 24/24	dwufunkcyjny	dwa wymienniki: monotermiczny dla c.o. i płytowy dla c.w.u.	24	13,8				
NORA 24/24F								
NORA 24/24T								
NORA 24A	dwufunkcyjny (zasobnik)	monotermiczny	8,1-23,3	–	–			
NORA 24AF				–	–			
SARA 24/24	dwufunkcyjny	bitermiczny	9,3-35,0	23,3	13,4			
SARA 24/24F								
LAURA 20/20*	wiszący	biterm. przepływowy zasobnik o poj. 60 do 500 l	8,1-23,3	23,3	–			
LAURA 20A*	dwufunkcyjny				–			
LAURA 20 *	wiszący jednofunkcyjny				–			
LAURA 30/30*	wiszący dwufunkcyjny	biterm. przepływowy zasobnik o poj. 60 do 500 l	35 lub 31,5	–	20,1			
LAURA 30A*					–			

\*minimalny strumień c.w.u. 3 l/min

- sprawność spalania 93,4% (wg dyrektywy 92/42/CEE), niski poziom NO<sub>x</sub> (Klasa 2)
- elektroniczny zapłon, kontrola płomienia sondą jonizacyjną, zabezpieczenie elektryczne IP X4D
- możliwość odprowadzania spalin z kotłów F (zamknięta komora spalania) na odległość do 40 m
- regulacja strumienia wody w obwodzie c.o. pozwalająca na lepszą adaptację do wielkości instalacji
- system samoodbłokowujący pompę
- samoczynne odpowietrzanie pompy na powrocie z c.o.
- przepływomierz turbinkowy c.w.u. pozwalający na lepszą modulację
- modele Nora 20A i AF przystosowane do współpracy z pojemnościowymi podgrzewaczami wody o poj. od 80 do 1000 l
- autodiagnostyka pracy kotła na podstawie wykrytych nieprawidłowości
- kompaktowe wymiary: Sara&Nora wys. 680 mm, szer. 450 mm, gł. 299 mm; Laura wys. 850 mm, szer. 450 mm, gł. 392 mm
- model Laura – elektroniczny panel sterujący z zegarem i programatorem tygodniowym w wyposażeniu standardowym
- model Laura dwufunkcyjna – 1,5 l zbiorniczek buforowy c.w.u.
- model Laura dwufunkcyjna – termostat na wlocie zimnej wody zapewniający jej podgrzanie do zadanej temp. zwłaszcza zimą
- wszystkie niezbędne zabezpieczenia: przegrzew wymiennika, brak wody w obwodzie c.o., p. inwersji spalin, p. zamarzaniowe, zawór bezpieczeństwa
- stabilizator – regulator ciśnienia gazu
- wewnętrzny by-pass automatyczny pozwalający na dowolne stosowanie zaworów termostatycznych w grzejnikach

## CHARAKTERYSTYKA

Paliwo: GZ50 lub PB

Masa kotła [kg]: Sara, Nora 33,5; Laura 43

Pojemność naczynia wzbiorczego [l]: Sara i Nora 6, Laura 8/12

Sterowanie: elektroniczne, modulowana moc

- standardowe: z panela kontrolnego (np. do regulacji temp. c.w.u.)
- opcjonalne: bezprzewodowy radiowy lub przewodowy termostat pokojowy, sterowanie kotłem za pomocą telefonu stacjonarnego lub komórkowego, przystawka do współpracy kotła z panelami słonecznymi i zasobnikiem

### Wyposażenie dodatkowe:

- kotły SARA 24/24 F, NORA (24F, 24AF, 24/24F) – przewód rurowy koncentryczny  $\varnothing 60/100$  mm dł. 5 m, przewód rurowy koncentryczny  $\varnothing 80/125$  mm dł. 20 m, przewód dwururowy 2x  $\varnothing 80$  mm dł. 40 m
- kotły NORA 24/24 T – przewód spalinowy pojedynczy  $\varnothing 80$  mm dł. 40 m

**Zabezpieczenie:** elektryczne IP X4D, kontrola płomienia sondą jonizacyjną

**Ceny detaliczne netto:** od 2400 do 4500 zł

## INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Hiszpania

**Dystrybucja:** GOLDPOL S.A., ul. Wichrowa 22, 60-449 Poznań, tel. 061 665 69 09

**Gwarancja:** 2 lata

**Aprobata i certyfikat:** Certyfikat na Znak CE, Dopuszczenia UDT

**Usługi:** doradztwo techniczne, szkolenia, transport, serwis

**BAXI ROCA CALEFACCION S.L.**

C/Salvador Espriu 9-11, 08908 L,  
Hospitalet De Llobregat, Hiszpania;  
tel. 0034 932630009,

www.baxi-roca.com

**PRZEDSTAWICIELSTWO W POLSCE:**

ul. Baranowicze 8, 40-668 Katowice

tel./faks 032 254 47 63, www.roca-heating.com

e-mail: roca@baxiroca.pl

