

BAXI

Eco4s



Gasni zidni konvencionalni kotao
Eco4 S

Eco4s



- Kompaktne dimenzije (730x400x299 mm)
- Digitalni upravljački panel sa LCD ekranom i dugmićima
- Hidraulična grupa sa motorizovanim trokrakim ventilom (samo kombinovani modeli)
- Proizvodnja TSV preko izmenjivača od nerđajućeg čelika
- Puna zaštita protiv smrzavanja

Hidraulični sistem

Motorni trokraki ventil (kombinovani modeli)

Čelični gorionik

Primarni izmenjivač izrađen od bakarnih cevi sa antikorozionim premazom

Izmenjivač TSV od nerđajućeg čelika
Automatski by-pass

Cirkulaciona pumpa niske potrošnje struje sa automatskim ozračivačem
Sistem protiv zaglavljivanja pumpe i trokrakog ventila, pokreće se svaka 24 časa

Sigurnosni ventil kruga grejanja na 3 bar

Termoregulacioni sistem

Dva moguća temperaturna režima rada
30/85 °C, 30/45 °C

Ugrađena klimatska regulacija
(spoljni senzor kao opcija)

Kontrolni sistem

Sigurnosni termostat, protiv pregrevanja

Hidraulični presostat za prevenciju rada kotla bez vode

Presostat za bezbedan odvod dimnih gasova (kombinovani modeli)

Termostat dimnih gasova za bezbedan odvod dimnih gasova (dimnjački modeli)

Elektronska kontrola temperature putem NTC senzora

Puna zaštita protiv smrzavanja

Digitalni termometar

Manometar za krug grejanja

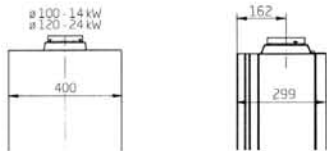
	Kombinovani modeli			Samo grejanje*	
	Fasadni modeli	Dimnjački	Fasadni	24 F	1.24 F
Maksimalna ulazna toplotna snaga kW	25,8	25,8		26,3	25,8
Minimalna ulazna toplotna snaga kW	10,6	10,6		10,6	10,6
Maksimalna izlazna toplotna snaga kW	24	18		24	24
Minimalna izlazna toplotna snaga kW	9,3	9,3		9,3	9,3
Minimalna radna temperatura °C	-5	-5		-5	-5
Kapacitet ekspanzione posude l/bar	6/0,5	6/0,5		6/0,5	6/0,5
Maksimalni kapacitet sistema grejanja l	100	100		100	100
Maksimalni pritisak u grejnog sistemu bar	3	3		3	3
Regulacija temp. u grejnog sistemu °C	30/85 30/45	30/85 30/45		30/85 30/45	30/85 30/45
Regulacija temperature TSV °C	35/60	35/60		35/60	-
Protok prema EN 625 l/min	11	11		10,7	-
Proizvodnja TSV ΔT 25 °C l/min	13,7	13,7		13,7	-
Minimalni protok TSV l/min	2	2		2	-
Maksimalni pritisak u krugu TSV bar	8	8		8	-
Dimnjača Ø mm	-	-		120	-
Maksimalna dužina koaksijalnog sistema Ø 60/100 m	5	5		-	5
Maks. dužina separatnog sistema Ø80 m	23	23		-	23
Maksimalna masa dimnih gasova kg/s	0,016	0,016		0,020	0,016
Minimalna masa dimnih gasova kg/s	0,016	0,016		0,018	0,016
Maks. temperatura dimnih gasova °C	141	141		110	141
Dimenziije (vxšxd) mm				730 x 400 x 299	
Neto težina kg	30	30		29,5	29
Vrsta gase				Prirodni Gas/PB**	
Stepen zaštite		IPX5D		IPX5D	IPX5D

* Modeli samo za grejanje mogu se povezati sa dodatnim rezervoarom

** Za konverziju na PB koristiti set za konverziju (dizne) dostupan kao opcija

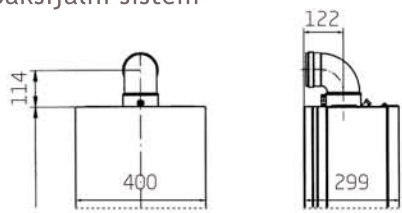
Dimenziije

Dimnjački modeli

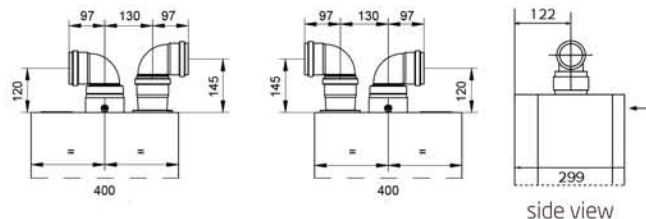


Fasadni modeli

Koaksijalni sistem



Separatni sistem



Eco4s

18 F, 24 F

Fasadni modeli

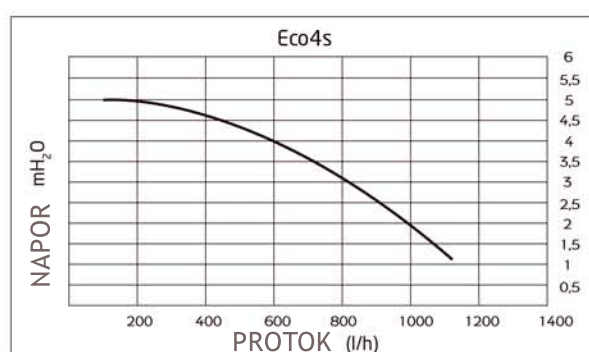


- MR Polaz kruga grejanja G 3/4"
- US Polaz kruga TSV G 1/2"
- GAS Priklučak gasa G 3/4"
- RR Povrat kruga grejanja G 3/4"
- A Tačke vešanja kotla
- Razmak između 2 tačke 343 mm
- B Razmak između tačke vešanja i hidrauličnih priključaka

Eco4s

24, 1.24

Dimnjački model





Quality
Environment
Safety

are Baxi strategic aims
and the awarded
certifications ensure
compliance with the
specific regulations

Ovlašćeni uvoznik i distributer:

CIM GAS d.o.o. 024/621-000
Put Jovana Mikića 56 www.cimgas.rs
24000 Subotica cimgas@mts.rs

BAXISPA

36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
Via Trozzetti, 20
marketing@baxi.it
www.baxi.it

The Company assumes no responsibility for any possible contents mistakes, and reserves the right to make changes in products, due to technical or commercial demands, at any time without notice.

Baxi S.p.A. 03-17 G

