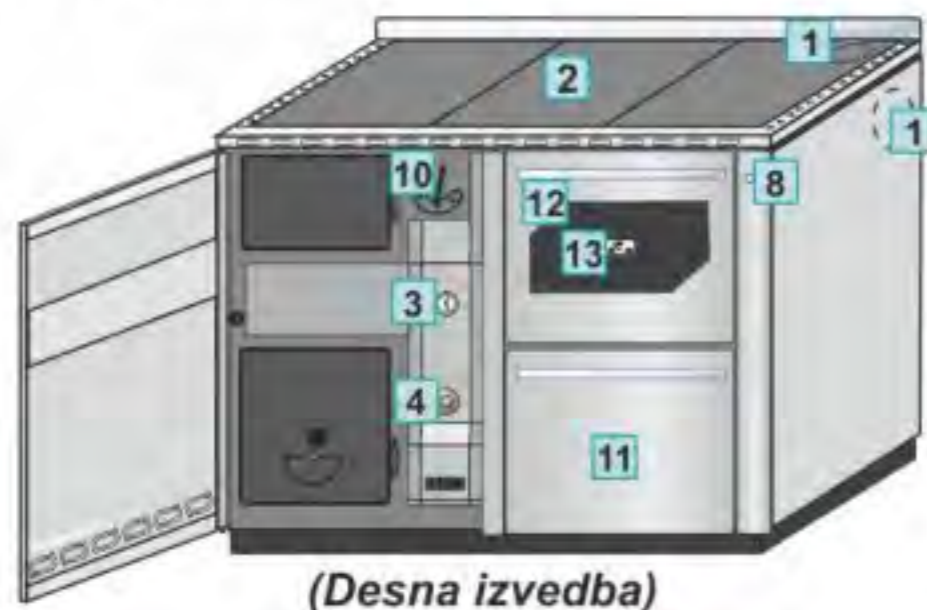


- 1 - Otvor za dimovodnu cijev
- 2 - Grijaća ploča
- 3 - Termomanometar
- 4 - Regulator propuha

- 5 - Polazni vod kotla
- 6 - Priključak za ugradnju temp. osjetnika termičkog ventila

- 7 - Priključak termičkog izmjenjivača
- 8 - Ručka za potpalu
- 9 - Povratni vod kotla
- 10 - Ručka za odabir režima rada (samo modeli 23 i 29)

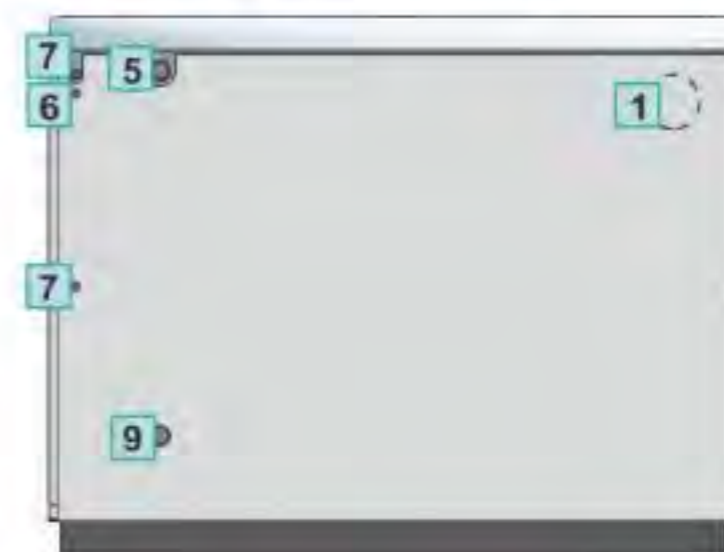
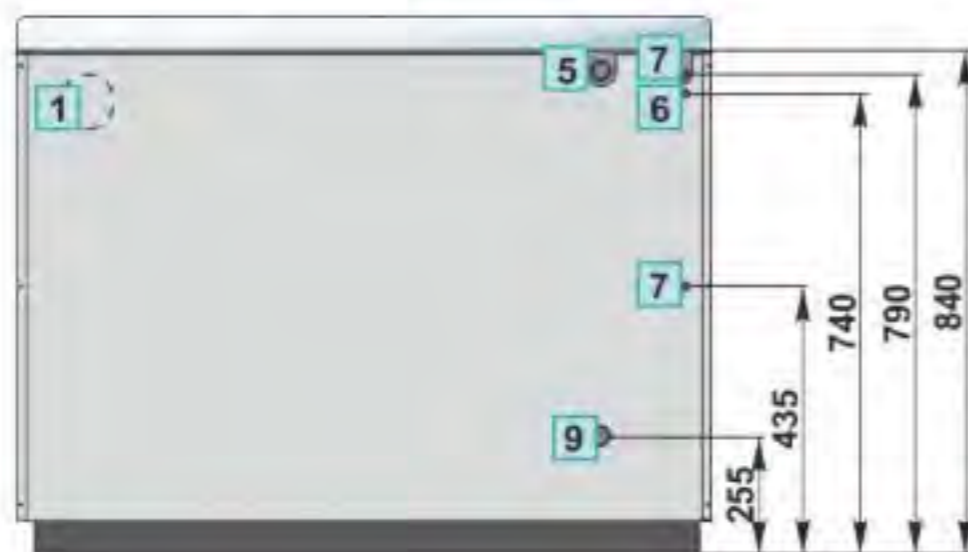
- 11 - Kutija za drva
- 12 - Pećnica
- 13 - Termometar pećnice



(Desna izvedba)



(Lijeva izvedba)



		BIO-PEK 17 B	BIO-PEK 23 B	BIO-PEK 29 B
Ukupni toplinski učin kotla	(kW)	18	24	30
Toplinski učin kotla na strani vode	(kW)	12	19	25
Toplinski učin na okolni prostor	(kW)	6	5	5
Sadržaj vode u kotlu	(lit.)	23	30	38
Promjer dimnjače*	(mm)	150	150	150
Potlak dimnjaka	(Pa)	10	13	15
Dubina kotla	(mm)	635	635	635
Širina kotla	(mm)	1000	1100	1150
Visina kotla	(mm)	885	885	885
Dimenzije pećnice (š/v/d)	(mm)	400x260x415	400x260x415	400x260x415
Otvor gornjih kotlovskih vratiju	(mm)	240 x 150	240 x 150	240 x 150
Polazni vod	(R)	1"	1"	5/4"
Povratni vod	(R)	1"	1"	5/4"
Max. radna temperatura	(°C)	90	90	90
Max. radni pretlak	(bar)	2,5	2,5	2,5
Masa kotla	(kg)	205	234	258
Razred energetske učinkovitosti		A	A	A

* - unutarnji promjer dimnjaka određuje se sukladno snazi kotla i visini dimnjaka i gotovo uvijek mora biti veći od promjera dimnjače