

1 - Otvor za dimovodnu cijev

2 - Grijaća ploča

3 - Termomanometar

4 - Regulator propuha

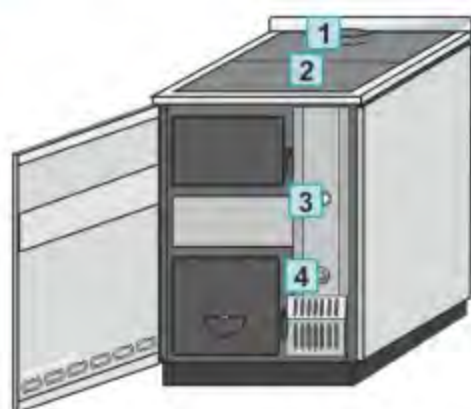
5 - Otvor za čišćenje

6 - Polazni vod kotla

7 - Priključak za ugradnju temp. osjetnika termičkog ventila

8 - Priključak termičkog izmjenjivača

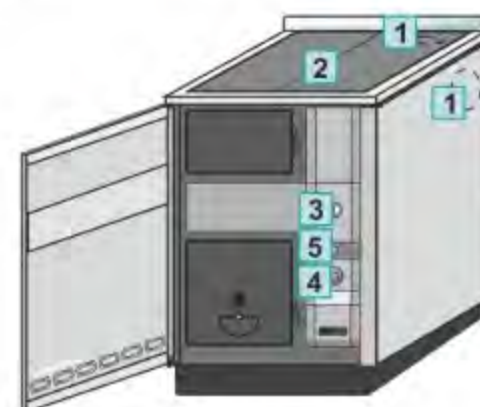
9 - Povratni vod kotla



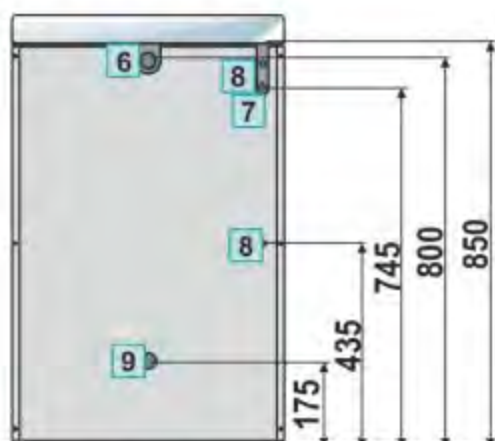
BIO-CET B 17



BIO-CET B 23/29
(izrađen u lijevoj izvedbi)



BIO-CET B 23/29
(izrađen u desnoj izvedbi)



BIO-CET B 17



BIO-CET B 23/29
(izrađen u lijevoj izvedbi)



BIO-CET B 23/29
(izrađen u desnoj izvedbi)

		BIO-CET B 17	BIO-CET B 23	BIO-CET B 29
Ukupni toplinski učin	(kW)	18	24	30
Toplinski učin kotla na strani vode	(kW)	12	19	25
Toplinski uči na okolni prostor	(kW)	6	5	5
Sadržaj vode u kotlu	(lit.)	29	33	40
Promjer dimnjače*	(mm)	118	150	150
Potlak dimnjaka	(Pa)	10	13	15
Dubina kotla	(mm)	635	635	635
Širina kotla	(mm)	460	600	715
Visina kotla	(mm)	910	885	885
Otvor gornjih kotlovskih vratiju	(mm)	240 X 150	240 x 150	150 x 240
Otvor donjih kotlovskih vratiju	(mm)	275 X 205	270 x 250	250 x 270
Polazni vod	(R)	1"	5/4"	5/4"
Povratni vod	(R)	1"	5/4"	5/4"
Max. radna temperatura	(°C)	90	90	90
Max. radni pretlak	(bar)	2,5	2,5	2,5
Masa kotla	(kg)	121	176	201
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