

## ЕМИСИЈЕ У ВАЗДУХ

ПОДАЦИ О ИЗВОРУ			
Број и назив извора	Број	4	
	Назив	emiter - kotao broj 4	
Врста извора	Енергетски		
	Индустријски	✓	
Географска дужина и ширина	N	45 32 16.15"	
	E	20 28 27.34"	
Надморска висина (mnnv)			74
Инсталирана топлотна снага на улазу (MWth) <sup>2</sup>			0.5
Годишња искоришћеност капацитета (%)			33
Висина извора (m)			11
Унутрашњи пречник извора на врху (m)			0.25
Средња годишња температура излазних гасова на мерном месту (°C)			236,5
Средња годишња брзина излазних гасова на мерном месту (m/s)			8.7
Средњи годишњи излазни проток на мерном месту ( m <sup>3</sup> N/h)			671
Режим рада извора	Континуалан	✓	
	Дисконтинуалан		

ПОДАЦИ О РАДУ		
Број радних дана извора годишње	123	
Број радних сати извора на дан	24	
Укупни број радних сати годишње	2952	
Расподела годишњих емисија по сезонама (%)	Зима (Дец, Јан, Феб)	73
	Пролеће (Мар, Апри, Мај)	33
	Лето (Јун, Јул, Авг)	5
	Јесен (Сеп, Окт, Нов)	22

ПОДАЦИ О КОРИШЋЕНОМ ГОРИВУ <sup>2</sup>					
Гориво		Гориво 1	Гориво 2	Гориво 3	Гориво 4
Назив горива					
Укупна годишња потрошња (t)					
Доња топлотна моћ горива (kJ/kg)					
Састав горива (мас. %)	S				
	N				
	Cl				

<sup>2</sup> Само за енергетске изворе

НАПОМЕНА: За сваки извор емисија загађујућих материја у ваздух, попуњава се посебан образац.





