

## GENERATOARE DE ABUR SPECIALIZATE

Nr. Crt.	Amplasare	Parametrii de functionare			Combustibilul neconventional (deseuri)	Nr. Buc.	Anul de fabricatie
		Debit Nominal (t/h)	Presiune Nominala (bar)	Temp. Nominala (°C)			
1.	Romania	20-120	36 ; 40 ; 120	450 ; 525	Gaz de furnal, gaz de cocserie	36	1978-1989
2.	Romania	46	40	450	Gaze fluidizate de semicocs	9	1970
3.	Romania	32	40	450	Cocs petrolier	2	1979
4.	Romania	86	42	320	Gaze de cracare catalitica	8	1974
5.	Romania	23 ; 81	16 ; 40	290 ; 450	Lesii negre si lesii bisulfite de calciu	3	1975-1977
6.	Romania	41	40	320	Gaze de ardere de la negru de fum	9	1967
7.	Romania	2,5-10	15 ; 36	250-450	Deseuri de lemn, coji, rumegus, celolignina, coji de floarea soarelui	44	1975-1976
8.	Romania – Galati	50	36	450	Gaz de furnal si gaze naturale	3	2010
						2	2011
9.	Romania – Drobeta Turnu Severin	10	15	250	Deseuri de lemn	1	2013
10.	Romania – Slobozia	10	13	240	Coji de floarea soarelui	1	2013
11.	Romania – Galati	50	36	450	Gaz de furnal si gaze naturale	1	2015
12.	Romania - Galati	50	37	450	Gaz de furnal si gaze naturale	1	2019
13.	Romania - Galati	50	37	450	Gaz de furnal si gaze naturale	2	2022
14.	Romania - Galati	50	37	450	Gaz de furnal si gaze naturale	1	2023
15.	Romania - Buzau	8	14,7	350	Coji de floarea soarelui	1	2024