

Day	Operation Hours	HF			HCl			NH3			Prasina		
		mg/Nm ³	kg/h	Limit	mg/Nm ³	kg/h	Limit	mg/Nm ³	kg/h	Limit	mg/Nm ³	kg/h	Limit
01.03.	24.0	0.98	0.11	5.00	0.78	0.09	20.00	1.99	0.23	30.00	5.87	0.68	20.00
02.03.	14.0	0.95	0.11	5.00	0.98	0.11	20.00	1.39	0.16	30.00	7.32	0.88	20.00
03.03.	24.0	0.53	0.07	5.00	0.08	0.01	20.00	0.49	0.07	30.00	7.47	1.02	20.00
04.03.	24.0	0.91	0.13	5.00	0.09	0.01	20.00	0.49	0.07	30.00	7.37	1.04	20.00
05.03.	24.0	0.82	0.09	5.00	0.22	0.03	20.00	0.48	0.06	30.00	7.28	0.85	20.00
06.03.	24.0	1.43	0.19	5.00	0.80	0.08	20.00	0.55	0.07	30.00	7.20	0.93	20.00
07.03.	24.0	2.55	0.31	5.00	0.81	0.10	20.00	4.82	0.57	30.00	7.39	0.90	20.00
08.03.	16.5	1.20	0.14	5.00	0.54	0.08	20.00	4.70	0.43	30.00	7.28	0.68	20.00
09.03.	23.0	1.09	0.25	5.00	4.75	1.11	20.00	3.68	0.88	30.00	7.42	1.74	20.00
10.03.	15.5	1.03	0.20	5.00	4.64	0.91	20.00	4.16	0.73	30.00	7.30	1.38	20.00
11.03.	16.5	1.02	0.17	5.00	7.78	1.32	20.00	0.70	0.11	30.00	7.27	1.21	20.00
12.03.	18.5	1.22	0.22	5.00	5.38	0.97	20.00	2.40	0.40	30.00	7.51	1.29	20.00
13.03.	24.0	2.38	0.36	5.00	1.39	0.21	20.00	0.71	0.11	30.00	7.48	1.13	20.00
14.03.	23.0	1.65	0.26	5.00	0.77	0.12	20.00	0.47	0.07	30.00	7.39	1.14	20.00
15.03.	24.0	1.58	0.24	5.00	0.89	0.14	20.00	0.80	0.12	30.00	7.21	1.12	20.00
16.03.	23.0	2.07	0.35	5.00	0.49	0.09	20.00	4.32	0.69	30.00	7.16	1.21	20.00
17.03.	15.0	1.95	0.29	5.00	0.95	0.15	20.00	0.47	0.07	30.00	7.42	1.05	20.00
18.03.	24.0	2.27	0.32	5.00	0.36	0.05	20.00	0.66	0.09	30.00	7.58	1.06	20.00
19.03.	24.0	2.31	0.32	5.00	0.20	0.03	20.00	1.33	0.19	30.00	7.43	1.03	20.00
20.03.	20.0	3.07	0.41	5.00	0.11	0.01	20.00	12.48	1.66	30.00	7.36	0.98	20.00
21.03.	24.0	2.91	0.38	5.00	0.98	0.13	20.00	6.59	0.84	30.00	7.35	0.96	20.00
22.03.	24.0	1.41	0.16	5.00	0.09	0.01	20.00	7.57	0.88	30.00	7.06	0.83	20.00
23.03.	24.0	1.21	0.15	5.00	0.13	0.02	20.00	7.89	0.97	30.00	6.96	0.85	20.00
24.03.	24.0	1.05	0.14	5.00	0.80	0.11	20.00	3.22	0.42	30.00	6.97	0.90	20.00
25.03.	17.0	1.47	0.22	5.00	2.43	0.35	20.00	1.16	0.16	30.00	6.78	0.95	20.00
26.03.	14.5	1.48	0.22	5.00	3.08	0.47	20.00	1.04	0.09	30.00	6.75	0.98	20.00
27.03.	23.5	0.87	0.11	5.00	0.09	0.01	20.00	0.47	0.06	30.00	6.81	0.91	20.00
28.03.	24.0	2.07	0.26	5.00	0.75	0.09	20.00	0.54	0.07	30.00	6.78	0.86	20.00
29.03.	22.0	0.89	0.12	5.00	0.37	0.05	20.00	0.60	0.08	30.00	6.85	0.90	20.00
30.03.	23.0	0.90	0.12	5.00	0.25	0.03	20.00	4.08	0.56	30.00	6.81	0.92	20.00
31.03.	24.0	1.33	0.18	5.00	1.59	0.21	20.00	5.28	0.72	30.00	8.36	1.15	20.00
MAV Average/ Sum	669.0	1.50	0.21	5.00	1.37	0.23	20.00	2.76	0.38	30.00	7.20	1.02	20.00
Availability in %		100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %
DAV Min (steady state)		0.53	0.07	5.00	0.08	0.01	20.00	0.47	0.06	30.00	5.87	0.68	20.00
Time		03.03.	03.03.	01.03.	03.03.	03.03.	01.03.	14.03.	05.03.	01.03.	01.03.	01.03.	01.03.
DAV Max (steady state)		3.07	0.41	5.00	7.78	1.32	20.00	12.48	1.66	30.00	8.36	1.74	20.00
Time		20.03.	20.03.	01.03.	11.03.	11.03.	01.03.	20.03.	20.03.	01.03.	31.03.	09.03.	01.03.
Uncertainty mass (%)			133.3 %			687.0 %			686.8 %				

Operation Hours: 669.0, Steady Op Hours: 645.5, Availability O2: 100.0 %

Legend
 Letrije - 'S' ili: zimsko - 'W'
 status postrojenja: Stabilan rad - ' '; Zastoj - '-'; Pokretanje - 'SU'; Zaustavljanje - 'SD'
 status merjenja: Validno - ' '; Zamenska vrednost - 'S'; Održavanje - 'M'; Kvar - 'X'; Kalibracija - 'C'; Iznad validnog opsega kalibracije - 'P'; Greška - 'F'; Iznad opsega merjenja - 'O'; Ispod opsega merjenja - 'U'; Nema podataka - 'N'
 Usaglasenost sa GVE: >GVE - 'L'; >GVE+MN - 'I'; >GVE*1.2 - 'A'; >GVE*1.2+MN - 'a'; >2*GVE - 'B'; >2*GVE+MN - 'b'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE - 'T'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE+MN - 't'
 MN: HF= 1 mg/m³; HCl=6 mg/m³; NH3=10 mg/m³

Created on/ at 1.4.2025./ 00:02, created according to ÖNORM M9412:2008 (EmiProtocol Version V 6.5, Parameter Version V1)

Day	Operation Hours	O2 %	Sadržaj vlage %	T °C	P hPa	Brzina m/s	Protok Nm ³ /h	Kolic. Otp. gasa km ³	
01.03.	24.0	21.03	12.73	54.87	1013.24	10.23	115977.01	2783.45	
02.03.	14.0	21.19	11.29	53.84	1017.05	10.23	119266.38	1669.75	
03.03.	24.0	21.77	7.59	50.89	1017.10	11.23	136498.18	3275.92	
04.03.	24.0	21.66	7.39	52.94	1015.35	11.68	141702.62	3400.89	
05.03.	24.0	21.38	8.98	51.53	1015.88	9.87	117270.27	2814.50	
06.03.	24.0	21.29	10.05	53.68	1014.12	10.97	128843.85	3092.25	
07.03.	24.0	21.63	12.41	56.54	1008.49	10.84	122195.08	2932.65	
08.03.	16.5	22.29	8.00	46.32	1003.11	7.93	92747.77	1530.33	
09.03.	23.0	22.29	13.43	57.73	999.21	21.31	233968.10	5381.30	
10.03.	15.5	22.16	11.28	50.81	997.63	16.92	189380.35	2935.40	
11.03.	16.5	22.92	10.15	54.78	994.24	14.49	166826.85	2736.15	
12.03.	18.5	22.93	10.76	55.84	990.93	15.19	171794.11	3178.18	
13.03.	24.0	22.59	13.71	55.98	997.51	13.88	151009.37	3624.19	
14.03.	23.0	22.57	11.40	54.67	993.75	13.70	154568.48	3555.11	
15.03.	24.0	22.72	11.46	56.50	996.50	13.77	154812.54	3715.51	
16.03.	23.0	23.06	7.53	55.14	1000.34	14.23	168622.94	3878.32	
17.03.	15.0	23.32	5.96	53.05	1005.37	11.68	141026.28	2115.38	
18.03.	24.0	23.18	7.01	55.81	1018.38	11.55	139617.72	3350.86	
19.03.	24.0	22.96	7.03	55.26	1021.89	11.45	139097.19	3338.35	
20.03.	20.0	23.80	8.23	51.76	1018.29	11.05	133420.81	2668.43	
21.03.	24.0	24.31	7.60	53.44	1011.95	10.83	130260.88	3126.29	
22.03.	24.0	22.02	7.48	51.45	1003.96	9.81	117525.65	2820.59	
23.03.	24.0	20.36	8.27	54.55	1000.15	10.43	122756.22	2946.14	
24.03.	24.0	19.95	9.10	54.17	1001.18	11.06	129294.80	3103.08	
25.03.	17.0	19.59	9.93	50.45	1004.52	12.10	140493.30	2988.41	
26.03.	14.5	19.56	10.16	50.89	1003.70	12.71	145888.48	2115.38	
27.03.	23.5	22.33	5.98	49.27	996.56	10.91	133492.54	3137.04	
28.03.	24.0	22.10	8.03	51.07	992.33	10.72	126857.47	3044.54	
29.03.	22.0	22.31	6.61	51.78	992.48	11.00	131855.29	2900.80	
30.03.	23.0	22.26	7.64	52.42	998.14	11.30	134496.66	3093.42	
31.03.	24.0	22.41	7.20	51.56	999.88	11.48	137818.02	3307.63	
MAV Average/ Sum	669.0	22.06	9.17	53.19	1004.30	12.08	140915.65	93960.24	
Availability in %		100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	
DAV Min (steady state)		19.56	5.96	46.32	987.51	7.93	92747.77	1530.33	
Time		26.03.	17.03.	08.03.	13.03.	08.03.	08.03.	08.03.	
DAV Max (steady state)		24.31	13.71	57.73	1021.89	21.31	233968.10	5381.30	
Time		21.03.	13.03.	09.03.	19.03.	09.03.	09.03.	09.03.	
Uncertainty mass (%)									

Operation Hours: 669.0, Steady Op Hours: 645.5, Availability O2: 100.0 %

Legenda
 Letnje - 'S' ili; zimsko - 'W'
 status postrojenja: Stabilan rad - '1'; Zastoj - '-'; Pokretanje - 'SU'; Zaustavljanje - 'SD'
 status merenja: Validno - '1'; Zamenska vrednost - 'S'; Održavanje - 'M'; Kvar - 'X'; Kalibracija - 'C'; Iznad validnog opsega kalibracije - 'P'; Greška - 'F'; Iznad opsega merenja - 'O'; Ispod opsega merenja - 'U'; Nema podataka - 'N'
 Usaglasenost sa GVE: >GVE - 'L'; >GVE+MN - '1'; >GVE*1.2 - 'A'; >GVE*1.2+MN - 'a'; >2*GVE - 'B'; >2*GVE+MN - 'b'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE - 'T'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE+MN - 't'
 MN: HF= 1 mg/m³; HCl=6 mg/m³; NH3=10 mg/m³

Created on/ at 1.4.2025./ 00:02, created according to ČNORM M9412:2008 (EmiProtocol Version V 6.5, Parameter Version V1)