

	ANDALO 2 LOVERO 2 SOLARO 2	APRICA (GT)	CREMONA (SP)	ELBA TINO	GEROLA 2	GEROLA 2 W	MALGRADE 2	MARONO	PICCOLINO	SOALRO 2 W	SONDRIO 4	VARESE 2	VARESE 2 W
Scheitholz kleine Leistung	4	4	4	4	4	7,9	4	-	4	7,9	4	4	7,5
CO	1232	1239,2	1233,5	1250	1125	1125	1247,9		1125	1157,6	1247,9	1239,6	1193,1
Staub	12,1	38	37	27	25	23	35,7		26,4	25,5	35,7	36,2	37,1
NOx	140,1	163,9	104,5	124	108	71	116,5		97	117,9	116,5	167,7	153,2
%	78,1	78	78,1	82,5	78,81	80,03	79,2		78,5	82,2	79,2	78	83,2
Scheitholz große Leistung	8	7	8	8	8	10,5	8	7	7	11	8	8	10,5
CO	991,9	983,4	1134	1250	1000	1125	559,1	1125	1125	781,1	559,1	855,5	997,1
Staub	12,2	28,8	20	21	25	32	16,2	26	19,7	32,1	16,2	23,3	35,9
NOx	124,8	159,8	105,7	90	80	83	137,2	104	115	116	137,2	161,8	152
%	80,5	78	80	82,9	80,72	78,77	81	80,3	80	83,2	81	80,1	84
Kohle kleine Leistung	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7,5
CO	-	1879,7	1039,4	-	-	-	-	-	-	-	-	1436	1629,3
Staub	-	31,1	32,6	-	-	-	-	-	-	-	-	35,1	28,6
NOx	-	245	144,7	-	-	-	-	-	-	-	-	156,5	222,2
%	-	75,1	75,6	-	-	-	-	-	-	-	-	75,1	82,4
Kohle große Leistung	8	7	8	8	8	10,5	8	-	-	-	8	8	10,5
CO	819,5	1092,6	1188,6	2000	625	875	1202,2	-	-	-	1202,2	1151,5	1079,7
Staub	38,9	27,7	27,1	?	30	33	38	-	-	-	38	23,3	25,5
NOx	176	197,3	123,4	?	96	117	210,2	-	-	-	210,2	179	192,9
%	80,3	75,9	73,1	78,9	77,24	78,5	75	-	-	-	75	75,5	81