

Månedsskema for decentral kraftvarme

Apr-06 — Motor



Fabrikat	Varmeværk	Elprod. MWh	Elprod. i % af mulig			Varme- prod. MWh	Virkningsgrader i %			Antal starter			Smøreolie		Driftstimer denne måned	Driftstimer i alt
			Spids- last	høj- last	lav- last		El	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud- fald	g/kWh	Smøreolie type		
Bergen	Bjerringbro	5.762	Frit	marked		7.030	40,9	49,9	90,8				0,287	Pegasus 905	505/369/482/344	64600/58706/62230/59355
Bergen	Brønderslev	10.267	Frit	marked		12.218	43,3	51,6	94,9	270	14	62	0,353	Mysella XL40	511/515/426/417/462/443/411	51336/51755/48672/49070/46450/46285/45
Bergen	Christiansfeld	608	73,2	77,1	0,4	758	40,6	50,7	91,3	28	5	3	0,410	Mysella XL40	202	55701
Bergen	Durup	518		0,3	54,9	624	40,2	48,4	88,5	24	2	4	0,143	Pegasus 905	267	41505
Bergen	Ejstrupholm	776	94,9	78,1	0,5	999	41,3	53,2	94,6	30		14	0,689	Mahler MA40	221	2474
Bergen	Fuglsang Maltfabrik	1.123	20,6	84,4	14,5	1.336	40,3	47,9	88,2	46		2	0,561	Mysella XL 40	240/250	69314/16792
Bergen	Gråsten	813	55,0	53,3	1,2	770	42,8	40,5	83,2	37	3		0,143	Geotex LA 40	35/268	50264/48031
Bergen	Hvalpsund	551	93,1	91,4	28,0	656	37,7	44,9	82,6	55		5	0,105	FINA 405	378	49435
Bergen	Karup	1.581	94,8	88,3	61,8	1.909	41,5	50,1	91,6				0,538	Mysella XL40	520	59685
Bergen	Langå	1.708		83,1	66,6	2.109	41,1	50,7	91,7	32	0	0	0,172	Geotex PX40	574	75830
Bergen	Laurbjerg	458	100,4	73,2	28,4	602	40,1	52,7	92,7	16			0,156	FINA 505	340	62170
Bergen	Mørkøv	855	99,4	76,5	44,3	1.166	41,5	56,6	98,1	38			0,219	Mysella XL 40	427	44714
Bergen	Nørre Snede	1.037	99,2	91,2	7,1	1.292	Mangler	gas					0,310	Geotex PX40	291	6801
Bergen	Oksbøl	1.356	99,8	93,4	1,0	1.802	40,8	54,2	94,9	38			0,246	Geotex PX 40	259/264	51807/50662
Bergen	Ramsing Lem Lihme	1.390	93,6	97,1	57,1	1.638	41,2	48,5	89,7	15			0,369	Mysella LA 40	513	
Bergen	Rask Mølle	649				874	38,0	51,2	89,2	30		1		Geotex LA40	477,8	
Bergen	Rosborg, Gartneri	521	92,0	56,8	0,3	690	Mangler	gas		25		2		Mahler Q8	178,5	
Bergen	Skive	4.559	Frit	marked		5.013	39,5	43,4	82,9				0,293	Mysella LA40	433/437/289/263	
Bergen	Spjald	833		75,0	3,7	955	43,8	50,2	94,0	21	1		0,521	Pegasus 905	272	43662
Bergen	Strandby	318	31,3	18,4	6,6	377	42,9	50,8	93,7	7				Mysella XL40	106	15857
Bergen	Vildbjerg	2.515	Frit	marked		3.235	41,3	53,2	94,5				0,355	Pegasus 905/705	353/352	3832/4094
Bergen	Vinderup	1.395	99,9	97,4	1,6	1.737	40,7	50,7	91,4	49			0,352	Mysella XL 40	262/257	47603/47672
Bergen	Vissenbjerg	362	91,4	29,5	0,1	418	40,9	47,4	88,3	26			0,311	Geotex PX40	122	46066
Bergen	Vojens	1.461	95,9	51,4		1.770	40,4	49,0	89,4				0,159	Mysella LA 40/Ge	154/141/216	64414/59789/21578
Bergen	Værum Ørum	430	99,0	67,8	17,9	534	38,5	47,8	86,3	35			0,114	Geotex PX 40	286	30655
Caterpillar 35	Billund 35	137	Frit	marked		195	37,6	53,5	91,1					Cat NGE0 40	46/39/48/62/61	55428/55633/55682/23619/19158
Caterpillar 35	Filadelfia	496	98,3	89,4	56,2	781	34,5	54,2	88,7				0,178	Cat. NGE0 30	490	66743
Caterpillar 35	Gelsted	564		85,8	67,4	1.020	34,4	62,2	96,6	39		16	0,240	Pegasus 705	547	
Caterpillar 35	Nørre Broby	518	94,2	92,7	56,9	854	36,0	59,3	95,3				0,212	Cat. NGE0 30	521	54807
Caterpillar 35	Outrup	676		95,2	86,3	991	36,5	53,5	90,0	16		2	0,359	Cat. NGE0 30	655	79125
Caterpillar 35	Ranum	661	101,4	100,3	66,4	988	38,7	57,8	96,5	24			0,158	Pegasus 905	564	
Caterpillar 35	Rasmussen, Niels Møller	1.454	99,2	97,9	45,7	1.829	36,6	46,0	82,6	111			0,270	Cat. NGE0 30	330,2/598/480,4/	51341,8/52368,8/52447,6
Caterpillar 35	Sevel	463	100,8	95,6	44,4	716	36,2	56,0	92,3	34			0,173	Mysella LA 40	455	53998
Caterpillar 35	Stenstrup	456	Frit	marked			36,0			29			0,176	Pegasus 480	438	61651
Caterpillar 35	Sønderholm	440		92,4	39,0	599	35,3	48,0	83,3	31			0,162	Mahler MA40	492	
Caterpillar 35	Tim	625	101,3	61,4	25,5	985	36,0	56,8	92,8	67	4	2		Cat. GEO 30	619	
Caterpillar 35	Tistrup	545	92,7	94,2	4,6	816	36,4	54,5	90,9	45		5	0,255	PEGASUS 905	263,9/261,2	35600/35601,9
Caterpillar 35	Ulstrup	757	94,5	69,8	36,8	1.200	35,6	56,4	92,0	80	8	23	0,205	Pegasus 705	377/383	45118/45118
Caterpillar 35	Varbergparkens Varmecentra	462	Frit	marked	44,6	654	Mangler	gas		247				Cat. NGE0 40	447	39544

Månedsskema for decentral kraftvarme

Apr-06 — Motor



Fabrikat	Varmeværk	Elprod. MWh	Elprod. i % af mulig			Varme- prod. MWh	Virkningsgrader i %			Antal starter			Smøreolie		Driftstimer denne måned	Driftstimer i alt
			Spids- last	høj- last	lav- last		El	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud- fald	g/kWh	Smøreolie type		
Caterpillar 35	Ørum	506	97,8	87,9	2,6	798	36,3	57,3	93,6	39		1	0,236	Cat NGENO 30	250,2/241,9	44961/44974
Caterpillar 36	Augustenborg	1.525	Frit	marked		1.985	38,9	50,7	89,6	24	2	1	0,167	Cat NGENO 40	399	36879
Caterpillar 36	Billund 36	364	Frit	marked		448	38,9	47,9	86,9					Mysella LA40	46/39/48/62/61	55428/55633/55682/23619/19158
Caterpillar 36	Bramming 36	348	Frit	marked		485	39,0	54,3	93,3	60		3		Cat.NGENO 40	34/42/39/353	51973/51780/49991/23667
Caterpillar 36	Bredebro	454	Frit	marked		608	39,1	52,3	91,4	24			0,110	Cat NGENO 40	159	42037
Caterpillar 36	Bredsten Balle	575	87,0	74,0	0,5	746	38,6	50,1	88,7	25			0,070	Pegasus 705	204	49187
Caterpillar 36	Brørup	973	97,3	93,8	4,3	1.344	39,7	54,8	94,4	22	8		0,040	Pegasus 705	258	53320
Caterpillar 36	Egtved	919	93,0	91,6	0,7	1.208	38,5	50,7	89,2	25		2	0,119	CAT NGENO 40	247	52674
Caterpillar 36	Fåborg	3.684	100,2	92,7	51,1	4.731	38,2	49,1	87,3	43		2	0,069	Pegasus 705	434/537	53648/53716
Caterpillar 36	Hjallerup	2.445				3.204	41,7	54,7	96,4				0,157		435,7/442,9	57209,7/57216,9
Caterpillar 36	Hvalsø	717	93,7	97,3	0,8	909	38,4	48,7	87,1		1			Cat. NGENO 40	255	51063
Caterpillar 36	Jægerspris	2.730	Frit	marked		3.370	38,9	48,0	86,8	87	1	14	0,069	Cat NGENO 40	481/479	49258/49333
Caterpillar 36	Lem	1.694		77,2	43,2	2.116	39,3	49,1	88,4	10		1	0,114	Pegasus 705	435	64745
Caterpillar 36	Løgstør	18	Frit	marked		19	37,9	40,1	78,0					CAT NGENO 40		
Caterpillar 36	Nørre Aaby	689	92,0	92,9	0,7	918	38,9	51,8	90,8	28	2	12	0,053	Pegasus 705	243	59430
Caterpillar 36	Skals	850	98,4	83,6	0,1	1.061	39,0	48,6	87,6	19			0,128	Cat. NGENO 40	228	46552
Caterpillar CM	Bramming Cm34	2.083	Frit	marked		2.498	42,8	51,3	94,1				0,343	Pegasus		
Caterpillar CM	Sæby	4.933	Frit	marked		5.722	43,5	50,4	93,9	93	3	12	0,422	Pegasus 905	398/419/	21342/21368
Deutz	Saltum	525	100,0	90,9	33,1	793	36,7	55,5	92,2			1	0,082	Pegasus 705	391,3	391,3
Deutz	Sig	432	86,7	77,8	24,4	688	37,9	60,4	98,3				0,229	Pegasus HPC 40	333	
Deutz	Svendborg Andelsboligf.	795	95,5	95,2	73,5	1.134	37,0	52,7	89,6	25			0,067	Pegasus HPC 40	600	61771
Dorman	Blenstrup	260	87,6	69,7	27,9	472	34,6	62,7	97,3	31		1	0,325	Pegasus 705	329,5	
Guascor	Solrød	224	98,1	75,7	35,2	329	36,7	54,0	90,7	48	0	0	0,323	Pegasus 710	350	350
Jenbacher 25	Støvring	3.666	Frit	marked		4.592	41,1	51,5	92,6	109		15	0,237	PEGASUS 705	306/438/451	8277/8439/8340
Jenbacher 3	Arden	690	98,9	93,3	1,1	1.089	37,6	59,3	96,8	64	1	7	0,073	Pegasus 710	252/250/249/248,25	39392/39299/39013/1753,88
Jenbacher 3	Bælum	611	93,9	85,7	41,2	939	37,2	57,2	94,4	58			0,185	Pegasus 710	437/416	56991/56981
Jenbacher 3	Dyssegårdsparkens K/V	563	93,2	79,3	27,8	777	37,5	51,8	89,4					Pegasus 710	373/353	12619/12618
Jenbacher 3	Farstrup-Kølby	407	98,2	71,3	23,3	580	37,3	53,2	90,5	45				Pegasus 710	323/304	40062/40047
Jenbacher 3	Feldborg	508	93,2	97,6	28,5	642	38,6	48,8	87,4	50	0	2	0,181	Pegasus 710	428/392	45491/45492
Jenbacher 3	Fur	441	92,1	94,1	50,9	613	37,8	52,6	90,4	17				Pegasus 710	451	
Jenbacher 3	Gassum/Hvidsten	475	94,7	82,2	29,5	741	37,8	59,1	96,9	63		4		Pegasus 710	315/417	45405/45457
Jenbacher 3	Genner Hellevad Hovslund	1.022	96,1	79,9	36,2	1.389	39,4	53,5	92,9	101			0,127	Pegasus 710	463/438/276	46426/44999/32242
Jenbacher 3	Gylling-Ørting-Falling	944	98,1		40,6	1.357	37,9	54,5	92,4	110			0,257	FINA Naterie MJ4	538/490	58372/57625
Jenbacher 3	Haderup	531	96,1	92,1	34,2	695	39,7	52,0	91,7	50	2	5	0,181	Pegasus 710	405/459	46901/46932
Jenbacher 3	Hou	270	52,6	52,2	34,5	622	28,4	65,5	94,0	40				Pegasus 710	318	42625
Jenbacher 3	Jepsen Knud-Jenbacher	1.251	91,5	91,8	37,6	1.683	37,3	50,2	87,5						256/540/459	52932/38132/22002
Jenbacher 3	Klokkerholm	510		76,4	44,4	851	36,5	60,9	97,4				0,164	Pegasus 710	432/433	59334/59335
Jenbacher 3	Kloster	358	95,2	68,8	16,1	578	37,3	60,3	97,6	44			0,200	Pegasus 710	258/292	39633/39633
Jenbacher 3	Løgstør	954	87,7	82,0	45,8	1.481	40,1	62,2		5,86		8	0,124	Pegasus 710	240/390/640	60216/60128/47046

Månedsskema for decentral kraftvarme

Apr-06 — Motor



Fabrikat	Varmeværk	Elprod. MWh	Elprod. i % af mulig			Varme- prod. MWh	Virkningsgrader i %			Antal starter			Smøreolie		Driftstimer denne måned	Driftstimer i alt
			Spids- last	høj- last	lav- last		El	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud- fald	g/kWh	Smøreolie type		
Jenbacher 3	Løgstør Træindustri	406	79,9	56,4	12,0	618	38,4	58,3	96,7	83	1	2	0,220	Geotex HD40	113/339	47858/49621
Jenbacher 3	Mejlby Kraftvarmeværk	183	59,9	59,3	26,9	367	39,3	79,1		31			0,073	Pegasus 710	270/31	60635/863
Jenbacher 3	Møldrup	880	98,9	82,5	54,2	1.356	38,4	59,1	97,6	49	8	0	0,098	Pegasus 710	533/414	44958/44850
Jenbacher 3	Rebild	418	92,0	58,1	22,2	645	38,1	58,8	96,8	84	2	0	0,098	Geotex HD40	251/279/283	37453/36371/35486
Jenbacher 3	Rostrup	209		42,1	20,3	286	Mangler	gas		78	2	1	0,158	Mysella MA40	265	34168
Jenbacher 3	Rye	609	98,4	85,3	39,4	862	37,5	53,0	90,5	64		3	0,126	Mysella MA 40	414/416	39857/39857
Jenbacher 3	Sandved Tornemark	575	100,2	81,6	19,5	875	37,3	56,7	94,0	42		2	0,061	FINA 909	357/293	26550/26551
Jenbacher 3	Stenderup Krogager	410				583	37,9	53,8	91,7	27		3		Pegasus 710	451	42824
Jenbacher 3	Sønder Herred, Frøslev	210	99,4	69,5	22,6	328	37,4	58,4	95,8	26			0,128	FINA 909	321	50678
Jenbacher 3	Sønder Herred, Hvidbjerg	669	96,9	79,4	20,3	1.005	38,7	58,1	96,8	75			0,107	FINA 909	291/255/476	51097/49011/47161
Jenbacher 3	Sønder Herred, Ø. Assel	230	96,6	86,6	13,2	352	37,3	56,9	94,1	28			0,178	FINA 909	318	30595
Jenbacher 3	Sønder Herred, Ørding	140	94,7	65,9	1,4	186	37,9	50,1	88,0	27			0,088	FINA 909	216	39715
Jenbacher 3	Thorshøj	195	98,9	64,4	3,3	283	38,2	55,5	93,7	23			0,311	Mysella MA40	208	19950
Jenbacher 3	Tranum	312	98,8	99,2	36,2	462	39,5	58,5	98,0				0,031	Geotex HD40	427	49488
Jenbacher 3	Uggeluse Langkastrup	330	98,9	87,7	27,5	508	37,6	57,9	95,6	22		1	0,108	Geotex HD40	365	
Jenbacher 3	Veddum Skelund Visborg	1.046	95,2	83,1	34,0		36,4			139	3		0,118	Geotex HD40	405/408/382	47309/45684/38289
Jenbacher 3	Voerså	356				485	38,0	51,8	89,8	21			0,050	Pegasus 710	385	12048
Jenbacher 3	Vorupør	560	94,8	83,7	36,2	808	39,6	57,1	96,6	50				Geotex HD40	374/397	42543/42579
Jenbacher 3	Øster Brønderslev	501		74,3	11,7	802	37,0	59,2	96,2	60			0,153	Mahler HA40	293/270	30964/30921
Jenbacher 4	Agersted	470	99,4	68,6	29,7	649	41,1	56,7	97,8	42			0,150	Pegasus 705	360	3081
Jenbacher 4	Skårup	828			70,3	1.169	40,6	57,3	97,9	21			0,162	Pegasus HPC40	591	19574
Jenbacher 6	Bindstev	941	98,9	65,1	26,0	1.104	40,4	47,4	87,8	30				Pegasus 705	312	
Jenbacher 6	Frederiks-Jenb.	336	101,3	70,4	0,4	400	41,7	49,7	91,4	20			0,199	Pegasus 705	186	2376
Jenbacher 6	Frederiks-Jenb.	1.008	98,4	69,4	55,3	1.292	41,0	52,6	93,6	35			0,159	Pegasus 705	462	12943
Jenbacher 6	Stoholm	1.189	100,1	81,7	35,8	1.497	40,7	51,3	92,0	32			0,244	Pegasus 705	394	6280
Jenbacher 6	Østervraa	1.103	Frit	marked		1.423	40,4	52,1	92,5	61				SHELL GEO SL-0	371	7284
MAN/B&W	Fællinggård-Man/B&W	166	Frit	marked		203	38,1	46,6	84,7					Powerway GN 40	29,7/31,3	35509/22828
Niigata	Nykøbing M.-Nii.	328	87,2	23,6	0,3	448	36,3	49,6	85,8				0,716	Mysella T40	123	32237
Niigata + Wärt	Smørum	662	Frit	marked		799	38,8	46,8	85,7					Mahler MA40/Peg	24/47/71	31910/14543/23542
Rolls-Royce	Fællinggård-Rr	84	Frit	marked		101	39,8	47,7	87,5				0,521	Powerway GN40	29,9	51201
Rolls-Royce 1	Tørring	2.130	Frit	marked		2.233	43,6	45,7	89,2	42		1	0,138	Geotex PX40	432	4396
Waukesha	Hammershøj	555	100,0	77,4	33,8	858	38,6	59,7	98,4				0,492	Pegasus 710	406/351	48546/48549
Waukesha	Ikast	335		83,6	26,2	513	35,7	54,8	90,5	55			0,413	Pegasus 710	395/379	49716/49761
Waukesha	Jepsen Knud-Waukesha	416	95,7	91,5	0,0	695	33,5	55,9	89,4						247/249	58931/55587
Waukesha+Je	Jetsmark	2.502				3.319	40,3	53,5	93,8				0,179	Pegasus 710/705	468/3/447	8178/64920/14803
Wärtsilä	Brovst	1.824	Frit	marked		2.443	40,1	53,7	93,9	58	2	1	0,137	Mysella XA 40	294/294	43454/42840
Wärtsilä	Danish Malting Group A/S	4.162	Frit	marked		4.631	40,1	44,7	84,8	38	27	10	0,764	Mysella LA40	128/626	31059/37670
Wärtsilä	Ejby	711		93,0	1,2	926	39,4	51,3	90,7				0,230	Mysella XL 40	237	41830
Wärtsilä	Fensmark	444	59,0	53,5	1,8	625	38,6	54,3	92,9	12		2	0,703	Pegasus 705	153	35196

Månedsskema for decentral kraftvarme

Apr-06 — Motor



Fabrikat	Varmeværk	Elprod. MWh	Elprod. i % af mulig			Varme-prod. MWh	Virkningsgrader i %			Antal starter			Smøreolie		Driftstimer denne måned	Driftstimer i alt
			Spids-last	høj-last	lav-last		El	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud-fald	g/kWh	Smøreolie type		
Wärtsilä	Give-Motor	770	99,4	92,2	1,5	1.052	37,9	51,8	89,7	23			0,240	Pegasus 705	256	
Wärtsilä	Gram	1.648	79,8	89,3	19,2	2.228	40,2	54,3	94,4	33	1	1		Pegasus 705	312	39501
Wärtsilä	Grindsted, Grønningen	2.015				1.956	41,5	40,3	81,8	27			0,708	Pegasus 705	360	34188
Wärtsilä	Grindsted, Tårnvej	4.527				5.731	38,4	48,6	87,1	43	3	1	0,636	Castrol MLC 40	364/370	53429/53882
Wärtsilä	Jelling	1.999	100,9	70,6	27,7	2.240	44,0	49,3	93,2				0,178	Pegasus 705	330	48899
Wärtsilä	Nykøbing M.-Wärt.18V.	714	91,1	85,8	1,3	944	38,4	50,8	89,3				0,358	Mysella LR40	238	19439
Wärtsilä	Nykøbing M.-Wärt.6P	410	61,6	62,0	0,8	538	39,2	51,4	90,5				0,667	Rotella SX-40	209	74454
Wärtsilä	Ribe-Wärtsilä	2.301	Frit	marked		2.960	39,4	50,6	90,0	72			0,167	Pegasus 610	720/713	58793/66688
Wärtsilä	Ringkøbing-Motor	2.077	100,7	99,1	2,4	2.547	42,1	51,7	93,8	24			0,429	Geotex LA 40	270	
Wärtsilä	Ringsted Kraftvarmeværk	1.910	Frit	marked		2.255	40,2	47,5	87,8	34			0,070	Mysella LA40	181/194	41450/41214
Wärtsilä	Skagen	4.275	Frit	marked		5.348	41,3	51,6	92,9	99			0,178	Mysella LA40	312/315/375	
Wärtsilä	Svendborg Kraftvarme	3.176	Frit	marked		3.702	40,0	46,7	86,7	49	5	7		Mysella LA 40	208/176/203	30335/30373/30191
Wärtsilä	Toftlund	1.893	Frit	marked		2.232	41,8	49,3	91,0	37	8	8	0,141	Mysella LA40	350	32026
Wärtsilä	Vamdrup	1.206	86,4	71,0	45,4	1.536	41,0	52,2	93,2	24	7	7	0,096	Pegasus 905	393	41547
Motor	Gennemsnit:		94,4	78,8	26,5		38,9	52,8	91,4				0,238			

Månedsskema for decentral kraftvarme

Apr-06 — Bioværk



Fabrikat	Varmeværk	Elprod. MWh	Elprod. i % af mulig			Varme-prod. MWh	Virkningsgrader i %			Antal starter			Smøreolie		Driftstimer denne måned	Driftstimer i alt
			Spids-last	høj-last	lav-last		El	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud-fald	g/kWh	Smøreolie type		
Jenbacher 3	Affaldscenter Tandskov	131	41,8	36,3	36,0		32,0			15				Pegasus 610	683	75278
Jenbacher 3	Blåhøj	376	100,0	69,5	86,7	454	34,1	41,1	75,2	46	10	5	0,109	Pegasus 610	627	
Jenbacher 3	Ribe-Jenbacher	1.317	Frit	marked		1.565	38,9	46,2	85,1	22			0,117	Pegasus 610	720/713	58793/66688
Waukesha	Snertinge-Føllenslev	303	87,5	89,8	86,7	472	32,7	51,1	83,8					Pegasus 610	643	
Bioværk	Gennemsnit:		76,4	65,2	69,8		34,4	46,1	81,4				0,113			

Månedsskema for decentral kraftvarme

Apr-06 — Turbine



Fabrikat	Varmeværk	Elprod. MWh	Elprod. i % af mulig			Varme- prod. MWh	Virkningsgrader i %			Antal starter			Smøreolie		Driftstimer denne måned	Driftstimer i alt
			Spids- last	høj- last	lav- last		El	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud- fald	g/kWh	Smøreolie type		
Alstom-Torna	Ringkøbing-Turbine	654	Frit	marked		1.396	28,9	61,6	90,5	15	0	0		Shell Turbo T46	116,6	
Blomm&Voss	Assens, Biobrændsel	3.007	75,9	28,3	92,7	7.573	25,1	63,3	88,5	4		2			670	
EGT-Tornado	Skjern	3.114		81,1	29,1	4.243	36,7	50,1	86,8	21						
GT Frame 6,	Hjørring	768	Frit	marked		762	42,1	41,8	83,9	2				Turbo GT EP 32	16	28097
GT Frame 6,	Viborg	28.485	Frit	marked		30.231	46,0	48,8	94,8							
Turbine	Gennemsnit:		90,1	54,7	60,9		35,8	53,1	88,9							