

# Månedsskema for decentral kraftvarme

## Feb-07 — 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		EI	Varme	Total	I alt	Fejl	Ud-fald	g/kWh	Smøreolie type		
Bergen	Bjerringbro	1.074	Frit	marked		1.274	41,1	48,8	89,9				0,259	Pegasus 905	107/42/103/40	67546/60130/65422/60647
Bergen	Brande	2.064	100,0	95,8	39,2	2.511	41,2	50,1	91,3	87	10	8	0,182	Mysella XL40	438/444	71387/70871
Bergen	Broager	902	95,9	95,8	1,1	1.088	41,8	50,4	92,2					Pegasus 905	299,9	62465,4
Bergen	Brønderslev	3.019	Frit	marked		3.463	41,3	47,4	88,8	109	3	26		Mysella XL40	147/161/160/161/155/156	53587/54047/51059/51526/48889/48799
Bergen	Christiansfeld	934	99,5	98,1	1,1	1.164	40,6	50,7	91,3	20	2	1	0,556	Mysella XL40	306	58278
Bergen	Durup	797	83,3	86,1	37,7	901	41,7	47,1	88,8	25	4	1	0,278	Geotex PX 40	393	44362
Bergen	Ejstrupholm	1.707	96,7	90,0	51,3	2.225	41,2	53,7	94,8	39	3	3	0,672	Mahler MA40	482	5103
Bergen	Gråsten	133	Frit	marked		137	43,2	44,5	87,6	4				Geotex PX40	25/23	31935/49162
Bergen	Hindsholm	1.354	Frit	marked		1.562	41,9	48,3	90,1	41			0,370	Hydro Texaco PX40	503	35576
Bergen	Hvalpsund	789	100,8	97,3	60,7	847	40,7	43,7	84,4	22		1	0,147	FINA 405	523	52030
Bergen	Karup	994	98,5	98,7	7,8	1.194	41,5	49,8	91,3				0,182	Hydro Texaco PX 4	328	62351
Bergen	Mørkøv	1.051	94,5	92,8	62,7	1.414	41,5	55,8	97,3	30			0,280	Mysella XL 40	514	47816
Bergen	Nørre Snede	733	29,1	30,2	29,9	890	41,5	50,4	92,0				0,208	Geotex PX40	183	9782
Bergen	Oksbøl	839	Frit	marked		1.116	40,7	54,1	94,8	54			0,397	Geotex PX 40	200/174	53873/52718
Bergen	Ramsing Lem Lihme	1.679	100,6	99,4	87,2	1.985	41,2	48,7	89,9	5		3	0,611	Mysella LA 40	623	68127
Bergen	Rask Mølle	917				1.080	40,5	47,7	88,3	15	1	4	0,243	Geotex LA40	625	
Bergen	Ringe	4.161	Frit	marked		5.011	41,8	50,4	92,2				0,283	Geotex PX 40	585/480/475	69284/61446/30213
Bergen	Rosborg, Gartneri	888	65,0		0,9	1.180	37,3	49,6	87,0	21		1		Mahler Q8	300	1
Bergen	Skive	3.077	Frit	marked		3.168	40,6	41,8	82,5				0,174	Mysella LA40	4/15/502/482	
Bergen	Spjald	1.036	101,3	99,7	9,0	1.216	42,0	49,3	91,4	21			0,487	Geotex PX 40	337	45985
Bergen	Strandby	245	Frit	marked		271	42,8	47,4	90,1					Mysella XL40	75	17662
Bergen	Vildbjerg	542	Frit	marked		684	41,0	51,7	92,7	60			0,247	Pegasus 905/705	82/78	5724/5580
Bergen	Vinderup	284	Frit	marked		355	40,8	51,0	91,8	18	1		0,314	Mysella XL 40	53/53	49572/49555
Bergen	Vissenbjerg	1.551	98,8	96,8	57,4	1.797	41,1	47,6	88,7	23			0,326	Geotex PX40	510	48507
Bergen	Vojens	933	Frit	marked		1.102	40,8	48,2	88,9				0,143	Geotex PX40	106/105/104	66119/61258/23518
Caterpillar 35	Billund 35	501	Frit	marked		688	38,0	52,2	90,2					Mysella XL 40	209/228	25862/21499
Caterpillar 35	Filadelfia	632			81,5	983	34,3	53,4	87,8			2	0,248	Cat. EL-350	628	70193
Caterpillar 35	Nykøbing S.	1.040	Frit	marked		1.626	35,3	55,2	90,5	153	10	9	0,227	Cat. NGE0 30	219/222/217/225/146	71409/71435/71470/71465/71246
Caterpillar 35	Nørre Broby	633	95,0	96,8	86,6	1.093	35,0	60,3	95,3				0,282	CAT NGE0 EL 350	624	58687
Caterpillar 35	Outrup	313	96,5	91,8	6,2	471	35,9	54,0	90,0	25			0,251	Cat. NGE0 30	309	81648
Caterpillar 35	Ranum	750	99,4	97,1	93,2	1.154	38,0	58,5	96,5	15			0,171	Pegasus 905	649	
Caterpillar 35	Rasmussen, Niels Møller	909	Frit	marked		1.162	36,5	46,6	83,1	76			0,338	Cat. NGE0 30	882	162503
Caterpillar 35	Sevel	478	101,6	100,9	44,4	742	36,0	55,8	91,8	34			0,174	Mysella LA 40	468	56848
Caterpillar 35	Svendborg Andelsboligf.	1.058	99,1	98,9	96,3	1.330	40,6	51,0	91,6	10			0,375	Cat. NGE0-EL350	656	3001
Caterpillar 35	Sønderholm	612	92,5	91,7	84,3	865	37,9	53,6	91,5	20		3	0,283	Mahler MA40	597	
Caterpillar 35	Tim	897		85,6	41,7	1.384	35,8	55,2	90,9	58		3	0,219	Cat. GEO 40	874	
Caterpillar 35	Tistrup	1.064	97,0	98,4	57,7	1.617	37,4	56,9	94,3	30			0,206	Pegasus 905	513,2/503,2	38580/38580,3
Caterpillar 35	Ulstrup	1.008	98,2	97,7	51,9	1.569	35,9	55,8	91,7	61	3	8	0,225	Pegasus 705	480/517	47987/47988
Caterpillar 35	Ørum	1.095	98,3	96,7	62,3	1.739	36,1	57,4	93,5	58		4	0,132	Cat NGE0 30	528,6/535,3	48016/48018

# Månedsskema for decentral kraftvarme

## Feb-07 — 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 36	Augustenborg	1.982	Frit	marked		2.601	38,2	50,2	88,4	18		2	0,122	Cat NGEO 40	516,2/285/66	
Caterpillar 36	Billund 36	374	Frit	marked		446	38,9	46,3	85,2					Mysella LA 40	50/51/31	56451/56486/56473
Caterpillar 36	Bramming 36	64	Frit	marked		89	38,0	52,8	90,7			2		Cat.NGEO 40	8/8/8	52592/52387/50409
Caterpillar 36	Bredebro	732	Frit	marked		971	39,1	51,9	91,0	30		2	0,110	Cat NGEO 40	255	42992
Caterpillar 36	Bredsten Balle	776	93,1	85,0	1,3	1.015	38,6	50,5	89,0	44		6	0,094	Pegasus 705	276	51320
Caterpillar 36	Brørup	1.098	94,5	95,2	0,7	1.532	39,4	54,9	94,3	22	1		0,099	Pegasus 705	294	55687
Caterpillar 36	Egtved	1.126	96,3	95,8	1,1	1.472	38,2	49,9	88,1	25	3	2	0,090	CAT NGEO 40	302	55272
Caterpillar 36	Fåborg	59	Frit	marked		77	38,2	49,8	88,0	8		1	0,242	Pegasus 705	777	55274/55295
Caterpillar 36	Hjallerup	2.484	Frit	marked		3.268	39,1	51,4	90,5				0,070		439,1/430,4	60291/60280
Caterpillar 36	Jægerspris	3.447	Frit	marked		4.394	38,7	49,3	88,0	32	1	5	0,083	Cat NGEO 40	622/585	52765/52738
Caterpillar 36	Lem	1.107	94,1	97,0	0,1	1.397	38,7	48,8	87,5	21	1		0,107	Mysella LA 40	290	67555
Caterpillar 36	Nørre Aaby	726	75,0	69,7	10,0	962	38,8	51,4	90,2	23	1	1	0,689	Pegasus 705	254	43788
Caterpillar 36	Skals	1.139	98,9	98,3	1,1	1.432	38,9	48,9	87,8	21		1	0,111	Cat. NGEO 40	303	48777
Caterpillar CM34	Bramming Cm34	192	Frit	marked		217	42,7	48,3	91,0			2	0,929		36	25908
Caterpillar CM34	Sæby	2.782	Frit	marked		3.209	43,6	50,3	93,9	73		3	0,418	Pegasus 905	248/219	23565/23606
Deutz	Kongerslev	533	86,0	73,7	10,2	961	33,4	60,2	93,6		3		0,119	Pegasus 705	314/274/288	
Deutz	Saltum	531	75,5	76,6	44,3	807	35,7	54,2	89,9	16		2	0,197	Pegasus 705	393,5	393,5
Guascor	Solrød	250	48,3	49,7	71,6	417	34,8	58,0	92,8	54	0	0	0,339	Pegasus 710	433	
Jenbacher 3	Arden	1.599	95,8	95,2	76,7	2.447	37,7	57,8	95,5	87			0,127	Pegasus 710	550/545/633/91,57	42991/42998/42699/2186,96
Jenbacher 3	Astrup	376	98,8	95,8	29,1	591	37,8	59,3	97,1	33		1	0,142	Mysella MA40	409	40285
Jenbacher 3	Bælum	859	97,4	94,7	79,6	1.289	37,3	55,9	93,2	51				Pegasus 710	587/594	60377/60383
Jenbacher 3	Dyssegårdsparkens K/V	517		101,3	1,7	700	39,0	52,7	91,7					Pegasus 710	304/304	14852/14840
Jenbacher 3	Farstrup-Kølby	564	96,6	92,8	38,9	764	38,3	51,8	90,2	41				Pegasus 710	433/429	42749/42750
Jenbacher 3	Feldborg	632	96,3	96,0	49,2	828	38,2	50,1	88,3	53	10	3	0,171	Pegasus 710	484/484	48486/48504
Jenbacher 3	Fur	574	93,6	94,8	90,3	826	37,4	53,8	91,2	25				Pegasus 710	616	
Jenbacher 3	Gassum/Hvidsten	515	86,7	82,9	36,7		37,2			100				Pegasus 710	369/467	48247/48351
Jenbacher 3	Gedsted	720	97,5	98,5	51,2	1.135	37,9	59,7	97,6	72	2	14		Cat. NGEO 40	516/509	58710/58826
Jenbacher 3	Genner Hellevad Hovslund	1.257	98,1	93,3	53,2	1.736	38,2	52,7	90,9	73			0,121	Pegasus 710	551/542/353	49807/48110/34280
Jenbacher 3	Gjøl	343	93,6	42,5	10,8	493	37,6	54,0	91,6	96			0,185	Pegasus 710	190/283	
Jenbacher 3	Gylling-Ørting-Falling	1.130	92,3	95,1	87,1	1.606	38,1	54,1	92,2	47			0,122	Pegasus 710	601/628	
Jenbacher 3	Haderup	678	97,2	96,7	58,1	913	37,2	50,1	87,4	32	2		0,172	Pegasus 710	529/518	50089/50072
Jenbacher 3	Halvrimmen Arentsminde	838	100,0	98,2	34,5	1.292	37,6	58,0	95,6	99				Geotex HD40	538/423/312	
Jenbacher 3	Hou	350	97,6	97,6	23,0	545	36,6	57,0	93,6	34			0,130	Pegasus 710	382	45132
Jenbacher 3	Jerslev	978	98,5	97,4	40,2	1.354	38,2	53,0	91,2	101		10	0,014	Pegasus 710	454/458/458	51099/51126/50851
Jenbacher 3	Kloster	473	97,2	88,3	21,7	736	38,3	59,6	97,9	67	10	10	0,188	Pegasus 710	385/333	41824/41823
Jenbacher 3	Løgstør Træindustri	559	94,0	78,1	11,7	817	38,4	56,1	94,5	92		3	0,160	Geotex HD40	375/241	50431/50566
Jenbacher 3	Møldrup	1.126	97,4	98,2	83,8	1.750	38,1	59,2	97,2	22	4		0,097	Pegasus 710	567/652	48401/48472
Jenbacher 3	Rebild	477	87,8	72,0	21,5	755	37,6	59,5	97,1	66			0,093	Geotex HD40	250/400	32598/32542
Jenbacher 3	Rostrup	265	84,6	71,6	22,4	366	36,9	50,9	87,8	71		1	0,131	Mysella MA40	330	36143

# Månedsskema for decentral kraftvarme

Feb-07 — 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	Sandved Tornemark	702	100,3	95,8	23,6	1.079	37,3	57,3	94,6	58	0	0	0,122	FINA 909	314/443	28914/28903
Jenbacher 3	Sønder Herred, Frøslev	261	93,7	92,4	29,3	394	37,7	56,9	94,6	30			0,136	FINA 909	397	53064
Jenbacher 3	Sønder Herred, Hvidbjerg	745	81,8	78,7	33,7	1.116	38,4	57,5	95,9	105			0,090	FINA 909	431/403/303	53392/51390/48886
Jenbacher 3	Sønder Herred, Ø. Assel	314	96,2	92,9	34,9	456	38,3	55,6	93,9	34			0,186	FINA 909	428	32374
Jenbacher 3	Sønder Herred, Ørding	234	96,8	87,6	19,2	304	37,8	49,2	87,1	30			0,096	FINA 909	357	41852
Jenbacher 3	Thorshøj	239	100,3	80,7	2,6	363	35,9	54,5	90,3	27			0,138	Mysella MA40	277	21632
Jenbacher 3	Tranum	416	99,0	98,5	70,7	621	39,1	58,5	97,6				0,058	Geotex HD40	571	54797
Jenbacher 3	Vedduum Skelund Visborg	1.139	91,8	90,3	37,3	1.644	37,2	53,8	91,0	147		3	0,150	Geotex HD40	429/428/409	50520/49043/40604
Jenbacher 3	Voerså	450	Frit	marked		625	37,7	52,4	90,2	16			0,040	Pegasus 710	488	14947
Jenbacher 3	Vorupør	727	98,7	97,4	55,0	1.061	39,2	57,3	96,5	58				Geotex HD40	543/458	456573/45541
Jenbacher 3	Øster Brønderslev	666	96,2	85,4	24,7	1.060	37,1	59,0	96,1	75		16	0,110	Mahler HA40	374/365	33127/33130
Jenbacher 4	Agersted	628	99,9	95,1	41,6	873	40,9	56,8	97,7	40			0,138	Pegasus 705	464	5624
Jenbacher 4	Ikast	569	99,9	87,0	34,8	688	42,1	51,0	93,1	40			0,307	Pegasus 705	400	1879
Jenbacher 4	Kølvrå	650	81,3	86,0	56,8	903	40,8	56,6	97,4	40			0,176	Pegasus 705	463	6278
Jenbacher 4	Rye	849	96,7	96,3	56,0	1.106	40,0	52,0	92,0	63			0,295	Geotex LA40	507/503	2566/2572
Jenbacher 4	Skårup	867				1.236	41,1	58,6	99,8	6			0,141	Pegasus HPC40	619	23725
Jenbacher 6	Bindselev	1.196	92,7	92,8	31,0	1.449	40,2	48,7	88,9	28			0,186	Pegasus 705	397	7842
Jenbacher 6	Frederiks-Jenb.	582	82,5	77,4	6,7	676	41,3	48,0	89,3	20			0,115	Pegasus 705	323	4696
Jenbacher 6	Frederiks-Jenb.	1.114			81,1	1.422	41,3	52,8	94,1	28	0	0	0,142	Pegasus 705	512	15632
Jenbacher 6	Give	554		1,4	701	41,2	52,1	93,2	93,2	23				Pegasus 705	305	
Jenbacher 6	Hammershøj	867	99,9	96,8	37,3	1.110	41,9	53,7	95,6	45		3	0,399	Pegasus 705	436	1109
Jenbacher 6	Stoholm	842	97,0	79,3	4,6	1.017	43,0	52,0	95,0	45	11		0,240	Pegasus 705	279	
Jenbacher 6	Støvring	2.192	Frit	marked		2.671	41,3	50,4	91,7	81		7	0,219	Pegasus 705	43/339/339	10166/10677/10841
Jenbacher 6	Østervraa	855	Frit	marked		1.042	40,4	49,3	89,7	37	0	0	0,266	SHELL GEO SL-06	287	9561
Jenbacher 6+3	Løgstrup	1.449		101,9	39,2	1.907	43,9	57,8	101,7	96		8	0,315	Pegasus 710	302/486	50171/1860
Niigata	Nykøbing M.-Nii.	68	Frit	marked		89	37,4	49,0	86,4	3			0,498	Mysella T40	24	32937
Rolls-Royce	Aulum	1.632	100,9	99,5	2,4	1.628	48,5	48,3	96,8				0,232	GEOTEX PX 40	315	886
Rolls-Royce	Brædstrup	347	Frit	marked		380	41,2	45,2	86,4				0,154	Mysella XL 40	54/48	4814/5060
Rolls-Royce	Tørring	1.688	Frit	marked		1.734	44,1	45,3	89,4	32		2	0,100	Geotex PX40	338	7363
Waukesh+Jenb	Jetsmark	3.425	Frit	marked		4.683	39,2	53,6	92,8				0,196	Pegasus 705/710	546/314/510	11746/65608/18298
Wärtsilä	Brovst	1.207	Frit	marked		1.549	40,9	52,5	93,3	41				Mysella XL 40	236/153	45397/44457
Wärtsilä	Danish Malting Group A/S	382	Frit	marked		430	39,9	44,9	84,8	18	3			Mysella LA40	39/36	32161/39585
Wärtsilä	Ejby	923			1,9	1.158	40,0	50,1	90,1				0,100	Mysella XL 40	303	44401
Wärtsilä	Give	860	99,0	99,4	2,5	1.089	40,3	51,0	91,3	28				Pegasus 705	279	
Wärtsilä	Jelling	1.078	Frit	marked		1.208	44,3	49,6	93,9				0,083	Pegasus 705	174	20477
Wärtsilä	Nykøbing M.-Wärt.18V.	975	Frit	marked		1.279	37,7	49,5	87,2	24	1		0,113	Mysella LR40	321	21673
Wärtsilä	Nykøbing M.-Wärt.6P	13	Frit	marked		10	38,1	29,3	67,4	1			0,412	Rotella SX-40	7	75303
Wärtsilä	Ribe-Wärtsilä	943	Frit	marked		1.214	39,8	51,2	91,0	24			0,161	Pegasus 610	110/113/107	38380/37312/36407
Wärtsilä	Ringkøbing-Motor	2.999	Frit	marked		3.532	43,9	51,7	95,6	38		11	0,238	Mysella XL40	350	18945

# Månedsskema for decentral kraftvarme

Feb-07 — 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	Ringsted Kraftvarmeværk	3.059	Frit	marked		3.568	40,4	47,1	87,5	50	1	11		Mysella LA40	280/302	42686/42475
Wärtsilä	Skagen	5.764	Frit	marked		7.139	41,2	51,0	92,2	88			0,159	Mysella LA40	471/450/421	
Wärtsilä	Toftlund	640	Frit	marked		744	41,7	48,6	90,3	13	5		0,139	Mysella LA40	116	33937
Wärtsilä	Vamdrup	1.093		101,1	15,3	1.445	39,9	52,8	92,7	25	8	4	0,302	Pegasus 905	360	44076
Wärtsilä+Jenbach	Videbæk	2.793	Frit	marked		3.801	39,8	54,2	94,1					Mysella T40	499/161/259	1425/17827/26219
<b>Motor</b>	Gennemsnit:		94,7	91,5	37,4		39,4	52,1	91,5				0,221			

# Månedsskema for decentral kraftvarme

Feb-07 — 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	Blåhøj	383	85,3	87,5	94,5	482	Mangler	gas		26			0,212	Pegasus 610	614	
Jenbacher 3	Filskov	344				501	39,2	57,1	96,3				0,202	Pegasus 610	667	13508
Jenbacher 3	Ribe-Jenbacher	1.228	Frit	marked		1.531	35,2	43,9	79,1	15			0,168	Pegasus 610	663/663	65762/73889
Waukesha	Snertinge-Føllenslev	171	68,1	60,9	44,5	382	17,8	39,6	57,4					Pegasus 610	400	
<b>Bioværk</b>	Gennemsnit:		76,7	74,2	69,5		30,7	46,9	77,6				0,194			

# Månedsskema for decentral kraftvarme

## Feb-07 — 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		
Blomm&Voss	Assens, Biobrændsel	2.930	89,0	92,0	95,0	9.100	21,7	67,6	89,3	3		2			637	
GT Frame 6, DT	Hjørring	9.212	Frit	marked		8.793	44,1	42,1	86,3					Turbo GT EP 32	169	28346
GT Frame 6, DT	Viborg	35.509	Frit	marked		37.191	43,8	45,9	89,6							
<b>Turbine</b>	Gennemsnit:		89,0	92,0	95,0		36,6	51,9	88,4							