

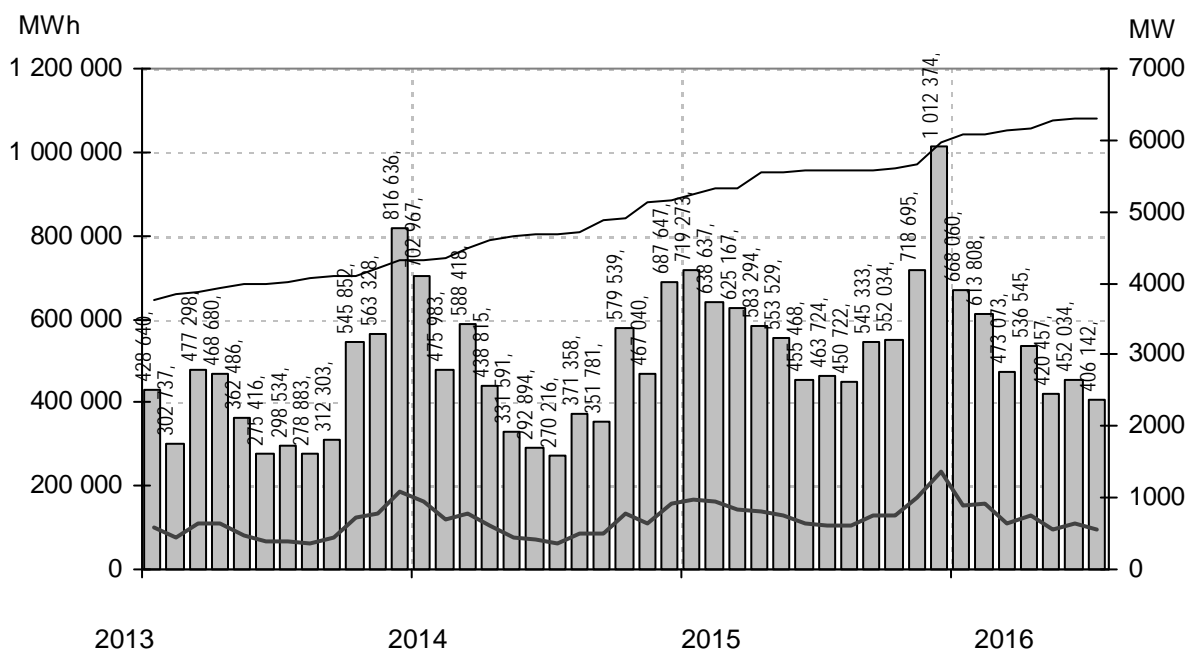
Vindkraftverk

Större än 50 kW

juli 2016

Internetadress: <http://www.vindstat.nu>

Vindproducerad el från registrerade verk



Staplarna visar producerad energi per månad i MWh, linjerna visar totalt installerad effekt respektive månadens medeleffekt i MW

Sammanfattning

Totalt installerad effekt	(MW)	6299
Antal verk	(st)	3274
Rapporterade denna månad	(st)	1697
Elproduktion		
2014	(MWh)	5 558 248
2015	(MWh)	7 318 250
2016	(MWh)	3 570 119
Rapporterat denna månad	(MWh)	406 142
Medeleffekt denna månad	(MW)	546

Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	125 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	92 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	100 %

Förklaringar till tabellen på följande sidor

Ber	Av ägaren lämnad uppgift på beräknad elproduktion		
Årtal	Sammanlagd elproduktion under respektive år		
12mån	Elproduktion och tillgänglighet senaste 12 månaderna		
Månad	Elproduktion under månaden		
Tid	Andel av månaden som generatoren varit inkopplad på nät		
*	Nytt verk		
AHT	Avläst hindertid		
MS	Mindre störning	PU	Planerat underhåll
YNS	Yttre nätstörning	ÖPS	Övrigt planerat stopp
ÖYS	Övrig yttre störning	TF	Tekniskt fel

Ett projekt finansierat av vindkraftintressenter

Sammanställningen gjord 2023-05-05

Ansvarig:
Nils-Erik Carlstedt Vindstat ABE-post: nilserik.carlstedt@vindstat.com
Telefon: 070 - 539 54 67

Ny *	Effekt (kW) Hög	Fabrikat Lag	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)							
														%	AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
95	20	Tellus	37 Södra Bäckebo,Älem	G5c	19/41	920225	110	63	67	64	50	95,9	3	53	0						
150		WindWorld	15 Snaigsto,Näs	I5i	28/31	900202	455	235	250	263	236	100	14	35							
150		WindWorld	16 Tjautet,Näs	I5i	28/31	900203	455	231	234	249	217	100	1	3							
150		WindWorld	73 Arendala,Lund	C2f	27/40	930522	416	417	455		234										
150		WindWorld	107 Stureholms gård,Ödåkra	C3d	27/41	940801	380	320	371	53	205	100									
225	50	Vestas	34 Vitsippan,Grönhögen	G3i	27/30	911210	580	511	591	516	519	98,2	27	80	2						
225	50	Vestas	54 Elmer I,Mosås	F10a	27/31	920626	280	194	289	219	198	97	12	55	1						
225	50	Vestas	63 Bösarp,Bösarp	C1i	27/25	921215	472	461	507	361	430	93,3	18	70	4						
225	50	Vestas	68 Kristinelund 1,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	573	670	568	572	98,4	30	79	19						
225	50	Vestas	69 Kristinelund 2,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	562	645	551	551	99,6	29	80	0						
225	50	Vestas	70 Kristinelund 3,Ventlinge	G3i	27/31	930109	580	566	626	517	524	96,6	27	79	4						
225	50	Vestas	82 Gumman,Simris	E2a	27/32	930923	480	529	592	501	514	98,7	23	74	0	4				4	
225	50	Vestas	83 Berta,Simris	E2a	27/32	930923	480	475	468	373	308	73,3	33	68	0						4
225	50	Vestas	96 Viktor,Simris	E2a	27/32	940112	480	518	565	457	510	99	20	79	0	72					
225	50	Vestas	97 Almetorps Säteri,Lavad	C8e	27/32	940202	320	189	275	219	202	98,7	15	0							
225	50	Vestas	106 Kristinelund Nord,Ventlinge	G3i	27/31	940718	600	564	604	522	501	95,7	28	78	0						
225	50	Vestas	111 Hällemöllan 1,Rönnäng	A7f	29/32	941021	600	596	672	548	546	96,5	49	75	0						
225	50	Vestas	112 Rosendal,Rosendal	B5f	27/31	940930	500	423	521	392	409	99,5	24	74	5						
225	50	Vestas	113 Elvira,Kistinge	C4e	27/31	940623	384	286	423	375	375	97,6	27	69	2						
225	50	Vestas	116 Sibylla af Ängholmen,Ängh	A7f	29/31	941020	570	584	709	553	580	98,5	53	75	36						
225	50	Vestas	136 Nuntorpskolan,Brälånda	B8i	29/31	950824	325	223	268	66	151	92,2									
225	50	Vestas	148 Önaholms Gård 5,Tveta	C10b	29/34	951108	417	449	568	254	452	96,3	34	70	1						
225	50	Vestas	200 Lunden,Gårdhem	B8c	29/30	960701	330	222	292	242	224	97,7	14	52	0						
225	50	Vestas	235 Kristinelund 5,Ventlinge	G3i	27/31	961106	600	635	711	611	610	99,8	30	79	4						
225	50	Vestas	257 Hällemöllan 2,Rönnäng	A7f	29/32	971111	600	623	760	631	617	99,6	58	78	0						
225	50	Vestas	368 Ann-EL-i,Hängsdala	D7h	29/30	990104	370	394	492	386	377	99,3	19	65	11						
225	50	Vestas	375 Skålsparken V12,Näs	I5f	29/30	990508	620	564	650	547	516	95,7	25	62	82						
225	50	Vestas	517 Värpinge Anna,Lund	C2e	27/30	900201	500	355	441	204	284	83,7	8	36	315						
225	50	Vestas	518 Värpinge Bella,Lund	C2e	27/30	900201	500	325	365	264	284	86,1	0	0	742						
225	50	Vestas	541 Skålsparken V11,Näs	I5f	27/30	930120	600	487	596	503	483	98,8	25	72	16						
225	50	Vestas	761 Lunden 2,Gårdhems-Lunde	B8c	29/32	040426	310	167	268	254	234	94,8	16	57	3						
230		Enercon	308 Strömmaskolan,Sätilla	B6i	30/52	980509	400	81	273	112	199	91,9	13	74	0						
250		WindWorld	156 Äng-EL,Veinge	C4e	29/41	951123	365	365	361		111	99,9									
250		WindWorld	187 Vårestorps Vind,Vårestorp	C4b	29/41	960529	325	353	419	331	343	99,7	19	59	4						
250		WindWorld	205 Agro 1,Lummelunda	J7a	29/42	960718	483	416	461	416	383	92,8	20	63	67						
250		WindWorld	206 Agro 2,Lummelunda	J7a	29/42	960719	483	310	367	295	288	92,4	8	33	328						
450		Bonus	50 Lyse Bonus,Lyse	A8f	35/35	920617	1000	879	1111	973	985	96,8	90	72	1						
490		WindWorld	117 AEOLUS,Hviderup	C2i	37/41	941012	850	782	955	756	823	99,1	36	58	9						
490		WindWorld	118 Lantmännen,Klintehamn	I6c	37/41	941129	1000	716	879	748	859	92,3	61	65	122						
490		WindWorld	126 Glimminge Vind,Glimminge	C3g	37/41	950226	950	884	1089	826	869	99,6	46	65	4						
490		WindWorld	133 Lys-Vind,Lysekil	A8f	37/40	950405	950	903	1035	789	814	99,5	79	67	3						
490		WindWorld	135 Kastlösavind,Kastlösa	G4c	37/42	950711	1100	895	1133	923	908	99,5	58	72	4						
490		WindWorld	139 Hablingbovind 1 Tapower A	I5i	37/41	950801	1225	955	1186	983	914	86,4	60	65	44						
490		WindWorld	140 Hablingbovind 2 Tapower A	I5i	37/41	950801	1225	1068	1128	763	678	58,5	0	0	744						
500		Vestas	80 Molly Tängen,Orust	A7i	39/41	930923	1350	827	1399	1057	1038	94,6	81	49	153						
500		Vestas	90 Skålsparken V14,Näs	I5f	39/41	931220	1200	1157	1389	1105	1128	99	55	60	13						
500		Vestas	91 Skålsparken V10,Näs	I5f	39/41	931221	1200	1111	1210	1067	1032	98,9	48	60	46						
500		Vestas	124 Sophie Hogenäset,Sotenäs	A8f	39/41	950131	1100	1034	1252	996	1015	99,2	79	65	5						
500		Vestas	127 Hogenäset, Ingeborg,Hoge	A8f	39/39	950125	1100	979	1198	973	963	95,7	78	65	0						
500		Vestas	128 Sönnertorp 2,Sönnertorp	C4a	39/41	950213	890	962	1080	838	909	98,5	34	83	9						
500		Vestas	131 Sönnertorp 1,V:a Karup	C4a	39/40	950331	890	649	731	901	936	96,1	47	62	1						
500		Enercon	147 Ruuthsbo I,Ruuthsbo	D1h	40/42	951020	1500	1047	853	860	1062	90,5	49	67	157						
500		WindWorld	162 Lucia af Boholmen,Skoghall	D10d	37/41	951219	800	594	829	601	636	93,3	48	71	5						
500		WindWorld	172 Si-Vind,Lysekil	A8f	37/40	951221	950	832	1074	834	819	99,5	75	72	3						
500		Enercon	181 Slitevind XIII,Larsbo Glemm	D1i	40/50	960513	1300	1287	1416	1020	1185	91,1	49	88	0						
500		Enercon	182 Slitevind XIV,Larsbo Glem	D1i	40/50	960513	1300	873	1288	861	1121	90,7	56	82	32						
500		Enercon	183 Slitevind XVI,Ryngne N	D2a	40/50	960515	1300	1227	990	868	778	60,3	6	8	671						
500		Vestas	186 Åstorp 1,Åstorp	C3e	39/40	960216	860	632	851	587	642	93,6	31	46	3						
500		WindWorld	195 Ärröd 220001,Ärröd	D2h	37/41	960523	710	786	969	636	788	93,6	34	64	0						
500		WindWorld	216 Legevind,Legeved	E3a	37/41	960904	600	605	716	528	537	99,4	26	56	7						
500		WindWorld	218 Trollenäs,Trollenäs	C2i	37/41	960829	765	806	650	717	99,3	31	57	8							
500		Enercon	229 Hog 1,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	727	984	8	374	44,3	0	0	744						
500		Enercon	230 Hog 2,Stenungsund	B7g	40/42	961003	1050	886	1072	944	917	95,2	69	84	0						
500		Enercon	236 Slitevind XVII,Eriksfält N Ör	D1i	40/50	961211	1300	1559	1492	1368	1380	93,6	75	91							
500		Enercon	237 Slitevind XVIII,Eriksfält S Ör	D1i	40/50	961211	1300	1324	1227	1241	1051	85,5	70	92							
500		Vestas	239 Åstorp 2,Åstorp	C3e	39/40	970204	950	699	978	737	817	99,6	34	45	5						
500		Enercon	264 Isak,Klintehamn	I6c	40/50	971219	1300	733	1217	958	923	94,3	63	86	0						
500		Enercon	267 Ryftes Kristina,Fole	J6g	40/65	971218	1200	850	1020	811	675	81	50	86	0						
500		Enercon	269 Kyrkebys 1, Hangvar	J7b	40/65	971220	1200	640	960	901	817	98,3	43	87	0						
500		Enercon	270 Kyrkebys 2, Hangvar	J7b	40/65	971220	1200	782	945	905	781	95,3	44	87	0						
500		WindWorld	299 Kastlösa V11 Mälavind AB,	G4c	37/40	980201	1300	985	1368	389	865	77,6	11	15	507						
500		Enercon	314 St. Herrestad I,St. Herresta	D2b	40/65	980712	1420	1160	1597	1278	1355	94	49	71	144						

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
600			Enercon	753 Bure 2,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	839	929	784	729	98,8	32	63	6					
600			Enercon	754 Bure 3,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	849	981	865	792	99,2	38	65	5					
600			Enercon	771 Valterslund 1,Valterslunds	D2c	44/65	040630	1600	1727	1845	1541	1596	90,8	88	84	0					
600			Enercon	772 Valterslund 2,Valterslunds	D2c	44/65	040702	1600	1688	1922	1602	1724	97,6	86	85	0					
600	120	Bonus		243 Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	494	1203	950	902	76,3	35	51	220					
600	120	Bonus		251 Skärbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	955	1134	900	925	99,2	66	74	53					
600	120	Bonus		252 Skärbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	871	1084	826	812	95,5	70	79	3					
600	120	Bonus		253 Skärbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	984	1216	958	951	97,7	79	80	3					
600	120	Bonus		254 Skärbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	822	1128	662	885	98,6	72	78	3					
600	120	Bonus		255 Skärbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	721	802	599	690	79,3	80	79	3					
600	120	Bonus		256 Skärbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	784	897	725	660	85,3	62	72	35					
600	120	Bonus		262 Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	1148	1263	899	1031	94,4	17	41	121					
600	120	Bonus		274 Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	663	1196	610	743	61	25	38	429					
600	120	Bonus		275 Magnhild af Magnelund,Eld	C4e	44/30	971201	1100	969	1018	657	765	92,1	21	23	1					
600	120	Bonus		333 Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1058	1133	1074	967	98,2	42	86	0					
600	120	Bonus		334 Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1117	1167	1126	1016	99	43	87	0					
600	120	Bonus		335 Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1236	1265	1207	1109	99,4	49	87	0					
600	120	Bonus		336 Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	516	949	782	876	89,8	24	57	238					
600	120	Bonus		337 Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1069	1029	1128	859	80	41	75	95					
600	120	Bonus		339 Biegg-äl'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	700	1079	563	812	62,6	3	4	705					
660			Vestas	313 Havsvind,Mellbystrand	C4b	47/50	980626	1400	1214	1528	1148	1252	98,7	71	56	0					
660			Vestas	338 Burgar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1692	2088	1763	1672	98,7	110	66	5					
660			Vestas	382 Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1446	1611	1127	1163	85,3	0	0	742					
660			Vestas	383 Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1601	1719	1473	1371	99,6	65	57	0					
660			Vestas	384 Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1458	1492	820	840	61,5	0	0	744					
660			Vestas	385 Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1866	1981	1387	1471	85,1	0		741					
660			Vestas	393 Kärrets Gård,Kärrets Gård	B5f	47/55	991012	1250	1159	1375	1006	1107	99,2	55	53	0					
660			Vestas	394 Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1394	1737	1590	1481	99	97	55	53					
660			Vestas	401 Harriemöllan,Backgården	C2i	47/55	990930	1430	1416	1608	976	1348	90,6	27	14	575					
660			Vestas	405 Storugns 1,Lärbro	J7b	47/55	991217	1534	1033	1209	1067	943	98,9	39	44	52					
660			Vestas	406 Storugns 2,Lärbro	J7b	47/55	991215	1551	1092	1267	1129	998	98,9	43	48	5					
660			Vestas	407 Storugns 3,Lärbro	J7b	47/55	991218	1530	1112	1284	1133	1009	98,6	43	50	26					
660			Vestas	408 Storugns 4,Lärbro	J7b	47/55	991218	1528	1104	1216	1117	993	98,7	42	47	0					
660			Vestas	409 Storugns 5,Lärbro	J7e	47/55	991219	1534	1128	1305	1143	1030	97,7	46	51	27					
660			Vestas	410 Storugns 6,Lärbro	J7b	47/55	991220	1576	1024	1176	1034	908	98,3	38	45	0					
660			Vestas	421 Brinkagården,Brinkagården	C3b	47/55	991215	1450	1637	1621		684	94,8								
660			Vestas	427 Hedeskoga 1,Bergsjöhölm	D2b	47/55	991021	1600	1432	1643	1264	1421	96,1	37	34	137					
660			Vestas	428 Hedeskoga 2,Bersjöhölm	D2b	47/55	991021	1600	1336	1383	1139	1366	99,3	57	46	21					
660			Vestas	431 Eveboda I,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1144	1389	1111	1154	97,2	70	57	0					
660			Vestas	432 Eveboda II,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1136	1510	1207	1061	93,6	71	53	40					
660			Vestas	433 Eveboda III,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1118	1567	1311	1165	97,5	75	57	5					
660			Vestas	434 Skäggs 1,Väske	J6g	47/50	000705	1510	1050	1240	1144	1035	99,3	53	79	0					
660			Vestas	435 Skäggs 3,Väske	J6g	47/50	000705	1510	1096	1363	1213	1100	99,6	58	79	0					
660			Vestas	436 Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	914	1247	956	915	99,8	52	49	0					
660			Vestas	444 Gunnön 1,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1113	1329	992	1135	99,2	39	45	1					
660			Vestas	445 Gunnön 2,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1107	1278	962	1112	99,6	39	50	1					
660			Vestas	446 Gunnön 3,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1140	1442	1070	1238	99,2	45	47	11					
660			Vestas	447 Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1323	1516	1176	1296	98,7	58	75	2					
660			Vestas	448 Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	507	588	565	546	97,6	28	34	0					
660			Vestas	449 Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	486	573	540	523	97,1	28	33	10					
660			Vestas	450 Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	309	544	531	520	97,5	26	33	0					
660			Vestas	453 Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	596	666	648	647	95,3	32	39	1					
660			Vestas	458 Helan,Hovby	D3c	47/45	001124	1150	642	453	1074	1078	100	87	76	0					
660			Vestas	460 Ö-vik Själön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1175	1187	1064	1012	98,8	36	21	4					
660			Vestas	461 Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1321	1223	1202	1139	98,8	45	45	3					
660			Vestas	462 Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1265	1247	1080	1011	98,8	38	37	7					
660			Vestas	463 Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1193	1059	1170	1087	99,5	47	47	4					
660			Vestas	464 Ö-vik Själön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1174	1282	1028	1010	99,8	46	43	3					
660			Vestas	465 Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1251	1418	1140	1109	98,2	49	48	3					
660			Vestas	466 Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1288	1175	1130	1092	99,6	44	45	4					
660			Vestas	467 Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1368	1289	1268	1294	96,8	55	52	43					
660			Vestas	473 Täppeshusen 3,Höganäs	C3d	47/50	010110	1500	1178	1454	1144	1219	83,8	85	56	232					
660			Vestas	478 Mälinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1418	1665	979	1385	99,7	77	77	0					
660	200	Vestas		323 Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1261	1469	887	1068	93,5	57	58	0					
660	200	Vestas		324 Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1190	1465	994	1099	94,3	69	74	36					
660	200	Vestas		325 Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1203	1454	884	1092	96,9	64	58	13					
660	200	Vestas		326 Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1260	1347	940	861	84,9	66	58	0					
660	200	Vestas		327 Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1354	1480	1140	1206	97,2	73	76	0					
660	200	Vestas		328 Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1194	1340	934	1003	88,7	0	0	743					
660	200	Vestas		329 Ventosum 7,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1193	1350	1075	1128	99,4	55	74	0					
660	200	Vestas		330 Ventosum 8,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1196	1233	1029	1098	98,2	46	46	85					
660	200	Vestas		331 Ventosum 9,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1179	1403	977	1161	99	54	58	0					

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)								
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh
660	200	Vestas	332	Ventusum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1261	1381	1036	1152	98,4	58	64	1							
660	200	Vestas	371	Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1752	1840	1608	1628	100	109	76	0							
660	200	Vestas	374	Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1526	1755	1503	1461	98,5	70	69	47							
660	200	Vestas	376	Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1722	1991	1085	1463	84,7	0	0	741							
660	200	Vestas	377	Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1618	1811	1655	1603	98,2	90	75	8							
660	200	Vestas	398	Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	754	1193	899	903	94,5	54	73	1							
660	200	Vestas	426	Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	635	447	1050	1064	99,8	86	76	11							
660	200	Vestas	429	Slättäng 2,Slättäng	C2i	47/55	991001	1500	1409	1531	1234	1310	96,2	67	75	0							
660	200	Vestas	441	Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1517	1694	1494	1426	94,1	77	76	0							
660	200	Vestas	442	Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1226	1309	1379	1256	89	69	74	0							
660	200	Vestas	443	Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1415	1635	1448	1384	97,8	64	55	0							
660	200	Neg Micon	490	Västanby I,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1677	1931	1537	1688	99,4	80	84	0							
660	200	Neg Micon	491	Västanby II,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1663	1809	1487	1626	99,1	80	84	0							
660	200	Vestas	626	Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1634	1698	1337	1483	98,1	65	75	4							
660	200	Vestas	627	Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1526	1703	1198	1396	95,2	58	48	1							
660	200	Vestas	628	Eksbo,Hönsingevä	C1i	47/40	010406	1590	1521	1693	1296	1499	98,8	57	44	13							
660	200	Vestas	639	Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	678	472	1114	1123	100	91	77	0							
660	200	Neg Micon	695	Bjäresjö 1,Bjäresjö	D2b	48/55	020101	1600	1595	1766	1432	1546	98,9	74	83	0							
750	175	NEG Micon	348	Rodovälén 3,Rodovälén	E17a	44/50	981023	1200	884	1109	242	587	92,4										
750	200	NEG Micon	360	Vanstad Kommungård,Sjöv	D2e	48/55	981104	1370	1502	1450	989	1339	95,2	71	84	1							
750	200	NEG Micon	373	Ängalid,Torrlösa	C3b	48/55	990115	1470	1594	1287	1478	1046	71,8	69	83	0							
750	200	NEG Micon	399	Framnäs 1,Nöbbelev	C2i	48/55	990923		1567	1476	1130	1032	81,5	60	72	1							
750	200	NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1930	1915	1860	1660	93	174	82	1							
750	200	NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1620	1963	1619	1660	97,9	166	84	0							
750	200	NEG Micon	492	Knöbbens Vind,Laholm	C2e	48/55	010601	1560	1271	1811	1358	1425	98,3	95	83	0							
750	200	NEG Micon	619	Östorp 1:4,Östorp 1:4	C2e	48/55	001229	1500	1138	1534	1240	1098	86,7	95	82	0							
750	200	NEG Micon	701	Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	2355	2262	1923	1971	94,1	98	89	0							
750	200	NEG Micon	741	Lantan,Svalöv	C3b	48/55	031230	1500	1671	1858	1540	1691	99,2	84	83	23							
750	200	NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1129	1215	1203	1220	93,1	97	83	0							
750	200	NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	844	842	899	705	76	78	81	3							
750	200	NEG Micon	808	Framnäs 2,Nöbbelev	C2i	48/55	050910	1500	1567	1476	1130	1032	81,5	60	72	1							
800		Enercon	798	Almudden,Askersund	E9f	48/76	050110	1500	1226	1486	1187	1147	99	65	86	0							
800		Enercon	803	NEWTON,Vårsås	D8f	48/78	050715	1600	1358	1773	1394	1322	98,8	74	82	6							
800		Enercon	805	Stavf EI,Vårsås	D8f	48/76	050915	1532	1376	1760	1352	1342	99,6	74	84	5							
800		Enercon	806	Windy,Vårsås	E8d	48/76	050919	1400	1284	1686	1320	1267	98,2	71	82	9							
800		Enercon	807	Simona Vindkraft Leringen,	D8c	48/76	050901	1500	1383	1281		301	99,9										
800		Enercon	816	Gästgivaregårdens Lamme	D8b	48/76	050905	1700	1644	2283	1835	1756	99,7	114	85	0							
800		Enercon	818	Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76	051015	1500	1355	1707	1339	1339	99,1	80	87	4							
800		Enercon	819	Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1363	1897	1560	1443	97,3	95	86	0							
800		Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1726	2206	1737	1732	98,6	107	87	32							
800		Enercon	827	Helleberg 1,Helleberg	C8f	48/50	051027	1400	1334	1736	1311	1348	99,2	80	83	30							
800		Enercon	828	Klevberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	1690	2123	1762	1749	99,2	102	89	11							
800		Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1383	1747	1422	1194	95,3	69	73	110							
800		Enercon	837	Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1393	1713	1375	1347	98,9	76	84	0							
800		Enercon	838	Beateberg 1,Knislänge	D3f	48/65	051223	1150	962	1185	936	949	97,3	45	79	7							
800		Enercon	839	Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220	1585	1866	2268	1872	1874	99,3	112	89	3							
800		Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/49	060719	2000	2183	2606	2071	2126	99,3	134	91	4							
800		Enercon	849	Hällingarna, iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	1623	2329	1677	1869	99,3	106	90	0							
800		Enercon	852	Kvisnaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1265	1625	1343	1209	98,2	72	87	0							
800		Enercon	854	Bränna,Skänninge	F8d	48/76	070101	1550	1421	1839	1517	1394	97,4	89	91	2							
800		Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1642	1977	1614	1649	99,1	110	89	0							
800		Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1341	1671	1294	1342	98,7	90	87	0							
800		Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1379	1758	1315	1394	99,4	95	87	0							
800		Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1234	1628	1097	1195	86,3	90	87	0							
800		Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1371	1719	1336	1376	99,2	91	87	0							
800		Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1290	1424	1227	1288	99,3	84	87	0							
800		Enercon	866	Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1587	1986	1572	1541	98,3	99	87	1							
800		Enercon	873	Härjevads Vind,Härjevid	C8f	53/75	070525	1700	1877	2308	1880	1828	98,8	116	88	0							
800		Enercon	874	Gömta Vind,Gömta	D8e	53/75	070601	1500	1328	1692	1286	1314	97,6	84	87	0							
800		Enercon	875	Elin 1,Göteve Liden 2	D7g	53/75	070628	1800	1633	1945	1559	1544	99	87	85	1							
800		Enercon	876	Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1399	1645	1436	1348	98,6	69	87	1							
800		Enercon	877	Rangeltorp 1,Rangeltorp	C8c	53/75	070614	1430	1385	1818	1439	1418	98,2	92	86	0							
800		Enercon	883	Hackegården 1,Mjölby	F8d	48/65	070912	1800	1253	1633	1356	1208	96	79	89	0							
800		Enercon	884	Hackegården 2,Mjölby	F8d	48/65	070921	1800	1258	1745	1363	1292	99,3	79	87	12							
800		Enercon	886	Lovene,Källands Åsaka	C8f	53/73	070801	1800	1633	2030	1695	1590	98,9	98	88	0							
800		Enercon	887	Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1482	1781	1506	1480	98,6	89	87	7							
800		Enercon	954	Askegården,Skänninge	F8d	53/73	071211	1600	1563	1969	1719	1545	97,8	106	92	3							
800		Enercon	955	Åsen Tumleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	1408	1836	1498	1441	99,1	97									

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	%								
800	Enercon	976	Götene	976	Götene	D7g	53/73	080308	1800	1688	2037	1610	1594	99,1	92	86	0							
800	Enercon	985	Bjälbo-Skenaån	985	Bjälbo	F8d	53/73	080425	1750	1709	2261	1900	1694	97,9	118	92	0							
800	Enercon	986	Varby, Motala	986	Varby	F8g	53/73	080515	1750	1646	2121	1813	1655	99,7	105	91	0							
800	Enercon	1002	Normlösa Torpa	1002	Skån	F8e	53/74	080430	1810	1636	2103	1808	1636	98,9	109	92	0							
800	Enercon	1007	Broby Äle 1	1007	Broby	D8g	53/73	080417	1800	1719	2116	1765	1648	97,9	111	89	1							
800	Enercon	1008	Broby Äle 2	1008	Broby	D8g	53/73	080417	1800	1728	2170	1770	1707	98,8	110	89	1							
800	Enercon	1009	Sturkö 1	1009	Adan, Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1630	1961	1777	1848	100	86	87	0							
800	Enercon	1010	Sturkö 2	1010	Gudingen, Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2112	2512	1949	2026	100	107	79	0							
800	Enercon	1012	Långöre 1	1012	Långöre	H5a	53/73	080606	2184	2596	2899	2679	2622	98,6	132	97	0							
800	Enercon	1021	Genneved	1021	Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1615	2035	1630	1637	99,7	99	90	0							
800	Enercon	1022	Byåra Borrbj	1022	35:11, Simrish	D2c	53/73	081015	2750	3066	3291	2821	2904	98,1	148	90	28							
800	Enercon	1025	Magnus Ladulås	1025	Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2012	2526	2188	1993	99,5	130	93	0							
800	Enercon	1033	Prästgården	1033	Gudhem	D8b	53/74	081219	2100	1480	1899		571	99,4										
800	Enercon	1035	Eke Vind	1035	Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1809	2323	1853	1852	99,2	119	89	26							
800	Enercon	1036	Harstorp 1	1036	Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1400	1595	1345	1381	99,2	72	92	1							
800	Enercon	1037	Lagmansberga 21	1037	Skännin	F8d	53/73	081120	1900	1984	2503	2151	1989	99,5	121	92	12							
800	Enercon	1038	Lagmansberga 22	1038	Skännin	F8d	53/73	081120	1900	1991	2493	2123	1951	99,7	123	93	0							
800	Enercon	1039	Lagmansberga 23	1039	Skännin	F8d	53/73	081120	1900	1989	2491	2134	1969	99,6	122	92	8							
800	Enercon	1041	Djupedal	1041	Stora Levene	C8f	53/73	090213	1800	1865	2318	1920	1836	99,7	116	89	0							
800	Enercon	1042	Ryterås 1	1042	Long	C8f	53/73	080408	1900	1858	2325	1862	1803	98,3	86	76	88							
800	Enercon	1043	Ö Karaby II	1043	Östra Karaby	C2i	53/60	090307	2200	2375	2585	2132	2287	99,3	104	92	5							
800	Enercon	1044	Halvås	1044	Vara	C8b	53/73	090423	1850	1751	2162	1771	1684	99	109	87	1							
800	Enercon	1045	Naglarp 2	1045	Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1619	1965	1614	1568	99,6	91	85	4							
800	Enercon	1053	Karleby Vind	1053	Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	1827	2376	2015	1849	99,6	117	92	0							
800	Enercon	1067	Kristin 1	1067	Blixtorp	D8c	53/73	070430	1500	1405	1714	1390	1310	96,9	78	82	0							
800	Enercon	1068	Kristin 2	1068	Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1481	1883	1490	1441	99,4	84	82	6							
800	Enercon	1069	Kristin 3	1069	Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1479	1872	1485	1429	99,1	84	83	0							
800	Enercon	1070	Karwind	1070	Korsberga	E8d	53/73	070616	1500	1434	1795	1431	1397	99,5	81	83	0							
800	Enercon	1083	Arvidstorp Vind 1	1083	Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1592	1954	1635	1554	98,5	95	88	4							
800	Enercon	1084	Arvidstorp Vind 2	1084	Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1537	1893	1613	1503	99,1	92	88	0							
800	Enercon	1085	Lovene 3	1085	Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1658	2075	1689	1619	97,1	95	82	43							
800	Enercon	1091	Hörby 1	1091	Susan H, Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1507	1652	1355	1455	99,6	54	84	0							
800	Enercon	1092	Hörby 2	1092	Susan H, Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1361	1548	1279	1342	99,7	51	82	0							
800	Enercon	1093	Hörby 3	1093	Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1412	1628	1121	1387	99,8	58	84	0							
800	Enercon	1094	Rålanda 1	1094	Dan C, Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1281	1577	1260	1274	100	83	85	0							
800	Enercon	1102	Möllebacken 3	1102	Nosaby	E3a	48/65	090901	1500	1487	1773	1412	1523	99	72	90	1							
800	Enercon	1119	OSVALD	1119	Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1592	1984	1678	1554	98,7	98	90	11							
800	Enercon	1123	Bjälbo Energi	1123	Karin, Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2015	2521	2152	1994	98,8	134	93	0							
800	Enercon	1137	Lörby 4	1137	Pehr, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1892	2136	1698	1847	100	74	89	0							
800	Enercon	1138	Lörby 5	1138	Mattis, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1846	2000	1707	1730	97	75	89	0							
800	Enercon	1139	Lörby 6	1139	Daniel, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1946	2155	1716	1860	97,6	77	89	0							
800	Enercon	1140	Lörby 7	1140	Elin, Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1991	2179	1708	1849	97,6	78	89	0							
800	Enercon	1151	Berit 2	1151	Lilla Lunden, Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1515	1894	1485	1491	99,5	89	88	0							
800	Enercon	1156	Byåra 2	1156	Borrbj	D2c	53/73	091201	2600	3043	3132	2741	2799	96,2	156	91	10							
800	Enercon	1181	Marieholm III	1181	Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2282	2432	2030	2198	99,2	101	91	0							
800	Enercon	1182	Marieholm 4	1182	Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2152	2262	1900	2064	99,3	90	91	0							
800	Enercon	1197	Petersborg 1	1197	Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1280	1581	1255	1257	98,5	73	93	0							
800	Enercon	1198	Petersborg 2	1198	Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1298	1598	1335	1303	98,3	73	93	0							
800	Enercon	1224	Säby 1	1224	Seth, Säby	F3f	48/65	100501	1650	1746	2029	1640	1731	99,4	85	86	0							
800	Enercon	1225	Säby 2	1225	Ängla, Säby	F3f	48/65	100501	1650	1604	1929	1388	1597	99,2	80	85	0							
800	Enercon	1226	Säby 3	1226	Birk, Säby	F3f	48/65	100501	1650	1588	1913	1522	1595	99,7	78	85	0							
800	Enercon	1227	Säby 4	1227	Yrsa, Säby	F3f	48/65	100501	1650	1626	1937	1565	1603	99,1	84	87	0							
800	Enercon	1229	Hedeburga	1229	Tomelilla	D2c	53/64	100215	2200	2185	2442	1842	1991	100	106	92	0							
800	Enercon	1244	Vena Säby	1244	Brålanda	C9a	53/73	071201	1800	1623	2039	1733	1625	98,3	116	87	0							
800	Enercon	1247	Långöre 2	1247	Herman, Långör	H5a	53/73	100719	2500	2648	2984	2710	2611	99,2	127	95	12							
800	Enercon	1257	Långöre 3	1257	Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2651	2902	2607	2536	98,9	124	97	0							
800	Enercon	1312	Mellsa Vind 1	1312	Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1284	1697	1391	1261	98,5	78	89	5							
800	Enercon	1318	Kvismaren 3	1318	Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1355	1877	1569	1402	99,1	83	90	0							
800	Enercon	1371	Mönarp 1	1371	Universal Wind,	D7g	53/73	110301	1700	1568	1944	1586	1553	99,6	87	84	1							
800	Enercon	1372	Mönarp 2	1372	Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1565	1946	1613	1592	99,4	90	85	1							
800	Enercon	1373	Mönarp 3	1373	Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1595	2047	1647	1639	99,7	96	85	0							
800	Enercon	1374	Mönarp 4	1374	Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1576	2032	1524	1579	96,7	94	83	21							
800	Enercon	1558	Varby 2	1558	Varby	F8g	53/73	110617	1750	1595	2064	1732	1608	99,3	103	91	16							
800	Enercon	1637	Skenaån Vind 1	1637	Valdemar,	F8d	53/73	120307	1800	1685	2217	1786	1698	99,7	115	90	15							
800	Enercon	1638	Skenaån Vind 2	1638	Bengt, Bjäl	F8d	53/73	120320	1800	1591	2108	1778	1593	99,6										

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
850	Vestas	800	Hunflen, Ferdinand	20615,	E13a	52/65	050403	1800	1876	2457	1737	1712	80,1	1	1	728						
850	Vestas	801	Hunflen, Vilhelm	20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1703	2216	1838	1774	98,9	85	70	0						
850	Vestas	802	Viglunda,Skara		D8d	52/72	050517	1600	1458	1912	1450	1477	92,7	89	69	1						
850	Vestas	804	Östest-kröket,Tännäs		C17f	52/55	051124	1900	2239	3015	2165	2672	99,5	122	78	3						
850	Vestas	820	Lönhult,Lönhults gård		C3d	52/74	051017	1875	2173	2401	1865	2001	99,3	115	79	0						
850	Vestas	840	Uljeberg,Uljebergs Säteri		F8e	52/74	051221	1400	1281	1730	1442	1300	98,8	83	73	2						
850	Vestas	842	Vannborga Övra,Borgholm		H5a	52/44	041231	1700	1663	2079	1753	1672	99,5	86	75	0						
850	Vestas	843	Vannborga Nedra,Borgholm		H5a	52/44	041231	1700	1692	2282	2026	1869	99,5	102	76	0						
850	Vestas	844	Ekekullen,Dintestorp		D7h	52/74	051228	1650	1545	1434		335	99,1									
850	Vestas	848	Örum Ystad,Örum		D2c	52/65	050520	2400	2533	2840	2494	2608	99,7	133	77	0						
850	Vestas	853	Lyckevind Istrum,Istrum		D8e	52/74	061130	1400	1311	1623	1283	1289	99,2	84	68	0						
850	Vestas	855	Brönnestad 3,Brönnestad B		C1i	52/52	070206	2050	2413	2548	2026	2250	99,1	102	78	0						
850	Vestas	977	Uvbergets Hanna,Smedjeb		F12e	52/74	070105	1800	1457	2006	1645	1525	98,4	79	69	1						
850	Vestas	1001	Börstad 1,Börstad		F8d	52/65	070308	1750	1663	2106	1687	1635	99,5	96	76	0						
850	Vestas	1011	Storön 2,Storön		M25c	52/74	081011	1650	1909	2204	1597	1612	91,9	76	60	2						
850	Vestas	1028	Räfsjö Vind 1,Räfsjö Säteri		F8d	52/74	080711	1700	1755	2318	1962	1846	99,5	110	77	3						
850	Vestas	1031	Varnäs vind,Väderstad		F8d	52/74	090218	1800	1544	2063	1734	1597	98,3	97	73	2						
850	Vestas	1103	TÖS,Väderstad		E8f	52/74	090115	1800	1709	2199	1889	1862	95,4	186	83	0						
850	Vestas	1253	Uvbergets Boel,Smedjebac		F12e	52/74	100601	1500	1373	1832	1576	1428	98,7	65	65	15						
850	Vestas	2037	Larsgården,Vara		C8e	52/65	150516	1700		534	1505	1257	99,1	95	69	1						
850	200	Vestas	693	Nils, Almåsa,Almåsaaberget	E19g	52/55	021008	2162	1998	1168	1260	497	99,9	113	75	2						
850	200	Vestas	718	Tomten flo,Gråstorp	C8d	52/74	030630	1786	1492	1921	1584	1486	98,5	97	68	21						
850	200	Vestas	740	Östergården, Skara,Skånin	D8d	52/74	031215	1650	1494	1820	1464	1472	98,6	93	67	25						
850	200	Vestas	789	Kroka 1,Söderåkra	G4b	52/74	041128	1890	1542	1717		738	99,6									
900		Neg Micon	851	OBV2, Hjällö,Hjo	E8a	52/60	050726	1700	1517	1623	1437	1289	88,1	65	68	3						
900	200	NEG Micon	482	Äppelbovind ek.för,Hunnfle	E13a	52/49	001217	1600	1658	1143	1853	801	87,6	54	70	1						
900	200	NEG Micon	483	Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		913	915	719	767	71,3	55	66	1						
900	200	NEG Micon	484	Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		863	762	893	1032	89,4	47	50	258						
900	200	NEG Micon	485	Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		1027	1542	898	1085	88,7	65	70	11						
* 900	200	NEG Micon	493	Dörestorp 2,Laholm	C4b	52/55	010614	1650	1450	1825	1419	1479	99,4	84	79	0						
900	200	NEG Micon	494	Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	1237	1525	1203	1252	94,7	88	77	1						
900	200	NEG Micon	495	Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	1210	1484	1100	1113	85,3	99	78	1						
900	200	NEG Micon	496	Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	1357	1559	1363	1415	99,3	106	79	0						
900	200	NEG Micon	618	Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1333	1601	1291	1145	95,1	65	85	0						
900	200	NEG Micon	694	Össjö boställe,Össjö	C3h	52/72	020101		434	78	95	91	95,1	11	75	37						
900	200	NEG Micon	735	Stenninge 1,Stenninge	H5d	52/49	040111	1900	1596	2309	1710	1544	98,5	97	84	2						
900	200	NEG Micon	742	Ängalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	2083	2391	1997	2072	97,9	91	81	0						
900	200	NEG Micon	755	Kuling I,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1624	1900	1308	1554	99,2	86	79	3						
900	200	NEG Micon	756	Kuling II,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1631	1845	1452	1550	99,2	83	77	5						
900	200	NEG Micon	757	Kuling III,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1644	1761	1509	1615	99,2	87	78	0						
900	200	NEG Micon	758	Kuling IV,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1614	1898	1423	1512	97,5	85	79	0						
900	200	NEG Micon	759	Kuling V,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1584	1930	1454	1550	99,2	84	78	0						
1000		Nordic	681	Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	1282	1356	793	1048	65	0	0	743						
1500		Enercon	645	Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4005	4239	3085	3658	93,9	49	38	437						
1500		Enercon	646	Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4107	4139	3517	3735	96,3	175	90	0						
1500		Enercon	647	Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3570	3847	3381	3576	97,2	159	90	0						
1500		Enercon	675	Hedagården 2,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3696	3911	3205	3447	97,6	172	91	0						
1500		Enercon	676	Hedagården 3,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3340	3996	3421	3595	99,3	170	91	0						
1500		Enercon	677	Hedagården 6,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3972	4142	3390	3713	98,2	158	90	0						
1500		Enercon	714	Annevind 1,Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	3714	4149	3092	3434	100	169	91	0						
1500		Enercon	715	Annevind 2,Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	3708	3065	3205	3085	89,2	172	92	0						
1500		Vestas	777	Offerdal Råshön 1,Änge	E19g	82/78	041207	4031	4063	4717	3863	4191	98,9	248	71	4						
1500		Vestas	778	Offerdal Råshön 2,Änge	E19g	82/78	041205	4319	4534	5403	4498	4884	98,5	291	74	16						
1500		Vestas	779	Offerdal Råshön 3,Änge	E19g	82/78	041208	3613	3851	4732	3538	4220	98,5	243	74	4						
1500		Vestas	780	Offerdal Råshön 4,Änge	E19g	82/78	041208	4023	3957	4805	3896	4186	98,5	232	73	4						
1500		Vestas	781	Offerdal Råshön 5,Änge	E19g	82/78	041203	4032	3767	4852	3633	4236	94,5	237	64	89						
1500		Vestas	782	Offerdal Råshön 6,Änge	E19g	82/78	041205	4054	3676	4572	3621	4206	98,2	274	75	3						
1500		Vestas	783	Offerdal Råshön 7,Änge	E19h	82/78	041203	3955	3548	4881	3747	4033	96,8	264	73	2						
1500		Vestas	790	Västraby 1 SV,Löberöd	D2g	80/78	040806	4800	4820	5324	4144	4574	95,3	287	85	10						
1500		Vestas	791	Västraby 2 NV,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4333	4738	3865	4303	96,4	271	80	26						
1500		Vestas	792	Västraby 3 SO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4562	4867	4162	4472	98	269	82	1						
1500		Vestas	793	Västraby 4 NO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4287	4731	3833	4201	98,8	233	80	22						
1500		Vestas	809	Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4423	5070	3600	3926	86,4	231	66	201						
1500		Vestas	810	Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	4218	4970	3555	3905	95	190	59							
1500		Vestas	811	Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	3874	4373	2623	3524	91,4	175	64							
1500		Vestas	812	Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4162	4814	3961	4117	95,3	226	66							
1500		Vestas	813	Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	4199	5101	3590	4120	96	215	69							
1500		Vestas	814	Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4323	5162	3935	4160	96,1	232	69							
1500		Vestas	815	Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	4194	5226	3956	4225	95	247	71							
1500		Enercon	888	Nygårdshus 2,Eslöv	D2g	66/65	041001	4200	3737</													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	%							
1500			Vestas	1153 Gans 2,Näsudden	I5i	90/80	090301	6600	7373	6658	6366	98,6	450	81	0								
1500			Vestas	1154 Gans 3,Näsudden	I5i	90/80	090301	6463	7175	6647	6290	99,2	444	81	0								
1500			Vestas	1155 Gans 4,Näsudden	I5i	90/80	090301	6285	7076	6568	6214	98,8	439	82	0								
1500			Enercon	1199 Granberget Vindpark 1,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4542	5270	4637	4483	97,7	263	92	5							
1500			Enercon	1200 Granberget Vindpark 2,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4730	5096	4414	4197	94,3	222	91	5							
1500			Enercon	1201 Granberget Vindpark 3,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4692	5339	4342	4334	97,7	219	91	10							
1500			Enercon	1202 Granberget Vindpark 4,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4651	5229	4597	4600	97,3	239	92	4							
1500			Enercon	1203 Granberget Vindpark 5,Sike	L21d	82/98	091103	5500	4625	5660	4813	4729	97,5	261	92	4							
1500			Enercon	1204 Granberget Vindpark 6,Sike	L21d	82/98	091103	5500	5268	5468	4780	4733	99,4	251	92	3							
1500			Enercon	1391 Söderbodane 3,Söderboda	C9g	82/108	110107	4500	4418	5275	4750	4523	99,1	284	95	0							
1500			Suzlon	1393 Assjö 1, Ella,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	2866	4737	3792	3623	75,8	211	61	114							
1500			Suzlon	1394 Assjö 2, Elise,Assjö	E7c	88/100	101001	4800	2633	5158	4408	4030	91	235	66	61							
1500	300		Vestas	386 Slitevind XXIV,Smöjen	J7c	66/67	990824	4119	2083	3439	3105	2712	91,2	133	55	38							
1500	300		Vestas	387 Slitevind XXV,Smöjen	J7c	66/67	990824	3970	3585	3531	3083	2663	82,8	79	25	515							
1500	300		Vestas	388 Slitevind XXVI,Smöjen	J7c	66/67	990828	4266		13	1855	552	74,2	266	67								
1500	300		Vestas	389 Slitevind XXVII,Smöjen	J7c	66/67	990826	4298	3118	3006	2499	2641	95	146	56	0							
1500	300		Vestas	422 Skålsparken V16,Näs	I5f	66/67	000121	4550	3110	2201	2180	727	34,9	163	45	60							
1500	300		Vestas	617 Sigvards 3,Näs	I5f	66/80	011108	4500	4351	4722	4208	4035	94,7	225	76	1							
1500	400		NEG Micon	699 Digerberget,Digerberget	D17c	72/62	020101	3800	2346	3349	2639	2698	87,6	137	76	4							
1500	400		NEG Micon	830 Mungseröd 1,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	1956	2430	2653	2505	90	174	79	3							
1500	400		NEG Micon	831 Mungseröd 2,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2661	3081	2401	2423	94,7	164	80	4							
1500	400		NEG Micon	832 Mungseröd 3,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2874	2965	2179	2549	97,8	142	81	10							
1500	400		NEG Micon	833 Mungseröd 4,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2642	2658	2282	2188	91	131	83	1							
1500	400		NEG Micon	834 Mungseröd 5,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2743	3083	2568	2625	97,3	135	84	1							
1500	400		NEG Micon	835 Mungseröd 6,Mungseröd	A9f	72/67	060131	2800	2918	3053	2602	2477	90,2	142	81	7							
1530			GE Wind En	605 Utgrunden T1,Offshore	G3h	70,5/65	001221	4440	4996	3450	4249	88,4	87	24	151								
1530			GE Wind En	606 Utgrunden T2,Offshore	G3h	70,5/65	001221	5069	4419	4098	3756	77,6	253	80	0								
1530			GE Wind En	607 Utgrunden T3,Offshore	G3h	70,5/65	001221	4830	4450	3861	3595	81	253	80	6								
1530			GE Wind En	608 Utgrunden T4,Offshore	G3h	70,5/65	001221	4863	3263	4706	3268	62,3	250	83	2								
1530			GE Wind En	609 Utgrunden T5,Offshore	G3h	70,5/65	001221	4664	5419	3474	4147	90,3	249	79	34								
1530			GE Wind En	610 Utgrunden T6,Offshore	G3h	70,5/65	001221	4466	3909	2834	4038	82,9	171	61	65								
1530			GE Wind En	611 Utgrunden T7,Offshore	G3h	70,5/65	001221	5117	5442	3422	4237	87,5	42	22	270								
1750			Vestas	474 Storugns 7,Lärbro	J7e	66/78	010317	3377	2841	3230	2929	2657	95,4	124	76	0							
1750			Vestas	475 Storugns 8,Lärbro	J7e	66/78	010313	3430	2973	3528	3226	2969	97,9	144	79	0							
1750			Vestas	476 Storugns 9,Lärbro	J7e	66/78	010310	3497	3033	2129	1470	1	8,7	0		728							
1800			Vestas	858 Stenbrona 1,Stenbrona-Sal	C8f	90/95	070204	5200	5571	7040	5775	5670	97,8	366	76	47							
1800			Vestas	859 Stenbrona 2,Stenbrona-Sal	C8f	90/95	070204	5200	5780	6275	5599	5330	91,5	302	64	136							
1800			Vestas	956 Vara Tornum,Kvänum	C8f	90/95	080101	5300	5598	6228	6013	5294	95,8	374	76	0							
1800			Vestas	1095 Gategården, Bengt C,Gate	C8f	90/65	080501	5500	5330	6642	5538	5369	100	344	68	0							
1800			Vestas	1096 Västergården 1,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4778	5522	5129	4755	97,4	349	81	0							
1800			Vestas	1097 Västergården 2,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4619	5305	4973	4548	97,8	326	80	5							
1800			Vestas	1098 Västergården 3,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4760	5654	4953	4806	99,2	349	82	1							
1800			Vestas	1099 Västergården 4,Brålanda	C9a	90/95	090109	5300	4614	5408	5012	4577	97,7	334	81	20							
1800			Vestas	1100 Tängelsbol 5,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	5003	5774	5177	4878	99,2	281	61	0							
1800			Vestas	1101 Tängelsbol 6,Brålanda	C9a	90/95	090109	5400	2863	5930	5086	4962	95,9	274	59	181							
1800			Vestas	1276 Havsnäs Vindkraftpark D15	F21c	90/95	100705	5337	4945	6806	5086	5658	96,7	290	74	42							
1800			Vestas	1278 Havsnäs Vindkraftpark D17	F21c	90/95	100705	5337	5367	6622	5472	6048	96,5	307	70	27							
1800			Vestas	1282 Havsnäs Vindkraftpark D21	F21c	90/95	100705	5337	5161	6530	5577	5351	87,1	377	81	4							
1800			Vestas	1392 Lyngby 1,Everöd	D2i	90/95	071022	5200	4601	5769	4927	5020	96,3	251	79	45							
1800			Vestas	1418 Stor-Rotliden A-03,Stor-Rotl	I21e	90/95	100930	5725	5031	6888	5415	5856	96,5	80		300							
1800			Vestas	1419 Stor-Rotliden A-04,Stor-Rotl	I21e	90/95	101028	5725	5035	6876	5867	6250	100	353		0							
1800			Vestas	1420 Stor-Rotliden A-05,Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	5030	6733	4795	5225	100	332		0							
1800			Vestas	1421 Stor-Rotliden A-06,Stor-Rotl	I21e	90/95	100930	5725	4765	6291	5242	5685	100	294		0							
1800			Vestas	1437 Stor-Rotliden C-03,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	4389	6104	3084	5014	91,5	0		0 744							
1800			Vestas	1438 Stor-Rotliden C-04,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	4090	5740	4987	5078	100	257		0							
1800			Vestas	1445 Stor-Rotliden C-11,Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	4670	6298	5239	5466	100	288		0							
1800			Vestas	1447 Stor-Rotliden D-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	4432	6478	5386	5592	100	287		0							
1800			Vestas	1448 Stor-Rotliden D-03,Stor-Rot	I21e	90/95	100813	5725	4542	6609	5712	5908	100	317		0							
1800			Vestas	1453 Stor-Rotliden D-08,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	3993	5640	4713	4961	100	261		0							
1800			Vestas	1455 Stor-Rotliden D-10,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	3955	5942	4358	4494	91,5	306		0							
1800			Vestas	1456 Östra Herrestad A-01,Östra	D2c	90/80	101011	6333	6849	7215	5328	6484	100	290		0							
1800			Vestas	1457 Östra Herrestad A-02,Östra	D2c	90/80	101014	6333	6910	7219	6343	6374	100	341		0							
1800			Vestas	1458 Östra Herrestad A-03,Östra	D2c	90/80	101019	6333	6939	7263	6511	6638	100	366		0							
1800			Vestas	1459 Östra Herrestad A-04,Östra	D2c	90/80	101008	6333	7018	6666	5350	6753	100	371		0							
1800			Vestas	1460 Östra Herrestad A-05,Östra	D2c	90/80	101018	6333	6636	7115	6395	7170	100	335		0							
1800			Vestas	1461 Östra Herrestad B-01,Östra	D2c	90/80	101007	6333	7262	7577	6674	7489	100	390		0							
1800			Vestas	1462 Östra Herrestad B-02,Östra	D2c	90/80	101021	6333	6895	7570	6576	6747	100	384		0							
1800			Vestas	1463 Östra Herrestad B-03,Östra	D2c	90/80	101028	6333	6979	7503</													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid	Hindertid (tim)						
	Hög	Låg														Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh
1800	Vestas	1712	Vassmolösa 1,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5349	6041	5208	5237	98,5	303	76	52							
1800	Vestas	1713	Vassmolösa 2,Vassmolösa	G4e	100/95	120710	5100	5167	6096	5200	5075	98,7	329	83	12							
1800	Vestas	1714	Vassmolösa 3,Vassmolösa	G4e	100/95	120716	5100	5145	6008	5199	5037	98,5	340	83	7							
1800	Vestas	1715	Vassmolösa 4,Vassmolösa	G4e	100/95	120717	5100	4971	5897	5146	4978	98,9	328	84	1							
1800	Vestas	1716	Vassmolösa 5,Vassmolösa	G4e	100/95	120711	5100	5088	5956	4736	5003	98,7	329	84	14							
1800	Vestas	1724	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6220	7359	6610	6492	98,7	323	77	3							
1800	Vestas	1725	Högtjärnklocks Vindpark, A	G12h	100/95	120908	5400	6129	7576	6715	6511	97,7	328	76	10							
1800	Vestas	1726	Högtjärnklocks Vindpark, H	G12h	100/95	120905	5400	6419	7864	6986	6722	97,6	334	77	4							
1800	Vestas	1727	Högtjärnklocks Vindpark, R	G12h	100/95	120904	5400	5950	7610	6447	6175	96	203	54	96							
1800	Vestas	1728	Högtjärnklocks Vindpark, T	G12h	100/95	120912	5400	5929	7221	6351	6123	99,1	288	74	28							
1800	Vestas	1729	Högtjärnklocks Vindpark, D	G12h	100/95	120710	5400	4807	6926	6179	5957	99,4	286	74	0							
1800	Vestas	1730	Högtjärnklocks Vindpark, Å	G12h	100/95	120712	5400	6496	7873	6909	6606	97,3	341	76	1							
1800	Vestas	1731	Rockneby 1,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4389	5036	4373	4420	98,8	285	99	0							
1800	Vestas	1732	Rockneby 2,Rockneby	G5b	100/95	120731	5200	4448	5152	4728	4499	98,7	289	100	0							
1800	Vestas	1733	Rockneby 3,Rockneby	G5b	100/95	120801	5200	4363	4938	4617	4373	98,3	278	99	0							
1800	Vestas	1734	Rockneby 4,Rockneby	G5b	100/95	120813	5200	4316	4987	4532	4315	98,6	275	98	0							
1800	Vestas	1735	Rockneby 5,Rockneby	G5b	100/95	120814	5200	4420	4957	4574	4393	99	269	99	0							
1800	Vestas	1850	Strömmestad 1,Strömmestad	E8c	100/95	131101	6000	4941	6304	5596	5172	100	339	100	0							
1800	Vestas	1851	Strömmestad 2,Strömmestad	E8c	100/95	131101	6000	4850	5983	5170	4874	100	307	100	0							
1800	Vestas	1904	Legeved 1,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	1439	6470	5722	5763	98,4	13	7	92							
1800	Vestas	1905	Legeved 2,Legeved	E3a	100/95	140601	5950	1481	6760	5932	6184	96,7	348	84	3							
1800	Vestas	1999	Mungseröd Etapp II, 07,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3251	5816	5819	100	316	100	0							
1800	Vestas	2000	Mungseröd Etapp II, 08,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3462	6246	6163	100	354	99	0							
1800	Vestas	2001	Mungseröd Etapp II, 11,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3642	6299	6487	100	413	100	0							
1800	Vestas	2002	Mungseröd Etapp II, 12,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3285	5960	5895	100	364	100	0							
1800	Vestas	2003	Mungseröd Etapp II, 13,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3253	5921	5840	100	335	100	0							
1800	Vestas	2004	Mungseröd Etapp II, 15,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3438	6131	6109	100	371	100	0							
1800	Vestas	2005	Mungseröd Etapp II, 16,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3376	5904	5938	100	330	98	0							
1800	Vestas	2006	Mungseröd Etapp II, 17,Tan	A9f	100/95	141027	5200		3530	6422	6334	100	334	99	0							
1800	Vestas	2012	Skalleberg 06,Hjo	E7g	100/95	150227	7200		3581	6865	6361	100	374	98	0							
1800	Vestas	2013	Skalleberg 07,Hjo	E7g	100/95	150227	6600		3440	6755	6130	100	407	98	0							
1800	Vestas	2015	Skalleberg 09,Hjo	E7g	100/95	150227	6900		3122	6034	5554	100	330	98	0							
1800	Vestas	2021	Ramsnäs 5,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3384	6069	5887	100	338	95	0							
1800	Vestas	2022	Ramsnäs 6,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		2948	5227	5033	100	292	98	0							
1800	Vestas	2023	Ramsnäs 7,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3337	5975	5818	100	340	98	0							
2000	Vestas	738	Skålsparken V17,Skåls, Nä	I5f	80/78	031214	6000	5129	5880	5144	4857	94,7	253	65	104							
2000	Enercon	774	Orup 1,Rolsberga	D2g	71/65	041201	3500	3559	4063	3103	3384	100	157	90	0							
2000	Enercon	821	Långå 1,Långå	D17e	71/85	051007	5400	3419	4595	3540	3710	96,2	117	87	7							
2000	Enercon	822	Långå 2,Långå	D17e	71/85	051017	5400	3330	4705	3600	3762	96,7	126	85	25							
2000	Enercon	823	Långå 3,Långå	D17e	71/85	051024	5400	3343	4626	3647	3711	95,4	118	88	8							
2000	Enercon	824	Långå 4,Långå	D17e	71/85	051031	5400	3446	4622	3940	4029	97,1	123	88	7							
2000	Enercon	825	Långå 5,Långå	D17e	71/85	051108	5400	3651	4727	3678	3742	95,6	117	87	8							
2000	Enercon	845	Odarslöv 1,Eslöv	C2f	71/64	060720	4900	4615	5345	3890	4500	96,7	229	93	5							
2000	Enercon	846	Odarslöv 2,Eslöv	C2i	71/64	060720	4900	4322	5081	3856	4312	96,2	210	79	99							
2000	Enercon	847	Odarslöv 3,Eslöv	C2i	71/64	060720	4900	4223	4932	3742	4232	98,8	205	89	3							
2000	Enercon	856	Värlinge 1,Stehag	C2i	82/78	070119	5500	5158	5221	4405	4658	93,4	221	93	6							
2000	Enercon	857	Värlinge 2,Stehag	C2i	82/78	070309	5500	4867	5060	3941	3911	88	165	79	123							
2000	Enercon	868	Stora Istad 1,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5490	6574	5407	5319	96,7	276	98	1							
2000	Enercon	869	Stora Istad 2,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	5264	6317	5390	5305	99,1	272	97	0							
2000	Enercon	870	Stora Istad 3,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4930	6065	5266	4996	96,1	273	97	0							
2000	Enercon	871	Stora Istad 4,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4811	5894	5320	5038	99,8	268	97	0							
2000	Enercon	872	Stora Istad 5,Stora Istad	H5a	82/78	070501	5500	4858	6037	4892	4972	96,5	255	94	27							
2000	Vestas	878	Hornberget 1,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4813	6387	4532	5552	100	312	74								
2000	Vestas	879	Hornberget 2,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4503	6464	4013	4368	85,2	2	4	550							
2000	Vestas	880	Hornberget 3,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5192	7536	5933	6472	100	359	77								
2000	Vestas	881	Hornberget 4,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	5282	7895	6286	6894	100	370	79								
2000	Vestas	882	Hornberget 5,Aspliden	I23e	90/80	070111	6000	4715	6649	5567	6120	100	352	76								
2000	Vestas	939	Lyngby 2, Rose-Marie G,Ly	D2i	90/95	071201	5200	4673	5367	4796	4914	96,4	239	83	6							
2000	Enercon	957	Entorp 1,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3740	5010	3828	3959	99,5	244	92	0							
2000	Enercon	958	Entorp 2,Ardala	D8d	82/78	071126	4400	3946	4874	3584	3766	98	229	93	0							
2000	Vestas	959	Långås vindpark 1,Långnäs	B5f	90/80	071214	5082	5135	6129	2473	5062	97,3	299	76	30							
2000	Vestas	960	Långås vindpark 2,Långnäs	B5f	90/80	071214	5150	5493	6367	2519	5221	97,9	326	74	49							
2000	Vestas	961	Långås vindpark 3,Långnäs	B5f	90/80	071214	4995	5271	5823	1800	4303	89	289	78	0							
2000	Vestas	962	Långås vindpark 4,Långnäs	B5f	90/80	071214	5091	5337	6263	2442	5074	97,2	342	79	15							
2000	Enercon	966	Skörstorp 1,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5456	6562	5652	5417	96	316	92	3							
2000	Enercon	967	Skörstorp 2,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5409	6449	4024	5138	96,6	291	91	5							
2000	Enercon	968	Skörstorp 3,Skörstorp	D7h	82/98	080118	5500	5561	6564	5420	5272	95,6	305	92	0							
2000	Vestas	969	Munkagård 1,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	6431	7404	5810	6128	97	439	83	7							
2000	Vestas	970	Munkagård 2,Tväåker	B5f	90/80	061220	5300	6382	7302	5918	6089	98,8	436	83	1							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%	AHT					
2000	Enercon	988	Univ. Wind Odarslöv 5,Lun	C2f	71/64	080714	5400	4890	5046	4062	4451	97	205	90	35						
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lun	C2f	71/64	080714	5400	5123	5363	4268	4683	98,3	234	90	30						
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	3391	3557	3170	2965	98,9	126	95	0						
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	3337	3593	3193	3031	97,3	127	94	14						
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	3404	3723	3277	3161	99,1	122	93	18						
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	3348	3502	3213	2943	97,6	124	94	13						
2000	Enercon	1016	Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5452	6470	5296	5198	94,3	337	90	23						
2000	Enercon	1034	Kinne-Vedums Vind,Kinne-	D8g	82/98	090120	4500	4651	5922	4789	4685	99,1	290	90	10						
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4844	4962	2216	3888	87	200	90	50						
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5420	6431	5471	5153	92,1	113	58	296						
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4358	5423	4650	4400	95	214	89	50						
2000	Enercon	1050	Köjkeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5150	6302	5561	5301	98,2	243	94	26						
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	4917	5867	5027	4953	97,8	230	92	40						
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5287	6591	5993	5500	95,6	209	66	231						
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5385	7149	5860	6108	98,9	274	78	0						
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5762	7203	5955	6112	98,9	272	78	0						
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5287	5894	5781	5925	96,2	255	76	1						
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	5571	7296	5832	6058	98,9	250	77	5						
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5392	6970	5659	5796	99,3	249	77	0						
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5909	6962	5880	6156	98	393	80	0						
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6093	6677	5767	6034	97,6	387	82	1						
2000	Vestas	1063	SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	4980	3227	5126	5312	95,5	370	83	1						
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5672	6379	5023	5537	99,1	362	81	1						
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	6306	5504	5657	5832	96,7	373	81	4						
2000	Enercon	1071	Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	5492	6443	5316	5551	98,2	290	91	3						
2000	Enercon	1072	Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	5319	6433	5237	5445	97,8	274	89	23						
2000	Enercon	1073	Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/138	101001	6000	4903	7152	6035	6200	98,4	318	90	17						
2000	Enercon	1074	Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5261	6089	5028	5154	98,1	286	91	2						
2000	Enercon	1075	Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5093	6000	5052	5144	99,2	274	89	19						
2000	Enercon	1076	Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/138	101101	6000	5361	7071	5715	6059	97,7	332	91	2						
2000	Enercon	1077	Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	4735	6182	4941	5135	98,6	282	89	21						
2000	Enercon	1078	Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	4940	6135	4872	5104	98,9	280	91	3						
2000	Enercon	1079	Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	5016	5758	4740	4779	99,1	269	90	8						
2000	Enercon	1080	Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	4468	5522	4369	4547	98,8	232	90	8						
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4633	5460	4387	4557	99,1	254	90	9						
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4896	5651	4561	4686	99,3	263	91	3						
2000	Enercon	1086	Egby 5,Borgholm	H5a	71/64	090715	5200	3812	4131	3763	3467	99,4	155	96	0						
2000	Vestas	1088	Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5284	6537	5607	5260	98,6	361	75	0						
2000	Vestas	1089	Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5364	6623	5665	5277	98,2	358	74	4						
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klintehamn	I6c	80/67	090725	5200	4273	5190	4673	4397	99,5	311	83	0						
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klintehamn	I6c	80/67	090724	4800	3679	4534	3965	3797	99,2	231	79	11						
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5000	3869	4603	4139	3870	99,1	243	82	0						
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klintehamn	I6c	80/67	090723	4800	4046	4885	4321	4071	99	271	80	0						
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5200	4242	5396	4809	4525	98,8	329	83	4						
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5528	5617	3936	4762	95	244	94	9						
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5191	5787	4685	5097	98,9	192	91	1						
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	5749	7108	5941	5711	96,8	375	80	94						
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5815	7142	5973	5830	96,1	380	80	98						
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	5779	6645	5959	5257	90,5	376	80	94						
2000	Enercon	1116	Håkantorp 1,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5161	6368	5277	5078	100	315	92	0						
2000	Enercon	1117	Håkantorp 2,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	4856	6194	5053	4913	100	304	92	0						
2000	Enercon	1118	Emma af Göksholm,Göksh	F10f	82/98	090901	5400	4336	5559	4684	4160	95,7	286	87	26						
2000	Enercon	1120	Isgrannatorp 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4465	4954	4005	4104	100	234	94	0						
2000	Enercon	1121	Isgrannatorp 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4419	4936	3903	4060	98,5	229	94	1						
2000	Enercon	1122	Isgrannatorp 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4386	4807	3860	4034	99,1	223	95	0						
2000	Vestas	1125	Oxhult 1,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4792	5546	4352	4721	99,3	256	14							
2000	Vestas	1126	Oxhult 2,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4767	5223	4172	4406	98,2	241	14							
2000	Vestas	1127	Oxhult 3,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4997	5608	4081	4415	91,2	263	14							
2000	Vestas	1128	Oxhult 4,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5587	6157	4805	5199	97,7	294	14							
2000	Vestas	1129	Oxhult 5,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4823	5537	4244	4726	98,7	243	13							
2000	Vestas	1130	Oxhult 6,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4747	5508	4228	4541	96,9	223	209							
2000	Vestas	1131	Oxhult 7,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5246	5920	4648	4956	99	265	13							
2000	Vestas	1132	Oxhult 8,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5103	5911	4557	4869	97,7	272	14							
2000	Vestas	1133	Oxhult 9,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4883	5705	4442	4810	97,8	263	28							
2000	Vestas	1134	Oxhult 10,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4838	5374	4361	4631	98,7	228	28							
2000	Vestas	1135	Oxhult 11,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5311	5840	4639	5124	99	252	28							
2000	Vestas	1136	Oxhult 12,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4376	4853	3748	4292	98,7	195	28							
2000	Enercon	1141	Eolus Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5568	5858	5055	5225	99,5	247	95	0						
2000	Enercon	1142	Blåsinge Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5856	6186	4673	5273	96,1	255	95	0						
2000	Enercon	1143	Eslövs Vind Klemestorp,H	C2i	82/78	100101	5600	6018	6317	4999	5453	99,3	253	96	0						
2000	Enercon	1144	Eolus Klemestorp,Hurva	C2i	8																

Ny *	Effekt (kW) Hög	Fabrikat Låg	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim)							
															AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF	
2000		Enercon	1146 Göteneporten 2,Västermark	D8g	82/98	091026	5000	4191	4987	3867	3841	98,4	234	93	0							
2000		Enercon	1147 Göteneporten 3,Västermark	D8d	82/98	091116	5000	4284	5107	3978	3977	98,3	244	91	12							
2000		Enercon	1148 Göteneporten 4,Nattorp, Lu	D8d	82/98	091219	5000	4514	5432	4159	4189	99,3	272	91	5							
2000		Enercon	1149 Göteneporten 5,Nedersånn	D8d	82/98	091219	5000	4636	5804	4628	4628	97,9	286	92	0							
2000		Enercon	1150 Göteneporten 6,Dalassjö, Lu	D8g	82/98	091219	5000	3755	4625	3722	3709	99,4	239	91	2							
2000		Enercon	1157 Knäppplan vind I,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	5416	5046	3869	3015	86,6	314	95	0							
2000		Enercon	1158 Knäppplan vind II,Hjo	E8a	82/98	100208	5000	5184	5775	5016	4796	98,2	304	92	23							
2000		Vestas	1166 Häcksta Vindpark 2,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4149	5097	4463	4377	100	213	100	0							
2000		Vestas	1167 Häcksta Vindpark 3,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4598	5589	4864	4786	100	240	100	0							
2000		Vestas	1168 Häcksta Vindpark 4,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4622	5648	4936	4818	100	241	100	0							
2000		Vestas	1169 Häcksta Vindpark 5,Hudiks	H16b	90/80	090313	5000	4466	5315	4990	4699	100	239	100	0							
2000		Enercon	1170 Hörneå Vindpark 1,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4330	4826	4057	4042	98,7	227	92	13							
2000		Enercon	1171 Hörneå Vindpark 2,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4440	4864	3974	3910	99,1	217	91	12							
2000		Enercon	1172 Hörneå Vindpark 3,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4131	4776	4122	3960	97,8	223	92	10							
2000		Enercon	1173 Hörneå Vindpark 4,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4583	5042	3966	3961	97,8	229	92	11							
2000		Enercon	1174 Hörneå Vindpark 5,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4355	5023	3987	3949	97,4	209	83	36							
2000		Enercon	1175 Hörneå Vindpark 6,Hörnefo	K20a	82/98	090827	5000	4274	4767	3906	3903	98,9	213	92	12							
2000		Vestas	1176 Hörneå Vindpark 7,Hörnefo	K20a	90/98	091215	5000	5009	5330	4487	4626	98,4	266	67	16							
2000		Vestas	1177 Hörneå Vindpark 8,Hörnefo	K20a	90/98	091215	5000	4688	5278	4477	4626	96,9	258	65	46							
2000		Vestas	1178 Hörneå Vindpark 9,Hörnefo	K20a	90/98	091215	5000	4843	5111	3308	4256	95,5	234	65	44							
2000		Vestas	1179 Hörneå Vindpark 10,Hörnef	K20a	90/98	091215	5000	4801	5266	4356	4504	95,2	268	66	15							
2000		Vestas	1180 Hörneå Vindpark 11,Hörnef	K20a	90/98	091215	5000	5243	5716	4746	5003	97,5	279	65	32							
2000		Enercon	1183 Brostorp 5:2 Höör,Snogerö	D2g	82/98	100304	5500	5351	6322	5173	5438	97,2	279	93	10							
2000		Enercon	1184 Gärdslösa 1,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4791	5350	4729	4451	98,4	208	95	17							
2000		Enercon	1185 Gärdslösa 2,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4641	5121	4380	4189	97,9	211	97	0							
2000		Enercon	1186 Gärdslösa 3, Elsa,Gärdslös	H4g	82/78	100301	5100	4526	5140	4204	4043	100	207	97	0							
2000		Enercon	1187 Gärdslösa 4,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4635	5109	4344	4189	98,8	191	93	25							
2000		Enercon	1188 Gärdslösa 5,Gärdslösa	H4g	82/78	100301	5100	4636	4941	4199	4217	100	212	95	0							
2000		Enercon	1190 Påboda 1,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5477	6080	5370	5267	98,5	271	95	15							
2000		Enercon	1191 Påboda 2,Påboda	G4b	82/98	100301	4900	5176	5993	5339	5217	99,5	278	96	11							
2000		Vestas	1222 Vallerstad, Gudrun,Vallerst	D5i	90/105	091201	6000	6927	7680	6755	6739	99,5	377	83	0							
2000		Vestas	1223 Vallerstad, Mathilda,Vallerst	D5i	90/105	091209	6000	6542	7556	6598	6509	99	365	82	0							
2000		Vestas	1228 Holmsund 3,Holmsund	K20e	90/80	070501		6170	6858	5850	5840	90,1	385	77	15							
2000		Enercon	1230 Ugglum 1-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090821	5500	5386	6574	5853	5524	97,9	433	88	49							
2000		Enercon	1231 Ugglum 2-Ugglum Vindpark	C9a	82/108	090901	5500	5438	6677	5949	5599	96,8	459	94	46							
2000		Vestas	1232 Gunnarstorp, Sven,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5285	6358	5261	5213	98,1	346	76								
2000		Vestas	1233 Gunnarstorp, Malte,Flakebe	C8e	90/95	100601	5400	5248	6438	5202	5220	98,1	348	76								
2000		Vestas	1234 Gunnarstorp, Astrid,Flakeb	C8e	90/95	100601	5400	5255	6598	5406	5328	96,6	356	75								
2000		Vestas	1235 Ulvstorp, Djerf,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	5105	6142	4949	4869	96,8	331	75								
2000		Vestas	1236 Ulvstorp, Emil,Flakeberg G	C8e	90/95	100601	5200	4999	6196	5079	4986	98,4	324	76								
2000		Enercon	1237 Ringsjö Vind Brostorp 3,Sn	D2g	82/98	100501	5000	5563	6111	5099	5387	98	266	94	1							
2000		Enercon	1238 Solberga 1,Korsberga	E8a	82/108	100111	5300	5734	6631	5606	5469	98,4	313	92	12							
2000		Enercon	1239 Äsperöd 1,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	4726	5246	4428	4743	99,2	219	95	0							
2000		Vestas	1240 Lärstad 1,Motala	F8g	90/90	100517	5400	6029	7187	6277	5861	98,5	371	81	5							
2000		Vestas	1241 Lärstad 2,Motala	F8g	90/90	100524	5400	5996	7322	6181	5977	99,5	363	81	10							
2000		Vestas	1242 Västraby V90 NO,Västraby	D2g	90/78	100601	5400	5939	6358	5187	5736	97,8	254	74	22							
2000		Vestas	1243 Lyngbygård 4, Ingeborg,Lyn	D2i	90/95	100701	5200	5071	5688	4636	4649	96,3	252	76	10							
2000		Enercon	1245 Närefors 1,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5385	6375	5514	5174	97,9	352	91	0							
2000		Enercon	1246 Närefors 2,Järpås	C8f	82/98	100710	5300	5468	6764	5320	5274	97,4	352	91	1							
2000		Vestas	1248 Tumleberg 4,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	4970	6135	5017	4926	97,7	323	75	85							
2000		Vestas	1249 Tumleberg 5,Tumleberg	C8b	90/105	090901	5400	4646	5775	4729	4389	93	283	66	128							
2000		Vestas	1250 Jordberga, AT1,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7791	8352	6864	7254	98,4	396	87	1							
2000		Vestas	1251 Jordberga, AT2,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7228	7440	6271	6472	93,9	354	86	1							
2000		Vestas	1252 Jordberga, AT3,Klagstorp	C1i	90/80	100506	6300	7600	7901	6624	7126	98,8	346	87	4							
2000		Vestas	1254 Näs Drift AB, Backgården,N	D7h	90/105	100720	5400	5814	6895	5701	5603	98,1	274	70	48							
2000		Vestas	1255 Näs Drift AB, Björstorp,Vart	D7h	90/105	100720	5400	5917	7061	5838	5736	98	304	72	45							
2000		Enercon	1256 Äsperöd 2,Äsperöd	D2e	82/78	100601	5400	5004	5614	4620	5023	99,1	229	97	3							
2000		Enercon	1258 Ramdala 1, Julia,Ramdala	F3f	82/98	100901	5400	5722	6737	5503	5708	99,1	295	95	0							
2000		Enercon	1259 Ramdala 2, Bondevind,Ra	F3f	82/98	100901	5400	5933	6703	5558	5732	99,1	299	95	0							
2000		Enercon	1260 Skarstad,Skarstad	C8c	82/98	100618	5200	5462	6790	5468	5434	98,8	359	89	0							
2000		Enercon	1261 Stockebäck,Lundsbrunn	D8g	82/108	100618	5200	5143	6505	5147	5164	96,1	349	92	5							
2000		Vestas	1262 Havsnäs Vindkraftpark D1,	F21c	90/95	100705	5337	6442	7386	5635	6155	96,9	346	79	3							
2000		Vestas	1263 Havsnäs Vindkraftpark D2,	F21c	90/95	100705	5337	5474	5911	4985	4865	95	299	77	11							
2000		Vestas	1264 Havsnäs Vindkraftpark D3,	F21c	90/95	100705	5337	5946	6732	5117	5504	97,2	296	79	3							
2000		Vestas	1265 Havsnäs Vindkraftpark D4,	F21c	90/95	100705	5337	5655	6746	5013	5499	97,8	304	78	4							
2000		Vestas	1266 Havsnäs Vindkraftpark D5,	F21c	90/95	100705	5337	5813	6050	4948	5399	94	275	79	8							
2000		Vestas	1267 Havsnäs Vindkraftpark D6,	F21c	90/95	100705	5337	3934	5964	5376	5554	89,2	320	80	4							
2000		Vestas	1268 Havsnäs Vindkraftpark D7,	F21c	90/95	100705	5337	5947	6174	5979	5752	91,5	368	79	8							
2000		Vestas	1269 Havsnäs Vindkraftpark D8,	F21c	90/95	100705	5337	5855	6096													

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF		
	Hög	Låg													%	AHT							
2000	Vestas	1273	Havsnäs Vindkraftpark D12	F21f	90/95	100705	5337	5951	7573	5516	6179	98	342	82	4								
2000	Vestas	1274	Havsnäs Vindkraftpark D13	F21c	90/95	100705	5337	4981	7553	5531	6207	96,8	325	75	46								
2000	Vestas	1275	Havsnäs Vindkraftpark D14	F21f	90/95	100705	5337	5010	6720	5092	5689	98,2	245	66	4								
2000	Vestas	1277	Havsnäs Vindkraftpark D16	F21c	90/95	100705	5337	5985	7966	5755	6429	86,9	165	53	162								
2000	Vestas	1279	Havsnäs Vindkraftpark D18	F21c	90/95	100705	5337	5398	7605	5546	6247	94	347	78	22								
2000	Vestas	1280	Havsnäs Vindkraftpark D19	F21c	90/95	100705	5337	5038	6819	5762	5447	87,9	359	81	4								
2000	Vestas	1281	Havsnäs Vindkraftpark D20	F21c	90/95	100705	5337	5701	7103	6095	5768	86,7	399	81	4								
2000	Vestas	1283	Havsnäs Vindkraftpark E1,	F21c	90/95	100705	5337	5778	7253	5390	5906	96,8	300	75	29								
2000	Vestas	1284	Havsnäs Vindkraftpark E2,	F21c	90/95	100705	5337	4979	6418	4716	5157	98,1	245	72	26								
2000	Vestas	1285	Havsnäs Vindkraftpark E3,	F21c	90/95	100705	5337	4719	6000	4263	4643	94,6	194	62	90								
2000	Vestas	1286	Havsnäs Vindkraftpark E4,	F21c	90/95	100705	5337	4529	5929	4125	4653	97,7	214	71	26								
2000	Vestas	1287	Havsnäs Vindkraftpark E5,	F21c	90/95	100705	5337	4693	6220	4620	4975	98,1	235	72	26								
2000	Vestas	1288	Havsnäs Vindkraftpark E6,	F21c	90/95	100705	5337	4849	6457	4844	5223	94,8	276	75	26								
2000	Vestas	1289	Havsnäs Vindkraftpark E7,	F21c	90/95	100705	5337	5164	6823	4893	5404	88,6	282	75	27								
2000	Vestas	1290	Havsnäs Vindkraftpark E8,	F21c	90/95	100705	5337	4563	5901	4765	5252	97,3	262	75	26								
2000	Vestas	1291	Havsnäs Vindkraftpark E9,	F21c	90/95	100705	5337	4284	5996	4346	4773	97,6	220	72	39								
2000	Vestas	1292	Havsnäs Vindkraftpark E10,	F21c	90/95	100705	5337	4313	5923	4380	4713	94,1	171	59	137								
2000	Vestas	1293	Havsnäs Vindkraftpark E11,	F21c	90/95	100705	5337	4812	5209	4835	4645	90,7	242	71	59								
2000	Vestas	1294	Havsnäs Vindkraftpark F1,	F21c	90/95	100705	5337	5251	7144	5385	5822	97,9	325	78	7								
2000	Vestas	1295	Havsnäs Vindkraftpark F2,	F21c	90/95	100705	5337	4721	7117	5596	5978	97,6	349	80	5								
2000	Vestas	1296	Havsnäs Vindkraftpark F3,	F21c	90/95	100705	5337	4462	6262	4677	5048	96,3	304	79	12								
2000	Vestas	1297	Havsnäs Vindkraftpark F4,	F21c	90/95	100705	5337	4517	6182	4803	5198	98,6	289	80	2								
2000	Vestas	1298	Havsnäs Vindkraftpark F5,	F21c	90/95	100705	5337	4209	6186	4519	4965	98,6	259	78	4								
2000	Vestas	1299	Havsnäs Vindkraftpark F6,	F21c	90/95	100705	5337	4619	5860	4933	5385	98,7	295	79	4								
2000	Vestas	1300	Havsnäs Vindkraftpark F7,	F21c	90/95	100705	5337	4549	6398	4873	5127	98,5	313	78	3								
2000	Vestas	1301	Havsnäs Vindkraftpark F8,	F21c	90/95	100705	5337	5303	7194	5419	5866	98,2	325	80	16								
2000	Vestas	1302	Havsnäs Vindkraftpark F9,	F21c	90/95	100705	5337	4490	6342	4788	5165	98,5	287	79	6								
2000	Vestas	1303	Havsnäs Vindkraftpark F10,	F21c	90/95	100705	5337	4073	6220	4613	4927	97,8	281	77	23								
2000	Vestas	1304	Havsnäs Vindkraftpark F11,	F21c	90/95	100705	5337	4168	5650	4498	4832	98,1	254	67	18								
2000	Vestas	1305	Havsnäs Vindkraftpark F12,	F21c	90/95	100705	5337	4812	6984	5343	5663	97,4	336	80	3								
2000	Vestas	1306	Havsnäs Vindkraftpark F13,	F21c	90/95	100705	5337	4753	6975	5336	5704	97,9	310	75	33								
2000	Vestas	1307	Havsnäs Vindkraftpark F14,	F21c	90/95	100705	5337	4827	6973	5103	5580	96,8	275	63	78								
2000	Vestas	1309	Havsnäs Vindkraftpark F16,	F21c	90/95	100705	5337	4814	3366	3186	684	98,6	287	66	10								
2000	Enercon	1310	Långå 6,Långå	D17e	82/98	100501		4772	5971	4503	4969	96,9	150	90	25								
2000	Enercon	1311	Långå 7,Långå	D17e	82/98	100501		4753	6047	5021	5145	97,2	163	89	28								
2000	Vestas	1313	Källeberg 1,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	6136	6567	5561	5518	97	268	69	47								
2000	Vestas	1314	Källeberg 2,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	6025	6462	5281	5539	99	269	73	1								
2000	Vestas	1315	Källeberg 3,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5817	6451	5133	5488	99,1	253	72	1								
2000	Vestas	1316	Källeberg 4,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	6191	7026	4863	5801	98,3	302	73	26								
2000	Vestas	1317	Källeberg 5,Källeberg	D7h	90/105	100701	5400	5868	6694	5350	5505	98,8	286	72	12								
2000	Vestas	1319	Bliekevare 6,Norråker	F22f	90/95	090415	5000	3115	5257	3300	3689	96,4	242	73	62								
2000	Vestas	1320	Orust, lleberg 1:Syd,Hårleb	B8a	90/95	101018	5300	6094	6795	5797	5859	98,2	385	83	0								
2000	Vestas	1321	Orust, lleberg 2:Väst,Hårleb	B8a	90/95	101018	5300	6048	6640	5811	5572	97,9	390	83	8								
2000	Vestas	1322	Orust, lleberg 3:Öst,Hårleb	B8a	90/95	101018	5300	5858	6546	5734	5645	96,9	369	83	0								
2000	Vestas	1323	FloSal 1,Astranna Gård	C8d	90/105	090501	5500	5731	6701	6026	5826	97,5	370	75									
2000	Vestas	1324	FloSal 2,Astranna Gård	C8d	90/105	090917	5500	5784	7323	6152	6022	97,4	428	78									
2000	Vestas	1325	Götala 1,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5739	7060	5952	5639	98,5	370	85	0								
2000	Vestas	1326	Götala 2,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5906	7112	5709	5798	98,9	342	85	0								
2000	Vestas	1327	Götala 3,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5933	7259	6252	5924	99,4	375	82	2								
2000	Vestas	1328	Götala 4,Motala	F8d	90/105	101029	5300	5937	7155	6209	5878	99,5	336	83	8								
2000	Vestas	1329	Tavelberget 1,Linghed	G14a	90/105	100818	6500	6462	8271	7216	7017	98,8	289	79	1								
2000	Vestas	1330	Tavelberget 2,Linghed	G13g	90/105	100822	6500	6104	7751	6839	6575	98,3	261	79	0								
2000	Vestas	1331	Tavelberget 3,Linghed	G13g	90/105	100908	6500	6044	7631	6667	6461	99,5	246	77	0								
2000	Vestas	1332	Tavelberget 4,Linghed	G13g	90/105	100826	6500	6659	8049	7195	7010	99	259	67	47								
2000	Vestas	1333	Tavelberget 5,Linghed	G13g	90/105	100904	6500	6008	7245	6686	6285	99	256	77	1								
2000	Vestas	1334	Topperyd verk 3,Topperyd	E6h	90/105	101202	5100	6275	7188	6067	6111	98,5	332		39								
2000	Vestas	1347	Bliekevare 10,Norråker	F22f	90/80	081103	5356	3505	5378	3112	4805	94,6	264	67	121								
2000	Vestas	1348	Bliekevare 11,Norråker	F22f	90/80	081103	5069	3380	5759	3184	4840	94,4	255	68	140								
2000	Vestas	1349	Bliekevare 12,Norråker	F22f	90/80	081103	4683	2889	4560	2502	3875	97,3	211	71	56								
2000	Vestas	1350	Bliekevare 13,Norråker	F22f	90/80	081103	5597	3918	5178	3507	4509	90,3	292	66	121								
2000	Vestas	1351	Bliekevare 14,Norråker	F22f	90/80	081103	5696	3438	4935	3218	4360	91,5	272	71	60								
2000	Vestas	1352	Bliekevare 15,Norråker	F22f	90/80	081103	5733	4119	5654	2939	5034	94,1	305	75	41								
2000	Vestas	1353	Bliekevare 16,Norråker	F22f	90/80	081103	5127	3353	5156	2745	4312	96,4	229	66	80								
2000	Vestas	1354	Bliekevare 17,Norråker	F22f	90/80	101001	4972	3460	4858	2686	3758	84,2	256	78	27								
2000	Vestas	1356	Strömstad, Neanberg 1 Nor	A9i	90/95	101201	5500	5931	6990	5062	5871	94	412	82	70								
2000	Vestas	1357	Strömstad, Neanberg 2 Mitt	A9i	90/95	101201	5500	5408	6433	5353	5417	93,8	374	80	69								
2000	Vestas	1358	Strömstad, Neanberg 3 Syd	A9i	90/95	101201	5500	5816	6824	5650	5794	94,1	384	81	68								
2000	Vestas	1360	Brasnaviken,																				

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)									
	Hög	Låg													Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	MWh	%	%
2000	Vestas	1365	Topperyd 1,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5720	6502	5800	5649	98,6	319	0										
2000	Vestas	1366	Topperyd 2,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5617	6371	5371	5285	97,7	298	0										
2000	Vestas	1367	Topperyd 4,Topperyd	E6h	90/105	101201	5200	5523	5794	5689	4774	98,7	318	0										
2000	Enercon	1368	Skånings Åsaka 1,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4956	5762	4392	4428	98,9	295	92	0									
2000	Enercon	1369	Skånings Åsaka 2,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4656	5331	4120	4130	98,8	248	92	0									
2000	Enercon	1370	Skånings Åsaka 3,Skånings	D8d	82/98	100820	5000	4884	5443	4320	4284	98,4	276	92	0									
2000	Vestas	1375	Mossebol 1,Erikstad	C9a	90/105	110301	5500	5386	6453	5562	5369	99,9	367	81	1									
2000	Vestas	1376	Fågelbacka 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5188	6102	5342	5091	99,9	344	81	1									
2000	Vestas	1377	Fågelbacka 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5008	5892	5410	5132	99,9	346	81	0									
2000	Vestas	1378	Kråkedalen 1,Erikstad	C9a	90/105	110301		5375	6371	5590	5343	99,4	360	79	15									
2000	Vestas	1379	Kråkedalen 2,Erikstad	C9a	90/105	110301		5415	6145	5513	5165	98,5	354	77	77									
2000	Vestas	1380	Bäcken,Erikstad	C9a	90/105	110301		5997	6914	6023	5831	99,8	389	81	9									
2000	Enercon	1381	Rodovålen 4,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5179	7250	6207	6537	99	260	93	21									
2000	Enercon	1382	Rodovålen 5,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	6087	7587	6326	6673	96,7	274	88	60									
2000	Enercon	1383	Rodovålen 6,Vemhån	E17a	82/98	100608	6000	5778	7171	5996	6283	97,1	262	92	25									
2000	Vestas	1387	Långberget 1,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	6054	7380	6285	6176	98	319	76	22									
2000	Vestas	1388	Långberget 2,Arbrå	G15c	90/105	110201	5670	5408	6621	5372	5219	92,5	280	75	25									
2000	Vestas	1389	Långberget 3,Arbrå	G15f	90/105	110201	5670	5698	7092	5800	5725	94,8	297	78	23									
2000	Enercon	1390	Söderbodane 2,Söderboda	C9g	82/108	110107	4750	4396	5433	4624	4353	99,3	289	94	0									
2000	Vestas	1395	Herrberga 1,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5331	6624	5502	5335	99,1	357	85	0									
2000	Vestas	1396	Herrberga 2,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5193	6469	5424	5232	99,2	342	82	2									
2000	Vestas	1397	Herrberga 3,Mjölby	F8d	90/105	110228	5200	5159	6352	5306	5132	99	331	82	0									
2000	Vestas	1398	OVA Vind 3,Lundsbrunn	D8g	90/90	101118	5000	5378	485	5239	3816	98,6	485	21	15									
2000	Vestas	1402	Björka 1,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6628	7673	5904	6408	98,1	386	84	0									
2000	Vestas	1403	Björka 2,Motala	F8g	90/105	110201	5100	6331	7481	6604	6394	98,3	364	85	0									
2000	Enercon	1405	Lejdeberget 2,Bokenäset	B8d	82/78	110413	5400	6099	7129	5991	5730	93,2	440	95	1									
2000	Enercon	1406	Lejdeberget 3,Bokenäset	B8d	82/78	110416	5400	5491	6585	5530	5491	98,5	405	94	4									
2000	Enercon	1410	Brostorp 1,Snogeröd	D2g	82/98	100301	5500	5157	5995	4882	4957	95,8	272	95	1									
2000	Enercon	1411	Ryd-Rönnerum 1,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4409	4893	4200	4040	98,8	210	95	0									
2000	Enercon	1412	Ryd-Rönnerum 2,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3998	4507	3917	3760	98,3	191	95	2									
2000	Enercon	1413	Ryd-Rönnerum 3,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3926	4440	3869	3757	98,2	192	95	0									
2000	Enercon	1414	Ryd-Rönnerum 4,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	3973	4537	3870	3748	98,7	195	95	0									
2000	Enercon	1415	Ryd-Rönnerum 5,Ryd	G4i	82/78	110513	5200	4037	4603	3983	3816	99	198	95	0									
2000	Vestas	1416	Stor-Rotliden A-01,Stor-Rotl	I21e	90/95	100817	5725	4089	5658	4713	4960	100	276	0										
2000	Vestas	1417	Stor-Rotliden A-02,Stor-Rotl	I21e	90/95	100817	5725	3997	5884	4714	5029	100	269	0										
2000	Vestas	1422	Stor-Rotliden A-07,Stor-Rotl	I21e	90/95	100923	5725	5133	6805	82	3012	66	0	0	744									
2000	Vestas	1423	Stor-Rotliden A-08,Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	4189	5904	4694	5006	100	241	0										
2000	Vestas	1424	Stor-Rotliden A-09,Stor-Rotl	I21e	90/95	100923	5725	4826	6490	4166	4547	85,7	59	500										
2000	Vestas	1425	Stor-Rotliden A-10,Stor-Rotl	I21e	90/95	100923	5725	4835	6532	3423	4506	91,5	231	0										
2000	Vestas	1426	Stor-Rotliden A-11,Stor-Rotl	I21e	90/95	100928	5725	4330	5680	4389	4812	100	233	0										
2000	Vestas	1427	Stor-Rotliden B-01,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4194	5615	4346	4723	100	226	0										
2000	Vestas	1428	Stor-Rotliden B-02,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4550	5698	3515	4286	91,5	211	0										
2000	Vestas	1429	Stor-Rotliden B-03,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4712	5874	3219	3992	91,5	255	0										
2000	Vestas	1430	Stor-Rotliden B-04,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	5092	6555	5068	5596	100	278	0										
2000	Vestas	1431	Stor-Rotliden B-05,Stor-Rotl	I21e	90/95	100917	5725	4723	6006	3940	4257	83	249	0										
2000	Vestas	1432	Stor-Rotliden B-06,Stor-Rotl	I21e	90/95	100908	5725	4476	5834	4478	4600	92,5	4	650										
2000	Vestas	1433	Stor-Rotliden B-07,Stor-Rotl	I21e	90/95	100908	5725	4038	5107	3825	4078	91,5	226	0										
2000	Vestas	1434	Stor-Rotliden B-08,Stor-Rotl	I21e	90/95	100914	5725	4748	5716	4651	4896	100	254	0										
2000	Vestas	1435	Stor-Rotliden C-01,Stor-Rot	I21e	90/95	100816	5725	4154	5702	4644	4856	100	269	0										
2000	Vestas	1436	Stor-Rotliden C-02,Stor-Rot	I21e	90/95	100816	5725	3891	5579	3563	3702	91,5	263	0										
2000	Vestas	1439	Stor-Rotliden C-05,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	3924	5442	4436	4380	100	300	0										
2000	Vestas	1440	Stor-Rotliden C-06,Stor-Rot	I21e	90/95	100825	5725	4508	6041	4902	5063	100	285	0										
2000	Vestas	1441	Stor-Rotliden C-07,Stor-Rot	I21e	90/95	100825	5725	4485	5748	4731	4897	100	250	0										
2000	Vestas	1442	Stor-Rotliden C-08,Stor-Rot	I21e	90/95	100902	5725	4580	5536	4595	4676	100	263	0										
2000	Vestas	1443	Stor-Rotliden C-09,Stor-Rot	I21e	90/95	100908	5725	4330	5451	4620	4716	100	251	0										
2000	Vestas	1444	Stor-Rotliden C-10,Stor-Rot	I21e	90/95	100914	5725	4702	6109	5172	5357	100	266	0										
2000	Vestas	1446	Stor-Rotliden D-01,Stor-Rot	I21e	90/95	100916	5725	3913	5282	4709	4779	100	263	0										
2000	Vestas	1449	Stor-Rotliden D-04,Stor-Rot	I21e	90/95	100820	5725	3613	5069	4390	4767	100	267	0										
2000	Vestas	1450	Stor-Rotliden D-05,Stor-Rot	I21e	90/95	100804	5725	3309	4429	4049	4142	100	243	0										
2000	Vestas	1451	Stor-Rotliden D-06,Stor-Rot	I21e	90/95	100804	5725	3674	5028	4227	4312	100	257	0										
2000	Vestas	1452	Stor-Rotliden D-07,Stor-Rot	I21e	90/95	100804	5725	3600	4907	4205	4257	100	252	0										
2000	Vestas	1454	Stor-Rotliden D-09,Stor-Rot	I21e	90/95	100729	5725	3639	5400	4622	4526	100	261	0										
2000	Enercon	1468	Kommerberget, Pelle,Perås	E18e	82/98	101226	5300	6121	7860	5801	6765	99,2	342	92	12									
2000	Enercon	1469	Långjum 1,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	5026	6553	5186	5211	97,3	336	91	0									
2000	Enercon	1470	Långjum 2,Långjum	C8c	82/98	110401	4800	4981	6314	4985	4925	97,5	325	91	0									
2000	Enercon	1471	Långjum 3,Långjum	C8c	82/98	1104																		

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						MS
2000	Vestas	1620	KNA A06,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5561	6158	5186	5357	98	275	76	69							
2000	Vestas	1621	KNA A07,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5048	5488	4823	4842	97,5	235	81	19							
2000	Vestas	1622	KNA A08,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5005	5608	4731	4936	98,9	246	82	18							
2000	Vestas	1623	KNA A09,Knäred	C4f	90/105	120309	4428	5827	6498	5551	5687	98,7	309	83	19							
2000	Vestas	1624	KNA A10,Knäred	D4d	90/105	120309	4428	5178	5601	4782	4959	98,1	247	78	53							
2000	Vestas	1625	Munkedal - Järnunderöd 1,	B8g	90/105	120410	5300	5336	5284	5442	5282	100	322	100	0							
2000	Vestas	1626	Munkedal - Järnunderöd 2,	B8g	90/105	120410	5300	5149	5151	5200	5051	100	310	100	0							
2000	Vestas	1627	Munkedal - Järnunderöd 3,	B8g	90/105	120411	5300	6012	5960	6229	6068	100	383	100	0							
2000	Vestas	1628	Ulricehamn - Bondegårde 1	D7a	90/105	120519	5500	6813	7194	6176	6435	98,9	306	85	0							
2000	Vestas	1629	Ulricehamn - Bondegårde 2	D7a	90/105	120518	5500	7218	7581	6718	6796	98,5	351	86	1							
2000	Vestas	1630	Ulricehamn - Bondegårde 3	D7a	90/105	120522	5500	7210	7580	6733	6801	98,7	353	86	0							
2000	Vestas	1631	Väby 1,Väby	C5d	90/105	111210	5400	7144	7421	6095	6325	97,5	368	82	120							
2000	Vestas	1632	Väby 2,Väby	C5d	90/105	111215	5400	6286	6696	5343	5544	96,7	317	81	122							
2000	Vestas	1633	Väby 3,Väby	C5d	90/105	120122	5400	5650	5946	4473	4753	98,1	243	79	120							
2000	Vestas	1634	Väby 4,Väby	C5d	90/105	120210	5400	5261	5522	4400	4556	97,7	230	79	120							
2000	Vestas	1635	Väby 5,Väby	C5d	90/105	120215	5400	4599	5414	4338	4488	98,1	233	78	121							
2000	Vestas	1636	Väby 6,Väby	C5d	90/105	120218	5400	5791	6290	4949	5147	97,4	309	80	121							
2000	Enercon	1640	Stora Istad 6,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5327	6509	5477	5340	98,9	278	97	0							
2000	Enercon	1641	Stora Istad 8,Stora Istad	H5a	82/78	111109	5500	5567	6717	5792	5435	97,6	281	97	0							
2000	Vestas	1644	Frotorps 1, Ingrid,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4590	5906	4725	4693	99,1	259	79	10							
2000	Vestas	1645	Frotorps 2, Wera,Frotorp	E9i	90/105	120608	5000	4490	5567	4478	4386	99,1	248	80	1							
2000	Vestas	1646	Frotorps 3, Ylva,Frotorp	E9i	90/105	120609	5000	4630	5645	4740	4476	99,3	258	79	2							
2000	Enercon	1647	Egby 6,Egby	H5a	82/78	120706	3000	4555	5405	4912	4542	98,8	231	97	0							
2000	Enercon	1648	Egby 7,Egby	H5a	82/78	120718	3000	4592	5457	4886	4494	99,1	221	97	0							
2000	Enercon	1649	Egby 8,Egby	H5a	82/78	120803	3000	4691	5611	5025	4618	98,9	228	97	0							
2000	Enercon	1650	Egby 9,Egby	H5a	82/78	120823	3000	4618	5485	4952	4500	98,1	221	97	0							
2000	Enercon	1651	Egby 10,Egby	H5a	82/78	120831	3000	5008	5857	5194	4865	98,5	240	96	6							
2000	Enercon	1652	Hästhalla 1,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4386	5468	4132	4184	100	282	90	0							
2000	Enercon	1653	Hästhalla 2,Hästhalla	C8f	82/78	120414	4600	4160	4978	3947	3840	100	228	86	0							
2000	Enercon	1654	Hästhalla 3,Hästhalla	C8f	82/78	120516	4600	4246	5038	3999	3974	100	237	91	0							
2000	Enercon	1655	Hästhalla 4,Hästhalla	C8f	82/78	120416	4600	4494	5532	4234	4272	100	291	89	0							
2000	Vestas	1656	Storugns III,Lärbro	J7c	90/105	120615	6100	6160	6799	6273	5919	96,5	323	82	56							
2000	Vestas	1657	Furulund 1,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	5763	6552	5408	5710	100	250	96	0							
2000	Vestas	1658	Furulund 2,Nymö	E3a	90/95	120706	5200	5939	6808	5550	5980	100	295	100	0							
2000	Enercon	1659	Sölve 1,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5745	6142	5260	5528	98,9	216	94	27							
2000	Enercon	1660	Sölve 2,Sölvedal	E3b	82/98	120608	4950	5577	6366	5280	5484	98,9	237	94	23							
2000	Vestas	1661	Hackeryd Vind 1,Västerlösa	F8e	90/105	120630	4800	5420	6654	5979	5441	99,3	359	83	1							
2000	Vestas	1662	Hackeryd Vind 2,Västerlösa	F8e	90/105	120627	4800	5428	6742	5726	5415	99,1	360	82	15							
2000	Vestas	1663	Hackeryd Vind 3,Västerlösa	F8e	90/105	120626	4800	5406	6773	5854	5470	99,2	355	77	37							
2000	Vestas	1664	Vävinge Vind 1,Skänninge	F8d	90/80	120630	4450	4818	5987	5091	4685	99,1	324	83	0							
2000	Vestas	1665	Vävinge Vind 2,Skänninge	F8d	90/80	120704	4450	4833	6092	5191	4812	99,6	328	83	1							
2000	Vestas	1666	Hakarp 1,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4913	5716	4938	5041	100	243	97	0							
2000	Vestas	1667	Hakarp 2,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4813	5529	4794	4892	100	239	99	0							
2000	Vestas	1668	Hakarp 3,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4618	5224	4449	4615	100	214	100	0							
2000	Vestas	1669	Hakarp 4,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4836	5434	4761	4813	100	239	100	0							
2000	Vestas	1670	Hakarp 5,Hakarp	F3g	90/105	120831	5000	4911	5600	4746	4955	100	238	99	0							
2000	Vestas	1671	Hakarp 6,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4889	5636	4776	4976	100	233	99	0							
2000	Vestas	1672	Hakarp 7,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4805	5525	4580	4841	100	224	96	0							
2000	Vestas	1673	Hakarp 8,Hakarp	F3d	90/105	120831	5000	4836	5385	4667	4852	100	217	99	0							
2000	Vestas	1674	Tolmanstegen 1,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	5553	6155	5335	5380	100	311	100	0							
2000	Vestas	1675	Tolmanstegen 2,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	6313	6947	6127	6065	100	355	100	0							
2000	Vestas	1676	Tolmanstegen 3,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	5805	6494	5469	5568	100	319	100	0							
2000	Vestas	1677	Tolmanstegen 4,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	5401	6322	5325	5381	100	319	100	0							
2000	Vestas	1678	Tolmanstegen 5,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	5673	6501	5508	5571	100	330	100	0							
2000	Vestas	1679	Tolmanstegen 6,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	6157	6834	5835	5895	100	316	99	0							
2000	Vestas	1680	Tolmanstegen 7,Tolmans	A9i	90/105	111208	5200	6429	7013	6126	6123	100	300	99	0							
2000	Vestas	1681	Tolmanstegen 8,Tolmans	A9i	90/105	111130	5200	5471	6306	5326	5376	100	317	100	0							
2000	Vestas	1682	Tolmanstegen 9,Tolmans	A9i	90/105	111125	5200	5677	6424	5478	5479	100	315	100	0							
2000	Vestas	1683	Tolmanstegen 10,Tolman	A9i	90/105	111215	5200	6197	6795	5875	5934	100	308	100	0							
2000	Vestas	1684	Tolmanstegen 11,Tolman	A9i	90/105	111216	5200	6116	6772	5873	5846	100	318	100	0							
2000	Vestas	1685	Tolmanstegen 12,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5594	6195	5304	5339	100	266	100	0							
2000	Vestas	1686	Tolmanstegen 13,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5943	6675	5694	5725	100	318	100	0							
2000	Vestas	1687	Tolmanstegen 14,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5927	6722	5754	5807	100	330	99	0							
2000	Vestas	1688	Tolmanstegen 15,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	5895	6696	5730	5727	100	305	100	0							
2000	Vestas	1689	Tolmanstegen 16,Tolman	A9i	90/105	120315	5200	6140	6751	5853	5908	100	301	99	0							
2000	Vestas	1690	Tolmanstegen 17,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	6072	6802	5840	5865	100	290	100	0							
2000	Vestas	1691	Tolmanstegen 19,Tolman	A9i	90/105	120416	5200	6009	6878	5937	5860	100	300	96	0							
2000	Vestas	1692	Tolmanstegen 21,Tolman	A9i	90/105	120423	5200	6201	6863	5888	6023	100	331	100	0							
2000	Vestas	1693	Tolmanstegen 22,Tolman	A9i	90/105	120410	5200	6424	7107	6224	6228	100	272	90	0							

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)								
	Hög	Låg												Fabrikat	Nr Anläggning	Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh
2000			Enercon	1700 Hörby Gård, Ellen,Mjällby	E3b	82/98	120531		6211	7012	5910	6113	98,7	275	96	0						
2000			Vestas	1701 Härjevad 1,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	6049	7373	5964	5934	98,6	398	79	19						
2000			Vestas	1702 Härjevad 2,Lidköping	C8f	90/95	110701	5500	5883	7273	5966	5864	98,3	394	80	15						
2000			Vestas	1710 Nyvallsåsen 1,Bergsjö	H16g	90/105	120930	5900	6331	8231	6976	7101	99,5	363	81	1						
2000			Vestas	1711 Nyvallsåsen 2,Bergsjö	H16g	90/105	120929	5900	6011	7869	6614	6732	98,6	348	80	1						
2000			Vestas	1717 Skallmeja-Elvingsgården,Sk	C8f	90/95	121026	5400	5622	6358	5403	5352	97,4	381	81	58						
2000			Vestas	1718 Brännåsen 1, NV,Bergsjö	H16d	90/105	120822	6631	6043	7748	6559	6573	98,3	323	79							
2000			Vestas	1719 Brännåsen 2, SV,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6554	5923	7341	6130	6135	98,2	277	76							
2000			Vestas	1720 Brännåsen 3, NO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6357	5618	7325	6169	6254	98,8	305	80							
2000			Vestas	1721 Brännåsen 4, SO,Bergsjö	H16d	90/105	121010	6400	5896	7565	6494	6513	98,6	314	81							
2000			Enercon	1722 Tejarp 1,Klägerup	C2f	82/78	120522	5400	5345	6029	4828	5149	98,7	272	93	0						
2000			Enercon	1723 Tejarp 2,Klägerup	C2f	82/78	120524	5400	5751	6398	5071	5512	96,8	279	90	24						
2000			Enercon	1736 Vara Badene 1,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	5412	6681	5398	5329	96,7	301	80	88						
2000			Enercon	1737 Vara Badene 2,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	5238	6518	5189	5092	95,4	317	83	59						
2000			Enercon	1738 Vara Badene 3,Kvånium	C8c	82/98	121005	5500	5187	6074	4918	4906	98	278	90	5						
2000			Enercon	1739 Vara Badene 4,Kvånium	C8c	82/98	121101	5500	5263	6289	5118	4956	96,2	335	91	0						
2000			Vestas	1740 Bårstad,Borghamn	E8f	90/95	120802	5300	6606	7705	6896	6439	99,4	397	81	0						
2000			Vestas	1741 Klackeborg Vind 1,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5210	6703	5671	5310	98,8	368	84	11						
2000			Vestas	1742 Klackeborg Vind 2,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5206	6503	5375	5166	98,7	363	83	0						
2000			Vestas	1743 Klackeborg Vind 3,Skännin	F8d	90/105	101024	5200	5425	6614	5609	5304	99,3	368	83	0						
2000			Enercon	1761 Rålanda 2, Dan C,Rålanda	B8d	82/108	110404	5200	4713	5355	4577	4595	100	293	94	0						
2000			Enercon	1762 Rålanda 3, Dan C,Rålanda	B8d	82/108	110404	5200	4974	5539	4784	4800	100	297	94	0						
2000			Enercon	1769 Stentjärnåsen 1,Funäsdale	C17f	82/98	100804	5600	5147	6507	5193	5604	100	233	91	0						
2000			Enercon	1770 Stentjärnåsen 2,Funäsdale	C17f	82/98	100804	5600	5778	7368	5862	6402	100	248	90	0						
2000			Enercon	1771 Stentjärnåsen 3,Funäsdale	C17f	82/98	100804	5600	4918	6126	4827	5264	100	209	91	0						
2000			Enercon	1772 Stentjärnåsen 4,Funäsdale	C17f	82/98	100804	5600	5395	6792	5496	5953	100	257	94	0						
2000			Enercon	1773 Stentjärnåsen 5,Funäsdale	C17f	82/98	100804	5600	4975	6660	5283	5764	100	224	89	0						
* 2000			Vestas	1789 Knuts Kulle 1,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	6262	6826	6074	5942	98,4	312	85	6						
* 2000			Vestas	1790 Knuts Kulle 2,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	6481	7171	5974	6260	98,7	321	86	6						
* 2000			Vestas	1791 Knuts Kulle 3,Gymnås	D6b	90/105	130615	6100	5951	6474	5558	5698	98,9	279	84	10						
2000			Vestas	1792 Öringe 1, ORI 1,Öringe	C4e	90/80	110418	5100	5551	6466	5132	5541	99,1	417	82	4						
2000			Vestas	1793 Öringe 2, ORI 2,Öringe	C4e	90/80	110418	5100	5782	6596	4722	5534	99,5	437	79	0						
2000			Vestas	1794 Öringe 3, ORI 3,Öringe	C4e	90/80	110418	5200	5894	6531	5130	5604	99,4	382	83	2						
2000			Vestas	1808 Örja, OJA A01,Landskrona	C2h	90/80	120901	5900	6983	7517	6152	6581	98,7	321	84	11						
2000			Vestas	1809 Örja, OJA A02,Landskrona	C2h	90/80	120904	5800	6446	7074	5781	6221	99,1	300	82	8						
2000			Vestas	1810 Örja, OJA A03,Landskrona	C2h	90/80	120907	5900	6757	7126	5877	6240	98	286	80	29						
2000			Vestas	1811 Vara-Bystorp,Jung	C8f	90/95	130922	5700	5950	4597		436	100									
2000			Vestas	1812 Lyngby 3, NO,Everöd	D2i	90/105	100621	5100	4583	5618	4781	4898	97,2	221	77	6						
2000			Enercon	1818 Köjen 1-Tagelberg 1,Tagelb	C8f	82/108	131001	5400	5013	6236	5028	4976	98,8	308	91	0						
2000			Enercon	1819 Torkelstorp 2- Tagelberg 2,	C8f	82/108	131001	5400	5066	6603	5271	5229	98,3	349	92	0						
2000			Vestas	1852 Kattorp 1,Kattorp	E8f	90/95	131104	5300	4467	7833	6978	6511	99,3	412	79	0						
2000			Enercon	1853 Adele,Frillesås	B6b	82/98	140601	6000	3337	6766	5534	5654	98,2	342	83	84						
2000			Vestas	1880 Skutskär 1, Anders,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	2997	6759	6105	5642	100	308		0						
2000			Vestas	1881 Skutskär 2, Doris,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	2989	6901	6341	5865	100	305		0						
2000			Vestas	1882 Skutskär 3, Erik,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	3042	7024	6351	5938	100	308		0						
2000			Vestas	1883 Skutskär 4, Eva,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	3038	6893	6391	6042	100	303		0						
2000			Vestas	1884 Skutskär 5, Nisse,Skutskär	H13f	90/105	091007	6000	3020	6916	6382	5961	100	310		0						
2000			Vestas	1886 Storugns IV verk 11,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	662	6758	6252	5949	98,6	315	84	19						
2000			Vestas	1887 Storugns IV verk 13,Lärbro	J7b	90/105	140820	6100	701	6760	6334	5945	98,8	318	85	18						
2000			Vestas	1913 Lönneborg 1 NV,Ysane	E3e	90/105	140919	5600		4436	5232	5406	100	240	99	0						
2000			Vestas	1914 Lönneborg 2 SO,Ysane	E3e	90/105	140919	5600		4476	5240	5539	100	229	100	0						
2000			Gamesa	1915 Nötåsen 1,Holm	G18c	114/104	141201	7500		4729	5855	6098	100	392		0						
2000			Gamesa	1916 Nötåsen 2,Holm	G18c	114/104	141201	7500		4981	4659	5702	100	253		0						
2000			Gamesa	1917 Nötåsen 3,Holm	G18c	114/104	141201	7500		4129	5619	5847	100	383		0						
2000			Gamesa	1918 Nötåsen 4,Holm	G18c	114/104	141201	7500		4622	5386	5415	100	378		0						
2000			Vestas	1919 Páboda-Ragnabo 1, syd,Sö	G4b	90/105	141022	5600		4619		2759	100									
2000			Vestas	1920 Páboda-Ragnabo 2, norr,S	G4b	90/105	141019	5600		4434	5356	5254	100	278	96	0						
2000			Vestas	1921 Ryftes Fredrika,Fole	J6h	90/105	120213	5800	3592	6862	5764	5773	98,2	318	83	14						
2000			Enercon	1934 Kil 1,Kil	A9f	82/98	090820	5000		2955	4799	4951	100	332	92	0						
2000			Enercon	1935 Kil 2,Kil	A9f	82/98	090820	5000		3021	5373	5392	100	369	94	0						
2000			Enercon	1936 Kil 3,Kil	A9f	82/98	090820	5000		2997	4823	4964	100	293	91	0						
2000			Enercon	1937 Kil 4,Kil	A9f	82/98	090820	5000		2889	4898	4928	100	344	91	0						
2000			Vestas	2007 Skalleberg 01,Hjo	E8a	90/105	150227	5400		2841	5379	4812	100	284	94	0						
2000			Vestas	2008 Skalleberg 02,Hjo	E8a	90/105	150227	5400		3043	5496	5087	100	272	86	0						
2000			Vestas	2009 Skalleberg 03,Hjo	E8a	100/95	150227	5800		3047	5593	5166	100	294	94	0						
2000			Vestas	2010 Skalleberg 04,Hjo	E8a	100/95	150227	6600		3713	6914	6446	100	381	94	0						
2000			Vestas	2011 Skalleberg 05,Hjo	E8a	100/95	150227	6400		3383	6139	5777	100	319	94	0						
2000			Vestas	2014 Skalleberg 08,Hjo	E7g	100/95	150227	6700		3439	6316	5984	100	272	74	0						
2000			Vestas	2016 Skalleberg 10,Hjo	E7g	100/105	150227	7300		3301	6166	5781	100	363	98	0						
2000			Vestas	2017 Ramsnäs 1,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200		3												

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		AHT	MS	VNS	OYS	PU	OPS	TF
	Hög	Låg													%								
2000			Vestas	2020 Ramsnäs 4,Ramsnäs	E9e	100/95	140718	5200	3673	6349	6273	100	369	100	0								
2000			Vestas	2036 Hog,Stenungsund	B8b	90/80	150620	6000	1511	4641	3755	98,2	303	77	1								
2000			Vestas	2152 Idhult 1,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	5259	4375	4288		222		26								
2000			Vestas	2153 Idhult 2,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	5169	4506	4288		257		26								
2000			Vestas	2154 Idhult 3,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	4781	4443	4010		260		27								
2000			Vestas	2155 Idhult 4,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	4878	4043	4133		223		2								
2000			Vestas	2156 Idhult 5,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	5139	4360	4280		252		26								
2000			Vestas	2157 Idhult 6,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	4838	3901	4065		254		61								
2000			Vestas	2158 Idhult 7,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	4853	4245	4100		250		26								
2000			Vestas	2159 Idhult 8,Ålem	G5b	90/105	110112	4750	4753	4224	4133		242		27								
2000			Vestas	2160 Råbelöf Vindkraft 1,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280	4858	3753	4305		238		58								
2000			Vestas	2161 Råbelöf Vindkraft 2,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280	5576	4084	4426		0		744								
2000			Vestas	2162 Råbelöf Vindkraft 3,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280	5349	4299	4592		226		0								
2000			Vestas	2163 Råbelöf Vindkraft 4,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280	5164	4231	4561		218		0								
2000			Vestas	2164 Råbelöf Vindkraft 5,Råbelöf	D3f	90/80	091202	5280	5115	4062	4216		218		5								
2000	1000		Vestas	683 Lundåkra 1,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	4599	6091	4473	4716	100	264		0							
2000	1000		Vestas	684 Lundåkra 2,Landskrona	C2g	80/78	030120	5000	5093	6166	4473	4791	100	264		0							
2000	1000		Vestas	973 Byråsen, Marika,Malung	D13e	80/78	071222	4000	3641	5127	3993	4085	98,8	184	76	11							
2000	1000		Vestas	974 Byråsen, Virola,Malung	D13e	80/78	071229	4000	3510	4876	3879	3894	97,6	178	76	11							
2200			Eno	2038 Skogsvind 3,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500			5289	2516	99,7	314		0							
2200			Eno	2039 Skogsvind 4,Sunhultsbrunn	F7d	93/103	150601	6500			5497	2721	99,7	325		0							
2200			Eno	2040 Skogsvind 5,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500			6314	2982	99,7	378		0							
2200			Eno	2041 Skogsvind 6,Sunhultsbrunn	E7f	93/103	150601	6500			5751	2735	99,7	332		0							
2300			Siemens	890 Lillgrund A-01,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	7250	7821	6482	7150	96,4	274		16							
2300			Siemens	891 Lillgrund A-02,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	7593	7574	6113	6760	96,4	214		16							
2300			Siemens	892 Lillgrund A-03,Offshore	C2a	92,4/69	071021	6875	7656	7858	6292	7134	96,4	293		16							
2300			Siemens	893 Lillgrund A-04,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	7882	7898	6728	7385	96,4	505		16							
2300			Siemens	894 Lillgrund A-05,Offshore	C2a	92,4/69	071024	6875	7638	8159	6674	7422	96,4	324		16							
2300			Siemens	895 Lillgrund A-06,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	8206	8456	7054	7723	96,4	344		16							
2300			Siemens	896 Lillgrund A-07,Offshore	C2a	92,4/69	071022	6875	8696	9227	7544	8211	96,4	390		16							
2300			Siemens	897 Lillgrund B-01,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6272	7075	6080	6505	96,4	252		16							
2300			Siemens	898 Lillgrund B-02,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6807	7279	6106	6647	96,4	265		16							
2300			Siemens	899 Lillgrund B-03,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	6890	6755	5488	5548	96,4	268		16							
2300			Siemens	900 Lillgrund B-04,Offshore	C2a	92,4/69	071104	6875	7094	7626	5787	6313	96,4	308		16							
2300			Siemens	901 Lillgrund B-05,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7153	4998	6330	5154	96,4	316		16							
2300			Siemens	902 Lillgrund B-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	6398	8143	6621	7237	96,4	352		16							
2300			Siemens	903 Lillgrund B-07,Offshore	C2a	92,4/69	071023	6875	7951	8642	6855	7475	96,4	404		16							
2300			Siemens	904 Lillgrund B-08,Offshore	C2a	92,4/69	071020	6875	8832	9081	7616	7942	96,4	480		16							
2300			Siemens	905 Lillgrund C-01,Offshore	C2a	92,4/69	071117	6875	6685	7087	6095	6438	96,4	240		16							
2300			Siemens	906 Lillgrund C-02,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	6289	6269	5915	5867	96,4	262		16							
2300			Siemens	907 Lillgrund C-03,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	6417	7261	5634	6419	96,4	279		16							
2300			Siemens	908 Lillgrund C-04,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	6862	6949	5536	5371	96,4	320		16							
2300			Siemens	909 Lillgrund C-05,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	6715	6948	6393	5966	96,4	353		16							
2300			Siemens	910 Lillgrund C-06,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7236	7083	6292	5926	96,4	363		16							
2300			Siemens	911 Lillgrund C-07,Offshore	C2a	92,4/69	071108	6875	7627	8415	5571	6299	96,4	331		16							
2300			Siemens	912 Lillgrund C-08,Offshore	C2a	92,4/69	071115	6875	8327	9219	7222	7778	96,4	378		16							
2300			Siemens	913 Lillgrund D-01,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6353	6591	5663	5539	96,4	251		16							
2300			Siemens	914 Lillgrund D-02,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6383	6830	5560	5922	96,4	258		16							
2300			Siemens	915 Lillgrund D-03,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6430	7129	5777	6204	96,4	277		16							
2300			Siemens	916 Lillgrund D-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6915	7636	6134	6394	96,4	345		16							
2300			Siemens	917 Lillgrund D-06,Offshore	C2a	92,4/69	071120	6875	7233	8136	6286	6743	96,4	395		16							
2300			Siemens	918 Lillgrund D-07,Offshore	C2a	92,4/69	071124	6875	7668	8323	6995	7108	96,4	449		16							
2300			Siemens	919 Lillgrund D-08,Offshore	C2a	92,4/69	071112	6875	8247	9480	7360	7869	96,4	277		16							
2300			Siemens	920 Lillgrund E-01,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6908	7542	6330	6604	96,4	290		16							
2300			Siemens	921 Lillgrund E-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6365	7122	5963	6259	96,4	279		16							
2300			Siemens	922 Lillgrund E-03,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6457	7131	5805	5970	96,4	297		16							
2300			Siemens	923 Lillgrund E-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6936	7922	5694	6597	96,4	342		16							
2300			Siemens	924 Lillgrund E-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7421	8176	6634	6993	96,4	343		16							
2300			Siemens	925 Lillgrund E-07,Offshore	C2a	92,4/69	071128	6875	8086	9030	7430	7670	96,4	479		16							
2300			Siemens	926 Lillgrund F-02,Offshore	C2a	92,4/69	071004	6875	6650	7098	5571	5427	96,4	254		16							
2300			Siemens	927 Lillgrund F-03,Offshore	C2a	92,4/69	071006	6875	6540	7378	4998	6149	96,4	277		16							
2300			Siemens	928 Lillgrund F-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	6785	7971	6423	6770	96,4	377		16							
2300			Siemens	929 Lillgrund F-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7471	8295	6190	6584	96,4	330		16							
2300			Siemens	930 Lillgrund F-06,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7980	9124	7206	7649	96,4	473		16							
2300			Siemens	931 Lillgrund G-02,Offshore	C2a	92,4/69	071008	6875	6939	7777	6663	6754	96,4	348		16							
2300			Siemens	932 Lillgrund G-03,Offshore	C2a	92,4/69	071007	6875	6783	7854	5119	6505	96,4	352		16							
2300			Siemens	933 Lillgrund G-04,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7124	8295	6851	7050	96,4	411		16							
2300			Siemens	934 Lillgrund G-05,Offshore	C2a	92,4/69	071201	6875	7693	7776	6990	6061	96,4	460		16							
2300			Siemens	935 Lillgrund H-02,Offshore	C2a	92,4/69	071005	6875	7568	8424	7												

Ny *	Effekt (kW) Hög Låg	Fabrikat Låg	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid %	Hindertid (tim) AHT MS VNS OYS PU OPS TF	
3000	WinWind	1340	Uljabuouda VKV 6,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	3887	5776	6259	100	207	0			
3000	WinWind	1341	Uljabuouda VKV 7,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	4698	6812	7394	100	401	0			
3000	WinWind	1342	Uljabuouda VKV 8,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	4474	5306	6163	100	369	0			
3000	WinWind	1343	Uljabuouda VKV 9,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	3766	4412	4949	100	374	0			
3000	WinWind	1344	Uljabuouda VKV 10,Arjeplo	H25f	90/80	091010	8000	3597	5879	5705	100	288	0			
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001	8214	9802	8810	8025	95,1	530	78	11		
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001	8275	9977	8873	8234	98,1	534	78	0		
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001	7963	9714	8645	8111	97,6	522	79	0		
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001	8097	9907	8747	8168	98,2	530	79	0		
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001	8178	9888	8571	8206	98	516	78	0		
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001	8325	9887	8812	8286	97,8	503	79	0		
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001	7953	9055	8034	7631	98	425	75	20		
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001	7893	8945	8099	7562	98,4	426	78	0		
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001	7567	8594	8036	7396	97,9	416	78	2		
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001	7694	8822	7891	7356	97,1	377	73	37		
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001	7874	8878	7937	7428	96	376	76	12		
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001	8116	9229	8184	7718	98,1	381	76	20		
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901	8631	9514	8826	7595	92,4	527	75	44		
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901	8494	10239	8941	8254	97,8	552	78	4		
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901	8517	10257	8964	8349	95,4	553	80	0		
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901	8939	10005	9221	8546	96,9	564	78	2		
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901	9187	10348	9462	9002	98,4	571	80	1		
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901	8350	9483	8308	8095	98,6	453	77	1		
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901	8360	9222	8206	8000	98,1	432	76	13		
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901	8642	9993	8588	8220	97,9	481	77	0		
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901	9153	10401	9225	8652	98	515	79	0		
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	4332	9052	7355	7668	93,1	267	85	0		
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	4585	10386	7665	8977	100	292	85	0		
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	4703	9916	8689	10659	100	384	83	0		
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	5073	10736	8769	10331	100	400	86	0		
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	4901	11750	8356	10203	100	351	85	0		
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	4469	11754	8978	10312	100	403	87	0		
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	3840	11058	8356	9520	100	356	86	0		
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	4483	11554	8664	10177	100	406	88	0		
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	4610	12074	8979	10271	100	384	88	0		
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	3613	10905	8663	9693	100	319	78	0		
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	3688	10714	8251	9196	100	344	88	0		
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	4380	10711	8321	9230	100	363	93	0		
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	5500	11279	9376	10043	100	400	91	0		
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	5379	10746	8594	9102	95,4	364	79	0		
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	4492	9949	7952	8805	100	323	93	0		
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	4542	8772	7896	7521	86,3	342	90	0		
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	3677	10040	7642	8819	100	354	91	0		
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	4352	10434	8856	9412	100	402	90	0		
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	4582	9983	8017	8482	99,4	373	92	0		
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	4597	10100	8073	8601	97,7	350	93	0		
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	4901	9984	8265	8691	98,8	354	92	0		
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	5295	10647	8673	9132	100	394	92	0		
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	4838	9880	7887	8489	98,7	328	94	0		
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	4399	10783	8797	9502	100	382	89	0		
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f 113/122	140501	9494	819	9902	8259	8861	100	395	93	0		
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f 113/122	140401	9494	4808	9623	6414	8555	98,3	357	92	0		
3000	Siemens	2024	Hjuleberg A01,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4728	8714	9430	100	555	0			
3000	Siemens	2025	Hjuleberg A02,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4237	8165	8454	100	528	0			
3000	Siemens	2026	Hjuleberg A03,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4042	7740	7905	100	429	0			
3000	Siemens	2027	Hjuleberg A04,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4525	8793	8846	100	518	0			
3000	Siemens	2028	Hjuleberg A05,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3076	5819	6256	100	311	0			
3000	Siemens	2029	Hjuleberg A06,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3307	6469	6661	100	354	0			
3000	Siemens	2030	Hjuleberg B01,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	2967	5667	5860	100	272	0			
3000	Siemens	2031	Hjuleberg B02,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3585	6572	7003	100	377	0			
3000	Siemens	2032	Hjuleberg B03,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3251	6325	6339	100	343	0			
3000	Siemens	2033	Hjuleberg B04,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	2872	5628	5678	100	291	0			
3000	Siemens	2034	Hjuleberg B05,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	2765	5680	5582	100	329	0			
3000	Siemens	2035	Hjuleberg B06,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3885	7755	7803	100	457	0			
3050	Enercon	1779	Middagsberget Verk 1,Skål	E17g	101/99	120922	8300	4954	9859	7654	8480	100	327	86	0	
3050	Enercon	1780	Middagsberget Verk 2,Skål	E17g	101/99	120906	8300	6359	8526	6619	6997	100	268	83	0	
3050	Enercon	1781	Middagsberget Verk 3,Skål	E17g	101/99	120914	8300	5918	7644	5782	6265	100	238	84	0	
3075	Vestas	1795	Villköi VKA A01,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7571	9809	6037	8109	96,2	397	64	205		
3075	Vestas	1796	Villköi VKA A02,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7782	10114	6321	8316	98,2	527	89	6		
3075	Vestas	1797	Villköi VKA A03,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7673	9717	6262	8176	98,4	518	89	7		
3075	Vestas	1798	Villköi VKA A04,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7507	10053	6376	8357	98,8	528	88	6		
3075	Vestas	1799	Villköi VKA A05,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7540	9948	6380	8268	98,2	514	83	52		

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning Benämning, Ort	Placering Karta	D/H (m)	I drift	Ber MWh	2021 MWh	2022 MWh	2023 MWh	12mån MWh	12mån %	Månad MWh	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF	
	Hög	Låg													%	AHT						MS
3075	Vestas	1800	Villköl VKA A06,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7938	10536	6834	8842	99,2	569	87	16								
3075	Vestas	1801	Villköl VKA A07,Orrefors	F5c 112/119	121108	7970	7498	10258	6525	8538	98,5	516	83	40								
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c 112/94	121101	7205	8458	9547	7867	8078	98,2	379	83	14								
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c 112/94	121101	7205	9541	10299	8537	8847	98,6	425	83	26								
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c 112/94	121114	7205	8484	9019	7489	7852	98,9	396	85	1								
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c 112/94	121117	7205	8709	9777	8190	8469	99,2	445	85	2								
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c 112/94	121129	7205	8573	9313	7830	8058	99,4	418	84	8								
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c 112/94	121031	7205	7416	8183	6926	7118	98,9	372	83	17								
3075	Vestas	1888	Kårehamn 1,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000		13785	12596	12364	98,9	679	90	0								
3075	Vestas	1889	Kårehamn 2,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000		13528	12325	12050	99,2	652	90	0								
3075	Vestas	1890	Kårehamn 3,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000		13378	12326	11970	98,5	655	90	1								
3075	Vestas	1891	Kårehamn 4,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000	12119	13437	12278	11994	98,7	655	89	0								
3075	Vestas	1892	Kårehamn 5,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000	12119	13524	12443	12098	98,8	675	88	6								
3075	Vestas	1893	Kårehamn 6,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000	12119	13449	11642	11990	99	683	89	0								
3075	Vestas	1894	Kårehamn 7,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000	12119	13534	12201	12021	99,2	694	89	0								
3075	Vestas	1895	Kårehamn 8,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000	12119	13634	12346	12128	99,6	699	89	0								
3075	Vestas	1896	Kårehamn 9,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000	12119	13543	12211	12077	99,1	686	87	23								
3075	Vestas	1897	Kårehamn 10,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000	12119	13464	12350	12080	99,2	672	87	17								
3075	Vestas	1898	Kårehamn 11,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000	12119	13620	12505	12241	99,3	684	87	18								
3075	Vestas	1899	Kårehamn 12,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000	12119	13705	12544	12277	99	686	88	20								
3075	Vestas	1900	Kårehamn 13,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000	12119	13533	12603	12204	98,9	687	90	0								
3075	Vestas	1901	Kårehamn 14,Kårehamn	H5e 112/80	130807	11000	12119	13726	12730	12412	99	684	90	0								
3075	Vestas	1902	Kårehamn 15,Kårehamn	H5b 112/80	130807	11000	12119	13574	12817	12380	97,8	685	90	0								
3075	Vestas	1903	Kårehamn 16,Kårehamn	H5b 112/80	130807	11000	12119	14176	13149	12922	99,2	688	88	18								
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		4799	8101	8329	100	480	0	0								
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		4425	7696	7624	100	399	0	0								
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		4640	8092	8071	100	474	0	0								
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		4475	8003	7750	100	373	0	0								
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		4688	8155	8096	100	488	0	0								
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		4774	8411	8260	100	479	0	0								
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		4370	7785	7751	100	417	0	0								
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f 112/100	140901	8550		5034	8533	8708	100	520	0	0								
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f 112/100	140901	8550		4534	8446	8144	100	467	0	0								
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f 112/100	140901	8550		4628	8331	8152	100	449	0	0								
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f 112/100	140901	8550		4373	7853	7670	100	440	0	0								
3075	Vestas	1973	Årjäng NV verk 1,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4769	8405	8266	100	379	0	0								
3075	Vestas	1974	Årjäng NV verk 2,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4570	8374	8156	100	404	0	0								
3075	Vestas	1975	Årjäng NV verk 3,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4758	8527	8257	100	407	0	0								
3075	Vestas	1976	Årjäng NV verk 4,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4491	7991	7770	100	384	0	0								
3075	Vestas	1977	Årjäng NV verk 5,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4820	8553	8350	100	426	0	0								
3075	Vestas	1978	Årjäng NV verk 6,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4930	8567	8480	100	441	0	0								
3075	Vestas	1979	Årjäng NV verk 7,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		5039	8885	8725	100	472	0	0								
3075	Vestas	1980	Årjäng NV verk 8,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4646	8404	8234	100	452	0	0								
3075	Vestas	1981	Årjäng NV verk 9,Mölnered	B10i 112/100	141101	8700		4797	8183	8252	100	442	0	0								
3075	Vestas	1982	Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4644	8668	8195	100	409	0	0								
3075	Vestas	1984	Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4823	8452	8235	100	391	0	0								
3075	Vestas	1985	Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4965	8761	8616	100	465	0	0								
3075	Vestas	1987	Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4986	8783	8663	100	473	0	0								
3075	Vestas	1988	Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4811	8318	8119	100	432	0	0								
3075	Vestas	1990	Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4822	8443	8227	100	452	0	0								
3075	Vestas	1991	Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4833	8388	8189	100	405	0	0								
3075	Vestas	1992	Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4643	8227	8004	100	401	0	0								
3075	Vestas	1993	Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4639	8179	7952	100	321	0	0								
3075	Vestas	1994	Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i 112/100	141101	8900		4643	8414	8051	100	383	0	0								
3200	Senvion	1205	Granberget 7,Sikeå	L21d 114/93	140401	8600		5833	7162	7229	100	313	0	0								
3200	Senvion	1206	Granberget 8,Sikeå	L21d 114/93	140401	8600		4755	6478	6103	100	395	0	0								
3200	Senvion	1207	Granberget 9,Sikeå	L21d 114/93	140401	8600		4858	6273	6014	100	364	0	0								
3300	Vestas	1995	Alered 1,Asige	C5b 112/94	141116	9200		5296	8668	8808	100	474	98	0								
3300	Vestas	1996	Alered 2,Asige	C5b 112/94	141116	9200		5392	8771	8908	100	498	100	0								
3300	Vestas	1997	Alered 3,Asige	C5b 112/94	141116	9200		4592	7829	7842	100	423	99	0								
3300	Vestas	1998	Alered 4,Asige	C5b 112/94	141116	9200		5187	8379	8612	100	470	99	0								
3300	Vestas	2150	Klämman 1,Reftele	D5h 126/138	151224	11500		1502	11423	6303	93,7	683	83	16								
3300	Vestas	2151	Klämman 2,Reftele	D5h 126/138	151224	11500		911	12268	6984	98	599	75	65								