

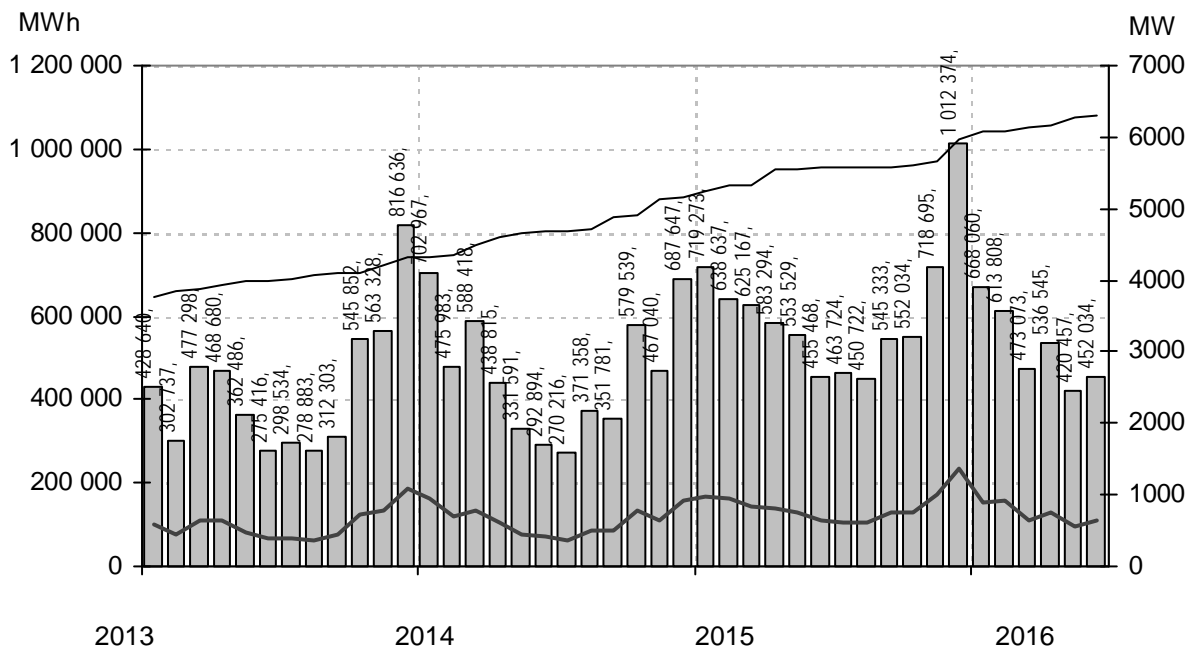
# Vindkraftverk

Större än 50 kW

juni 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)	6298
Antal verk	(st)	3273
Rapporterade denna månad	(st)	1698
Elproduktion		
2014	(MWh)	5 558 248
2015	(MWh)	7 318 250
2016	(MWh)	3 163 977
Rapporterat denna månad	(MWh)	452 034
Medeleffekt denna månad	(MW)	628

### Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	105 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	92 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	102 %

### 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 AB

E-post: [nilserik.carlstedt@vindstat.com](mailto:nilserik.carlstedt@vindstat.com)  
Telefon: 070 - 539 54 67



Ny *	Effekt (kW)		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	%
500	Enercon		317 St. Herrestad II,St. Herresta	D2b	40/65	980712	1420	1255	1441	1165	1326	98,6	63	88	23							
500	WindWorld		345 Kastlösa V12 Mälavind AB,	G4c	37/40	981001	1210	731	638	773	721	76,2	58	61								
500	Enercon		354 Kadesjö I,Trunnerup 9:4	D2a	40/65	981119	1400	1374	1396	1147	1242	94,2	69	89	0							
500	Enercon		355 Kadesjö II,Trunnerup 9:4	D2a	40/65	981119	1400	1186	1131	1114	992	75,4	46	69	154							
500	Enercon		356 Marieholm I,Reslöv 11:3	C2i	40/65	981201	1300	1270	1339	999	1198	96,6	59	86	0							
500	Enercon		357 Månslunda I,Månslunda	D2f	40/65	981127	1350	1169	1318	1116	1205	97,2	63	87	93							
500	Enercon		358 Rydsgård I,Ville 61:8	D2a	40/65	981118	1400	1263	1447	1121	1313	95	51	65	161							
500	Enercon		359 Rydsgård II,Ville 61:8	D2a	40/65	981120	1400	724	1352	1135	1282	99,4	63	87	0							
500	Enercon		362 Marieholm II,Reslöv 11:3	C2i	40/65	981202	1300	1153	1213	970	1090	87,7	52	85	0							
500	Enercon		380 Gunn-El,Köpinge Gärd	C4e	40/65	990115	1200	1177	1343	694	748	78,1	55	82	19							
500	Vestas		504 Seglaberga IV,L.Tjärby	C4e	39/40	930701	1000	604	855	160	602	93,7										
500	Vestas		519 Värpinge Clara,Lund	C2e	39/40	960711	1050	804	958	726	844	98,5	37	62	0							
500	Vestas		543 Skålsparken V13,Näs	I5f	39/41	930209	1350	1153	1179	1167	981	82,5	57	64	56							
500	Vestas		550 Vindudd IV,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1087	1132	1034	985	98,5	55	68	56							
500	Vestas		551 Vindudd V,Grötlingbo	J5g	39/41	941115	1050	1073	1089	960	903	91	58	74	13							
500	WindWorld		559 Annelöv I,Landskrona	C2h	37/41	951220	939	1001	800	922	99,3	42	70	6								
500	WindWorld		560 Annelöv II,Landskrona	C2h	37/41	960307	922	889	757	775	99,4	23	38	2								
500	Enercon		565 Slitevind IX,Smöjen	J7c	40/50	951222	1300	1150	901	865	641	78,7	55	88								
500	Enercon		566 Slitevind X,Smöjen	J7c	40/50	951215	1300	1077	1150	1059	1020	98,7	53	75								
500	Enercon		567 Slitevind XI,Furillen	J7c	40/50	951219	1400	717	1138	1027	1081	97,6	37	42	5							
500	Enercon		568 Slitevind XII,Furillen	J7c	40/50	951220	1400	1101	1319	1080	1101	90	57	84	70							
500	WindWorld		571 Kullamöllan,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620	1002	1167	932	1001	99,5	44	69	5								
500	WindWorld		572 Kullavind,Nyhamnsläge	B3i	37/41	960620	1083	1289	1016	1098	99,6	46	70	4								
500	Enercon		592 Humlekärr 1,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1267	1541	1270	1236	98,9	66	95	0							
500	Enercon		593 Humlekärr 2,Humlekärr	A8f	40/42	961024	1300	1077	1470	1167	1159	98,2	63	95	0							
500	WindWorld		698 Blyger II,Jämjö	H4g	37/42	021213	550	571	742	641	592	99,5	23	47	5							
550	WindWorld		661 Bockstigen 1,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1092	1502	1063	1368	94,2	44	53	209							
550	WindWorld		662 Bockstigen 2,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1188	1335	1397	1343	95,6	77	75	72							
550	WindWorld		663 Bockstigen 3,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1203	1488	1216	1246	90,3	51	58	202							
550	WindWorld		664 Bockstigen 4,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	789	0	0	0	25,2										
550	WindWorld		665 Bockstigen 5,Offshore	I5f	37/40	980301	1575	1305	1415	1357	1274	93,8	65	74	86							
600	Vestas		146 Bromöllan 1,Brommö	D9e	42/40	951019	1100	778	903	504	746	98,8	29	41	0							
600	Vestas		159 Hansamöllan,Värpinge	C2e	42/41	951205	1150	1052	1237	838	1034	94,4	45	57	3							
600	Vestas		180 Vårdkasberget,Härnösand	I17g	44/40	960501	1100	993	1372	1088	1105	93,5	81	57	44							
600	Vestas		194 Löfstaviken 8,Falkenberg	B5c	42/40	960601	1500	1234	1352	1064	1170	99,2	50	53	5							
600	Vestas		204 Häberg 1,Flo	C8d	44/50	960726	938	745	1026	771	759	99,5	35	44	1							
600	Vestas		210 BEA 8,När	J5h	44/50	960917	1300	1161	1266	1118	1077	99,4	62	66	11							
600	Vestas		211 Burgvind, Riggis1,När	J5h	44/50	960920	1300	1150	1256	1100	1071	99,2	61	65	29							
600	Vestas		222 Ryftes Hulda,Havdhem	I5i	44/50	961119	1300	1167	1305	1151	1067	96,9	52	54	72							
600	Vestas		223 Eksebo Kraft, Gustav,Havd	I5i	44/50	961120	1300	1085	1242	660	1035	99,6	55	60	8							
600	Vestas		224 Kulle 14,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1156	1358	1053	1025	93,7	54	57	63							
600	Vestas		225 Kulle 16,Näs	I5i	44/50	961119	1300	1173	1371	1104	1135	99,1	52	54	63							
600	NEG Micon		227 Tannam,Tanumshede	A9f	43/46	961015	1130	799	913	669	809	88,6	42	83	3							
600	NEG Micon		228 Duesgård,Tanumshede	A9c	43/46	961015	1160	945	1156	799	907	86,9	0	0	720							
600	Vestas		231 Dalom,Hemsö	I18a	44/40	961027	1165	787	1027	786	790	98,5	68	46	6							
600	WindWorld		242 Stjernarps gods,Eldsberga	C4e	42/42	970301	950	693	1077	771	872	99,5	33	47	5							
600	Vestas		248 Slättång 1,Slättång	C2i	44/50	970929	1100	1182	1328	1062	1182	98,7	52	60	1							
600	Vestas		249 Backmöllan,Väggarp	C2i	44/50	970924	1150	1112	1145	1012	1004	90,1	48	56	13							
600	Vestas		261 Victoria,Hogenäset	A8f	44/45	971110	1300	1109	1348	1027	1050	96,5	25	28	252							
600	Vestas		265 Skålsparken V19,Näs	I5f	44/40	971221	1620	1538	1735	1543	1514	99,5	81	66	1							
600	Vestas		266 Tomsvalan,Slite	J7b	44/55	971229	1220	841	983	857	794	97,8	40	49	73							
600	Vestas		280 Trärike, Helga,Björkö	H17c	44/55	971121	1190	863	994	947	848	94,1	69	57	6							
600	WindWorld		283 Dörestorp 1,Haslöv	C4b	42/50	980401	930	1028	1208	945	974	99,4	42	50	6							
600	WindWorld		284 Ågård,Genevad	C4e	42/50	980403	900	1045	1283	943	1026	99,4	42	53	7							
600	WindWorld		285 Ångsholm,Genevad	C4e	42/50	980401	950	1092	1354	1013	1104	99,5	45	54	7							
600	WindWorld		286 Västan Vind Mälavind AB,	C4b	42/50	980301	930	1027	1290	958	1040	99,5	42	52	6							
600	WindWorld		287 Mälavind AB 1,Mellby	C4b	42/50	980301	930	1050	1231	961	1040	99,5	43	56	5							
600	WindWorld		288 Davids Mölla,Glänninge	C4b	42/50	980422	990	989	1220	896	982	99,3	38	56	8							
600	Vestas		289 Lagmansberga,Skänninge	F8d	44/55	971118	1023	853	1052	1069	964	94,7	45	62	0							
600	Vestas		290 Vivian,Visingsö	E7g	44/40	971025	1300	897	915		196	99,9										
600	WindWorld		293 Björnsgård,Mellby	C4b	42/50	980312	1000	981	1148	767	963	99,5	39	51	6							
600	WindWorld		294 Kastlösa V2 Mälavind AB,	G4c	42/40	980201	1280	1014	1122	891	861	68,9	33	47								
600	WindWorld		295 Kastlösa Väst V3,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1198	1439	976	999	83,3	54	58	20							
600	WindWorld		296 Färvind,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1280	1133	1331	1098	1176	93,7	59	61	32							
600	WindWorld		297 Kastlösa V5 Mälavind AB,	G4c	42/40	980201	1300	1278	1429	1194	1201	92,5	80	69	0							
600	WindWorld		298 Kastlösa V7 Mälavind AB,	G4c	42/40	980201	1250	881	885	727	761	73,9	28	37	267							
600	WindWorld		300 Kastlösa V8 Mälavind AB,	G4c	42/40	980201	1210	812	917	344	780	97,6	18	27	184							
600	WindWorld		301 Kastlösa Väst V9,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1220	1132	1391	1015	1130	96,6	36	45	103							
600	WindWorld		302 Kastlösa Väst V10,Kastlösa	G4c	42/40	980201	1230	1047	887	897	624	61,3	49	58	13							
600	WindWorld		303 Kastlösa V13 Mälavind AB,	G4c	42/40	980201	1210	752	198	665	210	96,1	26	29	94							
600	WindWorld		304 Kastlösa V14 Mälavind AB,	G4c	42/40	980201	1200	967	1155	814	946	99,9	45	58	4							
600	WindWorld		305 Kastlösa Väst V15,Kastlösa	G4																		

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	WindWorld	306	Kastlösa V16 Mälurvind AB,	G4c	42/40	980201	1250	1147	1387	1042	1079	92,3	56	64	2						
600	WindWorld	307	LT Klägstorp,Klägstorp	C4b	42/50	980421	990	934	1242	869	1013	99,4	44	52	8						
600	WindWorld	309	Björkliden,St. Isie	C1i	42/45	971125	1490	1600	1664	1199	1430	92,3	54	54	0						+02
600	WindWorld	311	Lilla Isie,Lilla Isie	C1i	42/45	971212	1500	1673	1757	799	1311	99,7	3	3	0						
600	Vestas	315	Grebban 1,Tanumshede	A9f	44/45	980610	1100	900	1188	907	922	95,1	43	59	0						
600	Vestas	316	Grebban 2,Tanumshede	A9f	44/45	980611	1100	893	1136	896	899	96,2	43	59	0						
600	WindWorld	318	Bengtssons Vindmölla,Mell	C4b	42/50	980921	1000	934	1085	1071	1028	99,7	83	62	0						
600	WindWorld	321	Triton Energi,Kövlinge	C4b	42/50	980921	1000	828	1176	724	829	99,3	26	40	8						
600	WindWorld	343	Kastlösa V1 Mälurvind AB,	G4c	42/40	981001	1210	1252	1616	1259	1359	97,3	70	63	11						
600	WindWorld	344	Kastlösa V6 Mälurvind AB,	G4c	42/40	981001		1146	1399	844	987	85,2	19	22	497						
600	WindWorld	349	Kövlinge Vind,Kövlinge	C4b	42/50	981101	1000	996	1191	882	959	99,5	35	51	7						
600	WindWorld	350	Mammarps Vind,Mammarp	C4e	42/50	981101	1000	1046	1259	831	912	99,5	47	59	6						
600	Vestas	369	Elise Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	1131	1237	1006	1102	97,4	44	54	29						
600	Vestas	370	Elinor Ruuthsbo,Bjåresjö	D2b	44/45	990120	1325	1171	1286	1054	1174	98,8	50	58	2						
600	Enercon	397	Bjälbo, Lennart,Skänninge	F8d	44/65	991001	1300	1169	1502	1286	1200	95,4	58	86	89						
600	Enercon	402	Kyrkebys 3,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1004	1208	988	1006	98	59	87	20						
600	Enercon	403	Kyrkebys 4,Hangvar	J7b	44/65	991130	1400	1004	1250	1018	988	93,6	33	49	325						
600	Enercon	414	Virke 1,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1474	1575	1087	1449	95,7	72	82	6						
600	Enercon	415	Virke 2,Kävlinge	C2i	44/65	991028	1350	1375	1657	1355	1502	98,3	71	82	0						
600	Enercon	416	Skarhult 1,Skarhult	C2i	44/65	991103	1350	1190	1352	1086	1273	97,1	61	80	0						
600	Enercon	417	Skarhult 2,Skarhult	C2i	44/65	991101	1350	1187	1434	1151	1264	96,8	55	80	0						
600	Enercon	418	Fjälkinge 1,Fjälkinge	E3a	44/65	990913	1300	1082	1250	987	1042	88,3	57	84	66						
600	Enercon	419	Fjälkinge 2,Fjälkinge	E3a	44/65	990912	1300	1125	1392	1099	1226	98	60	84	66						
600	Enercon	420	Tjärby,Laholm	C4e	44/46	991112	1200	981	1238	841	1012	97,9	45	80	0						
600	Enercon	437	Freja Olsäng,Olsäng	G3d	44/46	000706	1250	1344	1408	1199	1270	99,1	58	84	21						
600	Enercon	439	Skörpinge,Ängelholm	C3h	44/67	000213	1450	1345	1548	1168	1357	99,2	64	86	0						
600	Enercon	440	Genevad,Laholm	C4e	44/67	000301	1500	1223	1491	1134	1274	99,4	55	80	2						
600	Enercon	454	Brönneslöv 1,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1350	1413	1329	1092	1122	91,1	53	62	253						
600	Enercon	455	Brönneslöv 2,Brönneslöv	C2i	44/65	001201	1400	1401	1556	1078	1356	95,9	65	84	49						
600	Enercon	456	Ö. Karaby,Ö. Karaby	C2i	44/65	001201	1300	1656	1796	1477	1641	98,9	65	76	68						
600	Enercon	457	Kornheddinge Mölla,Kornhe	C2f	44/65	001201	1300	1479	1670	1280	1489	98,5	68	78	44						
600	Enercon	459	Skagsudde, Linda,Skagsud	J19a	44/65	001231	1400	1693	1821	1231	1377	90,2	50	33	416						
600	Enercon	469	Kristinetorp 1,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1377	1407	1250	1321	97,1	67	80	13						
600	Enercon	470	Kristinetorp 2,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1428	1434	1168	1403	99,5	66	78	0						
600	Enercon	471	Kristinetorp 3,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1411	1566	1302	1429	99,3	67	81	0						
600	Enercon	472	Kristinetorp 4,Kristinetorp	D2g	44/65	010201	1350	1360	1531	1101	1445	99,4	72	81	2						
600	Enercon	486	Heden,Heden	C3e	44/65	010401	1350			717	101	97,2	45	58	185						
600	Enercon	489	Rynges III,Rynges	D2a	44/50	010601	1350	1429	1582	1120	1437	99,6	66	81	0						
600	Vestas	556	Utteros,Tvååker	B5f	42/41	951018	1200	1214	1371	494	955	94,1	49	52	0						
600	Vestas	557	Utteros,Tvååker	B5f	42/41	951013	1200	1226	1429	408	1056	83,4	13	15	510						
600	Vestas	558	Utteros,Tvååker	B5f	42/41	951013	1200	1040	1230	552	909	82,8	35	26	377						
600	Vestas	574	Stora Bjärs 2,Stenkyrka	J7a	44/40	960703	1100	829	1084	890	860	98,1	47	60	6						
600	Vestas	577	Gipsön 1,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	1092	1221	100	57	0	0						
600	Vestas	578	Gipsön 2,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1294	1422	1092	1221	100	57	0	0						
600	Vestas	579	Gipsön 3,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1293	1422	1092	1221	100	57	0	0						
600	Vestas	580	Gipsön 4,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1294	1422	1092	1221	100	57	0	0						
600	Vestas	581	Gipsön 5,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1294	1422	1092	1221	100	57	0	0						
600	Vestas	582	Gipsön 6,Landskrona	C2g	42/41	961014	1216	1294	1422	1092	1221	100	57	0	0						
600	Vestas	583	Gipsön 7,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	1092	1221	100	57	0	0						
600	Vestas	584	Gipsön 8,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	1092	1221	100	57	0	0						
600	Vestas	585	Gipsön 9,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	1092	1221	100	57	0	0						
600	Vestas	586	Gipsön 10,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	1092	1221	100	57	0	0						
600	Vestas	587	Gipsön 11,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	1092	1221	100	57	0	0						
600	Vestas	588	Gipsön 12,Landskrona	C2g	42/41	961008	1216	1294	1422	1092	1221	100	57	0	0						
600	Enercon	612	Skarhult 3,Skarhult	C2i	44/65	010901	1350	1186	1441	1164	1305	99,2	57	79	0						
600	Enercon	613	Skarhult 4,Skarhult	C2i	44/65	010901	1350	1310	1499	1124	1261	97,8	60	79	0						
600	Enercon	620	Allmag,Orust	B8a	44/65	011101	1250	791	1008	848	790	96,7	38	75	26						
600	Enercon	631	Balkåkra Vind,Balkåkra	D1h	44/56	020116	1500	1581	1775	1448	1635	99	74	85	3						
600	Enercon	634	Vallsås 1,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1145	1339	1036	1158	95,5	51	76	16						
600	Enercon	635	Vallsås 2,Vallsås	D2b	44/65	020201	1350	1142	1282	1093	1171	95,4	59	78	39						
600	Enercon	640	Skörstorp Krökelimur,Skörs	D7h	44/65	020301	1250	1271	1463	1164	1208	97,5	60	78	64						
600	Enercon	641	Ramsåsa 1,Ramsåsa	D2b	44/65	020501	1350	1145	1269	1086	1184	95,2	53	78	56						
600	Enercon	672	Möllebacken 1,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	1069	1321	914	1162	99,6	55	77	14						
600	Enercon	673	Möllebacken 2,Nosaby	E3a	44/65	021105	1250	1075	1307	960	1092	97,5	57	78	11						
600	Enercon	679	Köpingsvik,Köpingsvik	H5a	44/65	021212	1400	1334	1432	1180	1240	96,9	69	86	0						
600	Enercon	712	Bast, Rune,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1073	1430	1167	1141	96,8	58	82	5						
600	Enercon	713	Bast, Artur,Norra Härene	C8f	44/65	030412	1150	1099	1310	1136	1020	94,8	58	83	5						
600	Enercon	744	Lörby 1, Toke,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1055	1174	978	1097	98,8	53	81	0						
600	Enercon	745	Lörby 2, Krok,Lörby	E3b	44/65	031201	1270	1112	1241	1004	1134	99,5	54	80	0						
600	Enercon	746	Susekulla,Susekulla	G3g	44/65	031207	1100	994	1076	713	918	97,1	47	82	21						
600	Enercon	747	Nolby,Nolby	A8f	44/65	040101	1250	1247	1428	1226	1237	99,5	62	88	4						
600	Enercon	752	Bure 1,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	509	778	747	668	91	68	71	48						

Ny *	Effekt (kW)		Nr Anläggning	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)									
	Hög	Låg												Fabrikat	Benämning, Ort	Karta	(m)	MWh	MWh	MWh	MWh	%	MWh
600			Enercon	753 Bure 2,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	839	929	784	739	98,9	68	70	40							
600			Enercon	754 Bure 3,Bureå	L22d	44/65	031001	1333	849	981	865	798	99,3	75	72	40							
600			Enercon	771 Valterslund 1,Valterslunds	D2c	44/65	040630	1600	1727	1845	1541	1628	90,7	67	74	110							
600			Enercon	772 Valterslund 2,Valterslunds	D2c	44/65	040702	1600	1688	1922	1602	1760	97,6	87	88	0							
600	120	Bonus		243 Olsvenne 1,Näs	I5f	44/50	970303	1500	494	1203	950	966	78,4	25	39	393							
600	120	Bonus		251 Skårbo 1,Tanumshede	A9f	44/50	971118	1170	955	1134	900	936	99,8	51	87	0							
600	120	Bonus		252 Skårbo 2,Tanumshede	A9f	44/50	971101	1170	871	1084	826	814	95,5	46	86	0							
600	120	Bonus		253 Skårbo 3,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	984	1216	958	955	97,7	49	88	3							
600	120	Bonus		254 Skårbo 4,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	822	1128	662	883	98,1	43	83	15							
600	120	Bonus		255 Skårbo 5,Tanumshede	A9f	44/50	971114	1170	721	802	599	679	79,1	47	85	3							
600	120	Bonus		256 Skårbo 6,Tanumshede	A9f	44/50	971113	1170	784	897	725	666	85,7	41	84	4							
600	120	Bonus		262 Viking Vind,Löddeköpinge 2	C2h	44/41	971003	1040	1148	1263	899	1090	95,6	38	59	181							
600	120	Bonus		274 Monica af Olseröd,Olseröd	D2i	44/40	971201	1160	663	1196	610	798	65,8	27	39	406							
600	120	Bonus		275 Magnhild af Magnelund,Eld	C4e	44/30	971201	1100	969	1018	657	831	90,3	20	21	0							
600	120	Bonus		333 Eva,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1058	1133	1074	991	98,2	53	88	1							
600	120	Bonus		334 Maria,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1117	1167	1126	1040	99	57	88	0							
600	120	Bonus		335 Susanna,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1236	1265	1207	1133	99,4	65	89	0							
600	120	Bonus		336 Rebecka Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	516	949	782	892	91,1	50	87	0							
600	120	Bonus		337 Anna Slitevind,Mellböda	H5h	44/45	980801	1200	1069	1029	1128	884	80,1	61	89	5							
600	120	Bonus		339 Biegg-äl'mai,Suorva	I28g	44/40	981013	1000	700	1079	563	847	70,7	30	17	551							
660			Vestas	313 Havsvind,Mellbystrand	C4b	47/50	980626	1400	1214	1528	1148	1302	98,5	50	48	9							
660			Vestas	338 Burgar,Hablingbo	I5i	47/45	981012	1720	1692	2088	1763	1715	98,7	104	70	6							
660			Vestas	382 Slitevind XX,Smöjen	J7c	47/55	990819	1877	1446	1611	1127	1262	93,8	17	20	515							
660			Vestas	383 Slitevind XXI,Smöjen	J7c	47/55	990819	1900	1601	1719	1473	1413	99,6	81	67	8							
660			Vestas	384 Slitevind XXII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1956	1458	1492	820	940	70	0	0	720							
660			Vestas	385 Slitevind XXIII,Smöjen	J7c	47/55	990819	1996	1866	1981	1387	1597	93,6	21	19	543							
660			Vestas	393 Kärrets Gärd,Kärrets Gärd	B5f	47/55	991012	1250	1159	1375	1006	1149	99,2	47	52	5							
660			Vestas	394 Eksebo Kraft, Henning,Klint	I6c	47/55	991023	1650	1394	1737	1590	1452	95,3	90	63	9							
660			Vestas	401 Harriemöllan,Backgården	C2i	47/55	990930	1430	1416	1608	976	1425	96,6	58	55	65							
660			Vestas	405 Storugns 1,Lärbo	J7b	47/55	991217	1534	1033	1209	1067	979	99,3	49	55	8							
660			Vestas	406 Storugns 2,Lärbo	J7b	47/55	991215	1551	1092	1267	1129	1034	98,6	56	58	8							
660			Vestas	407 Storugns 3,Lärbo	J7b	47/55	991218	1530	1112	1284	1133	1047	98,9	55	59	12							
660			Vestas	408 Storugns 4,Lärbo	J7b	47/55	991218	1528	1104	1216	1117	1028	98,7	55	58	7							
660			Vestas	409 Storugns 5,Lärbo	J7e	47/55	991219	1534	1128	1305	1143	1065	97,9	58	62	9							
660			Vestas	410 Storugns 6,Lärbo	J7b	47/55	991220	1576	1024	1176	1034	943	98,3	52	56	7							
660			Vestas	421 Brinkagården,Brinkagården	C3b	47/55	991215	1450	1637	1621		788	94,6										
660			Vestas	427 Hedeskoga 1,Bergsjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1432	1643	1264	1477	97,4	57	46	140							
660			Vestas	428 Hedeskoga 2,Bersjöholms	D2b	47/55	991021	1600	1336	1383	1139	1402	99,5	58	52	0							
660			Vestas	431 Eveboda I,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1144	1389	1111	1162	95	48	53	2							
660			Vestas	432 Eveboda II,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1136	1510	1207	1065	91,6	49	51	1							
660			Vestas	433 Eveboda III,Eveboda	E8c	47/55	000508	1425	1118	1567	1311	1176	97	51	54	1							
660			Vestas	434 Skäggs 1,Väske	J6g	47/50	000705	1510	1050	1240	1144	1072	99,3	63	85	8							
660			Vestas	435 Skäggs 3,Väske	J6g	47/50	000705	1510	1096	1363	1213	1140	99,6	65	84	11							
660			Vestas	436 Månsagården,Uvered	C8f	47/50	000105	1100	914	1247	956	930	99,7	37	45	2							
660			Vestas	444 Gunnön 1,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1113	1329	992	1171	99,2	46	50	4							
660			Vestas	445 Gunnön 2,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1107	1278	962	1147	99,7	48	56	9							
660			Vestas	446 Gunnön 3,Karlshamn	E3f	47/55	000908	1600	1140	1442	1070	1278	99,2	53	53	7							
660			Vestas	447 Ruth, Ingelstorp,Ingelstorp	C3e	47/55	000914	1350	1323	1516	1176	1343	98,7	69	76	5							
660			Vestas	448 Nordanstigsv.1,Stocka	H16b	47/55	001206	1333	507	588	565	549	97,6	46	40	0							
660			Vestas	449 Nordanstigsv.2,Stocka	H16b	47/55	001206	1327	486	573	540	527	97,2	47	39	5							
660			Vestas	450 Nordanstigsv.3,Stocka	H16b	47/55	001206	1300	309	544	531	524	97,5	45	38	0							
660			Vestas	453 Nordanstigsv. 4,Stocka	H16b	47/55	001206	1386	596	666	648	646	94	51	43	0							
660			Vestas	458 Helan,Hovby	D3c	47/45	001124	1150	642	453	1074	991	100	89	77	0							
660			Vestas	460 Ö-vik Själön, Ada,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1175	1187	1064	1018	98,3	58	30	3							
660			Vestas	461 Ö-vik Fanbyn, Beda,Husum	J19e	47/55	001229	1540	1321	1223	1202	1153	98,6	71	48	2							
660			Vestas	462 Ö-vik Fanbyn, Camilla,Husu	J19e	47/55	001229	1523	1265	1247	1080	1030	98,7	61	42	2							
660			Vestas	463 Ö-vik Fanbyn, Dagny,Husu	J19e	47/55	001229	1495	1193	1059	1170	1097	99,5	70	48	2							
660			Vestas	464 Ö-vik Själön, Elly,Husum	J19e	47/55	001229	1534	1174	1282	1028	1016	99,8	63	47	2							
660			Vestas	465 Ö-vik Fanbyn, Fredrika,Hus	J19e	47/55	001229	1525	1251	1418	1140	1119	98,2	67	50	2							
660			Vestas	466 Ö-vik Fanbyn, Gertrud,Hus	J19e	47/55	001229	1534	1288	1175	1130	1106	99,6	63	48	1							
660			Vestas	467 Ö-vik Fanbyn, Herta,Husum	J19e	47/55	001229	1601	1368	1289	1268	1312	97,3	78	54	0							
660			Vestas	473 Täppshusen 3,Höganäs	C3d	47/50	010110	1500	1178	1454	1144	1243	86,5	82	54	225							
660			Vestas	478 Mäsinge 1,Båstad	C4a	47/40	010401	1600	1418	1665	979	1439	99,7	67	77	8							
660	200	Vestas		323 Ventosum 1,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1261	1469	887	1112	93,5	19	32	247							
660	200	Vestas		324 Ventosum 2,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1190	1465	994	1131	94,6	55	78	0							
660	200	Vestas		325 Ventosum 3,Falkenberg	B5f	47/60	980917	1250	1203	1454	884	1128	97,1	46	53	25							
660	200	Vestas		326 Ventosum 4,Falkenberg	B5f	47/60	980918	1250	1260	1347	940	899	84,9	49	54	0							
660	200	Vestas		327 Ventosum 5,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1354	1480	1140	1243	97,2	59	79	0							
660	200	Vestas		328 Ventosum 6,Falkenberg	B5f	47/60	980921	1250	1194	1340	934	1100	96,8	18	18	136							

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					
660	200	Vestas	332	Ventusum 10,Falkenberg	B5f	47/60	980901	1250	1261	1381	1036	1190	98,3	51	64	6					
660	200	Vestas	371	Sam Öckerövind,Pinan	B7a	47/50	990110	1700	1752	1840	1608	1526	100	89	82	0					
660	200	Vestas	374	Skåls 1,Näs	I5f	47/45	990506	1700	1526	1755	1503	1516	99	72	73	58					
660	200	Vestas	376	Skålsparken V18,Näs	I5f	47/45	990507	1850	1722	1991	1085	1609	93,2	16	21	538					
660	200	Vestas	377	Skålsparken V15,Näs	I5f	47/45	990507	1700	1618	1811	1655	1536	92,6	95	82	4					
660	200	Vestas	398	Ranåker,Skara	D8d	47/65	991006	1000	754	1193	899	922	93,9	47	82	2					
660	200	Vestas	426	Halvan,Hovby	D3c	47/45	991230	1150	635	447	1050	978	100	88	77	0					
660	200	Vestas	429	Slättäng 2,Slättäng	C2i	47/55	991001	1500	1409	1531	1234	1345	96,1	67	76	12					
660	200	Vestas	441	Levide 1,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1517	1694	1494	1471	94,1	75	82	3					
660	200	Vestas	442	Levide 2,Näs	I5f	47/45	001008	1600	1226	1309	1379	1301	89	74	80	2					
660	200	Vestas	443	Levide 3,Näs	I5f	47/45	001007	1600	1415	1635	1448	1430	97,8	63	54	60					
660	200	Neg Micon	490	Västanby I,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1677	1931	1537	1737	99,4	80	84	0					
660	200	Neg Micon	491	Västanby II,Lund	C2h	48/55	010601	1680	1663	1809	1487	1675	99,1	79	84	1					
660	200	Vestas	626	Brönnestad 1,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1634	1698	1337	1528	98,2	70	78	8					
660	200	Vestas	627	Brönnestad 2,Brönnestad,	C1i	47/40	010406	1585	1526	1703	1198	1444	95,2	59	54	8					
660	200	Vestas	628	Eksbo,Hönsinge	C1i	47/40	010406	1590	1521	1693	1296	1550	98,9	67	72	48					
660	200	Vestas	639	Hovby, Chaplin,Hovby	D3c	47/45	020131	1150	678	472	1114	1033	100	92	77	0					
660	200	Neg Micon	695	Bjäresjö 1,Bjäresjö	D2b	48/55	020101	1600	1595	1766	1432	1582	98,9	69	82	28					
750	175	NEG Micon	348	Rodovålen 3,Rodovålen	E17a	44/50	981023	1200	884	1109	242	652	91,8								
750	200	NEG Micon	360	Vanstad Kommungård,Sjöb	D2e	48/55	981104	1370	1502	1450	989	1380	95,2	69	83	3					
750	200	NEG Micon	373	Ängalid,Torrlösa	C3b	48/55	990115	1470	1594	1287	1478	1090	71,8	75	82	1					
750	200	NEG Micon	399	Framnäs 1,Nöbbelev	C2i	48/55	990923		1567	1476	1130	1076	80	76	82	1					
750	200	NEG Micon	451	Vind Invest,Lysekil	A8f	48/55	000112	1600	1930	1915	1860	1643	92,9	95	93	0					
750	200	NEG Micon	452	Sivik III,Lysekil	A8f	48/55	000101	1600	1620	1963	1619	1643	97,9	85	94	0					
750	200	NEG Micon	492	Knöbbens Vind,Laholm	C2e	48/55	010601	1560	1271	1811	1358	1464	98	73	82	0					
750	200	NEG Micon	619	Östorp 1:4,Östorp 1:4	C2e	48/55	001229	1500	1138	1534	1240	1152	86,7	69	81	6					
750	200	NEG Micon	701	Isiegården,St Isie	C1i	48/50	030801	1720	2355	2262	1923	2021	94,1	104	89	1					
750	200	NEG Micon	741	Lantan,Svalöv	C3b	48/55	031230	1500	1671	1858	1540	1732	99,5	81	84	0					
750	200	NEG Micon	775	TANNAM, Smeby,Tannam,	A9f	48/50	041201	1300	1129	1215	1203	1223	92,6	66	83	39					
750	200	NEG Micon	776	TANNAM, Ceding,Tannam,	A9f	48/50	041201	1250	844	842	899	705	74,4	61	87	1					
750	200	NEG Micon	808	Framnäs 2,Nöbbelev	C2i	48/55	050910	1500	1567	1476	1130	1076	80	76	82	1					
800		Enercon	798	Almudden,Askersund	E9f	48/76	050110	1500	1226	1486	1187	1173	99	56	86	25					
800		Enercon	803	NEWTON,Vårsås	D8f	48/78	050715	1600	1358	1773	1394	1361	98,8	61	88	5					
800		Enercon	805	Stavf EI,Vårsås	D8f	48/76	050915	1532	1376	1760	1352	1382	99,6	60	87	11					
800		Enercon	806	Windy,Vårsås	E8d	48/76	050919	1400	1284	1686	1320	1307	98,3	56	86	5					
800		Enercon	807	Simona Vindkraft Leringen,	D8c	48/76	050901	1500	1383	1281		416	99,9								
800		Enercon	816	Gästgivaregårdens Lamme	D8b	48/76	050905	1700	1644	2283	1835	1789	99,6	86	90	8					
800		Enercon	817	Hangelösa 1,Hangelösa	D8g	48/76	051015	1527	1511	1132		124	100								
800		Enercon	818	Stenökra, Lilla Lunden,Lilla	D8g	48/76	051015	1500	1355	1707	1339	1365	99,2	67	91	4					
800		Enercon	819	Skeby 3,Broby	D8g	48/76	051028	1500	1363	1897	1560	1468	97,3	73	90	4					
800		Enercon	826	Skallmeja Väster,Skallmeja	C8f	48/76	051013	1700	1726	2206	1737	1758	98,9	85	90	17					
800		Enercon	827	Helleberg 1,Helleberg	C8f	48/50	051027	1400	1334	1736	1311	1348	98,6	65	89	5					
800		Enercon	828	Klevberget Hällevadsholm,	A9c	48/76	060220	1800	1690	2123	1762	1767	98,8	88	95	3					
800		Enercon	836	Askers Via,Odensbacken	F10b	48/76	060401	1400	1383	1747	1422	1234	96,3	71	89	1					
800		Enercon	837	Naglarp 1,Kinnarp	D7g	48/76	060323	1622	1393	1713	1375	1382	98,8	71	91	7					
800		Enercon	838	Beateberg 1,Knislinge	D3f	48/65	051223	1150	962	1185	936	992	97,4	48	77	22					
800		Enercon	839	Hattefjäll,Hällevadsholm	B9a	48/76	060220	1585	1866	2268	1872	1894	98,9	92	92	18					
800		Enercon	841	Kalmarsund Vind,Degerha	G3i	48/49	060719	2000	2183	2606	2071	2182	99,4	127	93	0					
800		Enercon	849	Hällingarna, iDA,Ollebacke	F20a	48/74	060915	2000	1623	2329	1677	1874	99,3	130	87	9					
800		Enercon	852	Kvisnaren 2,Odensbacken	F10c	48/76	061101	1420	1265	1625	1343	1241	98,2	63	87	4					
800		Enercon	854	Bränna,Skänninge	F8d	48/76	070101	1550	1421	1839	1517	1425	96,7	58	74	113					
800		Enercon	860	Torseröds Vindkraftpark 1,T	A9f	48/55	070131	1550	1642	1977	1614	1627	96,8	83	94	0					
800		Enercon	861	Torseröds Vindkraftpark 2,T	A9f	48/55	070131	1550	1341	1671	1294	1358	98,7	66	92	2					
800		Enercon	862	Torseröds Vindkraftpark 3,T	A9f	48/55	070131	1550	1379	1758	1315	1410	99,4	69	92	0					
800		Enercon	863	Torseröds Vindkraftpark 4,T	A9f	48/55	070131	1550	1234	1628	1097	1210	86,2	66	92	0					
800		Enercon	864	Torseröds Vindkraftpark 5,T	A9f	48/55	070131	1550	1371	1719	1336	1393	99,2	71	91	0					
800		Enercon	865	Torseröds Vindkraftpark 6,T	A9f	48/55	070131	1550	1290	1424	1227	1307	99,3	65	92	0					
800		Enercon	866	Kvarnen vindkraft,Kvarnen	D8g	53/73	070505	1500	1587	1986	1572	1567	98,3	82	93	10					
800		Enercon	873	Härjevads Vind,Härjevad	C8f	53/75	070525	1700	1877	2308	1880	1850	98,8	94	92						
800		Enercon	874	Gömta Vind,Gömta	D8e	53/75	070601	1500	1328	1692	1286	1337	97,5	72	93	4					
800		Enercon	875	Elin 1,Göteve Liden 2	D7g	53/75	070628	1800	1633	1945	1559	1585	99	93	94	5					
800		Enercon	876	Söderbodane 1,Söderboda	C9g	53/73	070830	1500	1399	1645	1436	1385	98,6	60	88	0	20				
800		Enercon	877	Rangeltorp 1,Rangeltorp	C8c	53/75	070614	1430	1385	1818	1439	1440	98,1	71	87	40					
800		Enercon	883	Hackegården 1,Mjölby	F8d	48/65	070912	1800	1253	1633	1356	1243	95,9	58	85	24					
800		Enercon	884	Hackegården 2,Mjölby	F8d	48/65	070921	1800	1258	1745	1363	1329	99,4	62	87	10					
800		Enercon	886	Lovene,Källands Åsaka	C8f	53/73	070801	1800	1633	2030	1695	1617	98,9	85	93	0					
800		Enercon	887	Torkelsrud,Valbo Ryr	B8h	53/73	071017	1800	1482	1781	1506	1501	98,6	83	95	2					
800		Enercon	954	Askegården,Skänninge	F8d	53/73	071211	1600	1563	1969	1719	1575	97,8	81	90	1					
800		Enercon	955	Åsen Tumleberg 1,Åsen	C8b	53/73	071123	1600	1408	1836	1498	1463	98,9	80	93	0					
800		Enercon	963	Borringe 1,,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	1599	1973	1690	1532	93,4	84	90	0					
800		Enercon	964	Fingal af Boberg,Borensber	F8e	53/75	071218	1750	1583	1989	1652	1570	97,6	80	91	0					
800		Enercon	965	Boberg 1,Borensberg	F8e	53/75	071218	1750	153												

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					
800	Enercon	975	Carpe Ventum 1,Torp	C9a	53/78	071101	1800	1703	2027	1785	1666	99,5	82	91	7						
800	Enercon	976	Götene Elin 2,Götene	D7g	53/73	080308	1800	1688	2037	1610	1630	98,6	92	94	3						
800	Enercon	985	Bjälbo-Skenaån Vind,Bjälbo	F8d	53/73	080425	1750	1709	2261	1900	1733	97,9	84	79	90						
800	Enercon	986	Varby,Motala	F8g	53/73	080515	1750	1646	2121	1813	1686	99,7	81	90	5						
800	Enercon	1002	Normlösa Torpa Vind,Skån	F8e	53/74	080430	1810	1636	2103	1808	1668	97,7	88	90	1						
800	Enercon	1007	Broby Åle 1,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1719	2116	1765	1673	97,9	85	91	15						
800	Enercon	1008	Broby Åle 2,Broby	D8g	53/73	080417	1800	1728	2170	1770	1732	98,8	88	92	7						
800	Enercon	1009	Sturkö 1, Ådan,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	1630	1961	1777	1900	100	94	93	0						
800	Enercon	1010	Sturkö 2, Gudingen,Sturkö	F3f	48/65	080901	1800	2112	2512	1949	2094	100	102	93	0						
800	Enercon	1012	Långöre 1,Långöre	H5a	53/73	080606	2184	2596	2899	2679	2692	98,6	176	95	1						
800	Enercon	1021	Genneved,Gendalen, Solle	C8a	53/73	081008	1600	1615	2035	1630	1664	99,7	97	95	0						
800	Enercon	1022	Byåra Borrbj 35:11,Simrish	D2c	53/73	081015	2750	3066	3291	2821	2973	98,4	153	95	2						
800	Enercon	1025	Magnus Ladulås,Bjälbo	F8d	53/73	081202	2000	2012	2526	2188	2029	99,5	103	91	0						
800	Enercon	1033	Prästgården,Gudhem	D8b	53/74	081219	2100	1480	1899		765	99,3									
800	Enercon	1035	Eke Vind,Lindärva	D8d	53/73	081210	1900	1809	2323	1853	1876	99,5	97	93	10						
800	Enercon	1036	Harstorp 1,Harstorp	F3i	53/73	090303	1980	1400	1595	1345	1411	99,2	74	94	1						
800	Enercon	1037	Lagmansberga 21,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	1984	2503	2151	2033	99,6	104	93	2						
800	Enercon	1038	Lagmansberga 22,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	1991	2493	2123	1994	99,7	103	92	1						
800	Enercon	1039	Lagmansberga 23,Skännin	F8d	53/73	081120	1900	1989	2491	2134	2011	99,7	102	92	2						
800	Enercon	1041	Djupeadal,Stora Levene	C8f	53/73	090213	1800	1865	2318	1920	1862	99,7	96	93	1						
800	Enercon	1042	Rytterås 1,Long	C8f	53/73	080408	1900	1858	2325	1862	1857	99,3	92	93	3						
800	Enercon	1043	Ö Karaby II,Östra Karaby	C2i	53/60	090307	2200	2375	2585	2132	2357	99,4	115	92	0						
800	Enercon	1044	Halvås,Vara	C8b	53/73	090423	1850	1751	2162	1771	1705	99	94	92	0						
800	Enercon	1045	Naglarp 2,Kinnarp	D7g	53/73	090207	1700	1619	1965	1614	1605	99,5	86	93	0						
800	Enercon	1053	Karleby Vind,Väderstad	E8f	53/73	090228	1980	1827	2376	2015	1884	99,6	94	91	5						
800	Enercon	1067	Kristin 1,Blixtorp	D8c	53/73	070430	1500	1405	1714	1390	1352	96,9	66	88	3						
800	Enercon	1068	Kristin 2,Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1481	1883	1490	1483	99,4	68	89	10						
800	Enercon	1069	Kristin 3,Blixtorp	D8c	53/73	080531	1500	1479	1872	1485	1469	99,1	67	86	15						
800	Enercon	1070	Karwind,Korsberga	E8d	53/73	070616	1500	1434	1795	1431	1435	99,5	69	89	4						
800	Enercon	1083	Arvidstorp Vind 1,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1592	1954	1635	1575	98,5	81	92	0						
800	Enercon	1084	Arvidstorp Vind 2,Mellby	C8f	53/73	090519	1800	1537	1893	1613	1522	98,8	79	91	0						
800	Enercon	1085	Lovene 3,Lovene	C8f	53/73	090430	1800	1658	2075	1689	1653	97,5	73	84	59						
800	Enercon	1091	Hörby 1, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1507	1652	1355	1494	99,5	73	87	12						
800	Enercon	1092	Hörby 2, Susan H,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1361	1548	1279	1376	99,5	62	86	12						
800	Enercon	1093	Hörby 3,Hörby	E3b	48/65	070828	1500	1412	1628	1121	1422	99,6	67	89	2						
800	Enercon	1094	Rålanda 1, Dan C,Rålanda	B8d	48/65	061101	1500	1281	1577	1260	1292	100	65	93	0						
800	Enercon	1102	Möllebacken 3,Nosaby	E3a	48/65	090901	1500	1487	1773	1412	1563	98,8	74	82	42						
800	Enercon	1119	OSVALD,Klockrike	F8h	53/72	091003	1695	1592	1984	1678	1585	98,6	85	90	0						
800	Enercon	1123	Bjälbo Energi, Karin,Bjälbo	F8d	53/73	081217	2100	2015	2521	2152	2025	98,6	105	90	11						
800	Enercon	1137	Lörby 4, Pehr,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1892	2136	1698	1900	100	101	91	0						
800	Enercon	1138	Lörby 5, Mattis,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1846	2000	1707	1785	97	101	91	1						
800	Enercon	1139	Lörby 6, Daniel,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1946	2155	1716	1913	97,5	104	91	0						
800	Enercon	1140	Lörby 7, Elin,Lörby	E3b	53/73	100101	1750	1991	2179	1708	1892	97,2	105	91	0						
800	Enercon	1151	Berit 2, Lilla Lunden,Lilla Lu	D8g	53/74	101203	1800	1515	1894	1485	1518	99,5	77	93	0						
800	Enercon	1156	Byåra 2,Borrbj	D2c	53/73	091201	2600	3043	3132	2741	2812	95,5	172	94							
800	Enercon	1181	Marieholm III,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2282	2432	2030	2243	98,9	109	88	15						
800	Enercon	1182	Marieholm 4,Marieholm	C2i	53/60	080515	2000	2152	2262	1900	2122	99,3	98	89	10						
800	Enercon	1197	Petersborg 1,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1280	1581	1255	1288	98,5	69	91	1						
800	Enercon	1198	Petersborg 2,Lindshammar	F5g	53/73	090501	1500	1298	1598	1335	1355	98,3	66	86	54						
800	Enercon	1224	Säby 1, Seth,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1746	2029	1640	1785	99,4	89	89	3						
800	Enercon	1225	Säby 2, Ängla,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1604	1929	1388	1648	99,2	82	88	4						
800	Enercon	1226	Säby 3, Birk,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1588	1913	1522	1650	99,7	82	89	3						
800	Enercon	1227	Säby 4, Yrsa,Säby	F3f	48/65	100501	1650	1626	1937	1565	1654	99,1	88	90	3						
800	Enercon	1229	Hedeberga,Tornelilla	D2c	53/64	100215	2200	2185	2442	1842	2047	100	98	88	0						
800	Enercon	1244	Vena Säby,Brålanda	C9a	53/73	071201	1800	1623	2039	1733	1641	98,3	79	84	54						
800	Enercon	1247	Långöre 2, Herman,Långör	H5a	53/73	100719	2500	2648	2984	2710	2681	99,3	171	95	0						
800	Enercon	1257	Långöre 3,Långöre	H5a	53/73	100901	2200	2651	2902	2607	2600	98,9	165	94	0						
800	Enercon	1312	MellsaVind 1,Stora Mellösa	F10b	53/73	100910	1580	1284	1697	1391	1293	98,5	66	89	2						
800	Enercon	1318	Kvismaren 3,Odensbacken	F10c	53/74	101004	1550	1355	1877	1569	1435	99,1	73	89	2						
800	Enercon	1371	Mönarp 1, Universal Wind,	D7g	53/73	110301	1700	1568	1944	1586	1592	99,6	85	93	0						
800	Enercon	1372	Mönarp 2, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1565	1946	1613	1629	99,4	89	94	0						
800	Enercon	1373	Mönarp 3, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1595	2047	1647	1677	99,7	90	93	1						
800	Enercon	1374	Mönarp 4, Universal Wind,	D7g	53/73	110331	1700	1576	2032	1524	1617	96,9	68	73	164						
800	Enercon	1558	Varby 2,Varby	F8g	53/73	110617	1750	1595	2064	1732	1641	99,5	81	91	6						
800	Enercon	1637	Skenaån Vind 1 Valdemar,	F8d	53/73	120307	1800	1685	2217	1786	1731	99,8	86	89	1						
800	Enercon	1638	Skenaån Vind 2 Bengt,Bjäl	F8d	53/73	120320	1800	1591	2108	1778	1634	99,6	84	90	1						
800	Enercon	1639	Skenaån Vind 3 Kristina,Bjä	F8d	53/73	120326	1800	1619	2200	1865	1727	99,7	85	91	1						
850	Vestas	468	Lanna 1, Lidköping,Lanna	C8f	52/49	001228	1350	1459	1894	1472	1487	99,4	69	73	4						
850	Vestas	488	Skog 1,Söne	C8i	52/65	010601	1870	1508	2145	1740	1698	99,2	85	78	0						
850	Vestas	601	Runnestad I,Runnestad	E8c	52/65	010803	1915	1573	2082	1774	1628	97,7	77	75	4						
850	Vestas	602	Högby I,Högby	F8d	52/65	010906	1660	1341	1281	1379	872	73,3	72	79	4						
850	Vestas	614	Bränneberg 1,Jung	C8f	52/49	010825	1400														





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					
850	Vestas	797	Ryda Vind AB,Ryda	C8b	52/74	050127	1600	1672	2046	1668	1641	99,1	87	79	0						
850	Vestas	799	Storön 1,Storön	M25c	52/65	050201	1700	1478	1874	1489	1472	94,7	102	67	17						
850	Vestas	800	Hunflen, Ferdinand 20615,	E13a	52/65	050403	1800	1876	2457	1737	1819	86,7	0	705							
850	Vestas	801	Hunflen, Vilhelm 20616,Äpp	E13a	52/65	050504	1800	1703	2216	1838	1813	98,9	104	79	0						
850	Vestas	802	Viglunda,Skara	D8d	52/72	050517	1600	1458	1912	1450	1508	92,7	73	79	1						
850	Vestas	804	Östest-kröket,Tännäs	C17f	52/55	051124	1900	2239	3015	2165	2705	99,6	161	80	7						
850	Vestas	820	Lönhult,Lönhults gård	C3d	52/74	051017	1875	2173	2401	1865	2070	99,3	102	79	0						
850	Vestas	840	Uljeberg,Uljebergs Säteri	F8e	52/74	051221	1400	1281	1730	1442	1328	98,7	61	71	9						
850	Vestas	842	Vannborga Övra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1663	2079	1753	1722	99,5	89	76	6						
850	Vestas	843	Vannborga Nedra,Borgholm	H5a	52/44	041231	1700	1692	2282	2026	1924	99,5	105	79	0						
850	Vestas	844	Ekekullen,Dintestorp	D7h	52/74	051228	1650	1545	1434		455	99,1									
850	Vestas	848	Örum Ystad,Örum	D2c	52/65	050520	2400	2533	2840	2494	2650	99,5	130	82	1						
850	Vestas	853	Lyckevind Istrum,Istrum	D8e	52/74	061130	1400	1311	1623	1283	1316	98,9	65	76	8						
850	Vestas	855	Brönnestad 3,Brönnestad B	C1i	52/52	070206	2050	2413	2548	2026	2312	99,1	109	79	5						
850	Vestas	977	Uvbergets Hanna,Smedjeb	F12e	52/74	070105	1800	1457	2006	1645	1557	98,5	70	63	122						
850	Vestas	1001	Börstad 1,Börstad	F8d	52/65	070308	1750	1663	2106	1687	1677	99,5	80	77	0						
850	Vestas	1011	Storön 2,Storön	M25c	52/74	081011	1650	1909	2204	1597	1617	91,8	112	66	37						
850	Vestas	1028	Räfsjö Vind 1,Räfsjö Säteri	F8d	52/74	080711	1700	1755	2318	1962	1886	99,5	87	78	1						
850	Vestas	1031	Varnäs vind,Väderstad	F8d	52/74	090218	1800	1544	2063	1734	1634	98,2	79	73	0						
850	Vestas	1103	TÖS,Väderstad	E8f	52/74	090115	1800	1709	2199	1889	1820	95,4	180	83	0						
850	Vestas	1253	Uvbergets Boel,Smedjebac	F12e	52/74	100601	1500	1373	1832	1576	1461	98,8	78	74	0						
850	Vestas	2037	Larsgården,Vara	C8e	52/65	150516	1700		534	1505	1163	99,1	77	76	10						
850	200	Vestas	693 Nils, Almåsa,Almåsaaberget	E19g	52/55	021008	2162	1998	1168	1260	385	99,9	137	72	0						
850	200	Vestas	718 Tomten flo,Gråstorp	C8d	52/74	030630	1786	1492	1921	1584	1513	98,7	79	78	2						
850	200	Vestas	740 Östergården, Skara,Skånin	D8d	52/74	031215	1650	1494	1820	1464	1501	98,9	74	77	5						
850	200	Vestas	789 Kroka 1,Söderåkra	G4b	52/74	041128	1890	1542	1717		843	99,5									
900	Neg Micon	851	OBV2, Hjällö,Hjo	E8a	52/60	050726	1700	1517	1623	1437	1324	88,1	54	60	61						
900	200	NEG Micon	482 Äppelbovind ek.för,Hunnfle	E13a	52/49	001217	1600	1658	1143	1853	748	85,8	101	84	16						
900	200	NEG Micon	483 Klimpfjäll 1,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		913	915	719	768	71,3	78	61	16						
900	200	NEG Micon	484 Klimpfjäll 2,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		863	762	893	1026	89,6	58	58	54						
900	200	NEG Micon	485 Klimpfjäll 3,Klimpfjäll	F23d	52/49	010116		1027	1542	898	1073	87,8	94	65	15						
* 900	200	NEG Micon	493 Dörestorp 2,Laholm	C4b	52/55	010614	1650	1450	1825	1419	1523	98,3	70	75	1						
900	200	NEG Micon	494 Viscaria 1,Viscaria	J29h	52/49	010918	1846	1237	1525	1203	1206	94,6	137	77	2						
900	200	NEG Micon	495 Viscaria 2,Viscaria	J29h	52/49	010901	1784	1210	1484	1100	1065	85,3	79	33	427						
900	200	NEG Micon	496 Viscaria 3,Viscaria	J29h	52/49	010901	1896	1357	1559	1363	1365	99,3	151	80	9						
900	200	NEG Micon	618 Greby,Greby	G4i	52/55	001229	1652	1333	1601	1291	1190	95,1	81	86	0						
900	200	NEG Micon	694 Össjö boställe,Össjö	C3h	52/72	020101		434	78	95	87	95,5	9	73	35						
900	200	NEG Micon	735 Stenninge 1,Stenninge	H5d	52/49	040111	1900	1596	2309	1710	1593	98,2	107	83	2						
900	200	NEG Micon	742 Ängalid II,Svalöv	C2h	52/70	040108	1900	2083	2391	1997	2141	97,9	102	80	2						
900	200	NEG Micon	755 Kuling I,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1624	1900	1308	1596	99,2	71	83	2						
900	200	NEG Micon	756 Kuling II,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1631	1845	1452	1587	99,2	70	82	1						
900	200	NEG Micon	757 Kuling III,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1644	1761	1509	1653	99,2	71	79	22						
900	200	NEG Micon	758 Kuling IV,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1614	1898	1423	1553	97,3	68	81	0						
900	200	NEG Micon	759 Kuling V,Falkenberg	B5f	52/60	040107	1930	1584	1930	1454	1591	99,2	68	82	1						
1000	Nordic	681	Gerda Dragabol,Halmstad	C4h	59/70	030103	2000	1282	1356	793	1063	68,9	0	0	717						
1500	Enercon	645	Hedagården 1,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4005	4239	3085	3912	98,9	168	85	27						
1500	Enercon	646	Hedagården 4,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	4107	4139	3517	3828	96,3	179	89	0						
1500	Enercon	647	Hedagården 5,Hedagården	C3b	66/65	020901	3700	3570	3847	3381	3681	97,2	174	89	0						
1500	Enercon	675	Hedagården 2,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3696	3911	3205	3443	96,4	167	88	5						
1500	Enercon	676	Hedagården 3,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3340	3996	3421	3702	99,3	171	89	0						
1500	Enercon	677	Hedagården 6,Hedagården	C3b	71/64	030101	3700	3972	4142	3390	3816	98,2	132	67	143						
1500	Enercon	714	Annevind 1,Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	3714	4149	3092	3555	100	173	87	0						
1500	Enercon	715	Annevind 2,Annelöv	C2h	71/64	030615	3700	3708	3065	3205	3132	86,9	91	52	72						
1500	Vestas	777	Offerdal Råshön 1,Änge	E19g	82/78	041207	4031	4063	4717	3863	4220	98,9	273	65	11						
1500	Vestas	778	Offerdal Råshön 2,Änge	E19g	82/78	041205	4319	4534	5403	4498	4927	98,6	312	68	11						
1500	Vestas	779	Offerdal Råshön 3,Änge	E19g	82/78	041208	3613	3851	4732	3538	4273	98,5	286	69	5						
1500	Vestas	780	Offerdal Råshön 4,Änge	E19g	82/78	041208	4023	3957	4805	3896	4233	98,5	271	69	3						
1500	Vestas	781	Offerdal Råshön 5,Änge	E19g	82/78	041203	4032	3767	4852	3633	4297	95,4	251	63	40						
1500	Vestas	782	Offerdal Råshön 6,Änge	E19g	82/78	041205	4054	3676	4572	3621	4263	98,2	254	60	18						
1500	Vestas	783	Offerdal Råshön 7,Änge	E19h	82/78	041203	3955	3548	4881	3747	4101	96,8	137	36	144						
1500	Vestas	790	Västraby 1 SV,Löberöd	D2g	80/78	040806	4800	4820	5324	4144	4656	95,3	239	82	2						
1500	Vestas	791	Västraby 2 NO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4333	4738	3865	4361	95,4	219	78	2						
1500	Vestas	792	Västraby 3 SV,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4562	4867	4162	4515	96,8	205	72	69						
1500	Vestas	793	Västraby 4 NO,Västraby	D2g	80/78	040806	4800	4287	4731	3833	4296	98,9	209	78	2						
1500	Vestas	809	Aapua 1,Aapua	M27i	82/78	051003	4465	4423	5070	3600	3879	88,7	299	71	104						
1500	Vestas	810	Aapua 2,Aapua	M27i	82/78	050929	4232	4218	4970	3555	3892	93,3	278	73	180						
1500	Vestas	811	Aapua 3,Aapua	M27i	82/78	050928	4140	3874	4373	2623	3507	89,8	250	73	161						
1500	Vestas	812	Aapua 4,Aapua	M27i	82/78	050928	4344	4162	4814	3961	4043	90,9	294	76	103						
1500	Vestas	813	Aapua 5,Aapua	M27i	82/78	050928	4397	4199	5101	3590	4095	96	293	78							
1500	Vestas	814	Aapua 6,Aapua	M27i	82/78	050928	4500	4323	5162	3935	4117	94,5	293	74							
1500	Vestas	815	Aapua 7,Aapua	M27i	82/78	050928	4613	4194	5226	3956	4191	95	325	78	108						
1500	Enercon	888	Nygård																		





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	972	Sundsholm,Luttra	D7h	82/78	071219	4300	4726	5073	4555	4298	93	266	94	15						
2000	Enercon	987	Odarslöv 4,Lund	C2f	71/64	080714	5400	4856	5417	4173	4772	99,5	228	92							
2000	Enercon	988	Univ. Wind Odarslöv 5,Lun	C2f	71/64	080714	5400	4890	5046	4062	4442	93,9	235	96							
2000	Enercon	989	Univ. Wind Odarslöv 6,Lun	C2f	71/64	080714	5400	5123	5363	4268	4843	98,6	244	93							
2000	Enercon	1003	Univ.Power Egby 1,Egby	H5a	71/64	080815	5200	3391	3557	3170	3041	98,8	152	91	39						
2000	Enercon	1004	Univ.Power Egby 2,Egby	H5a	71/64	080816	5200	3337	3593	3193	3113	97,3	147	87	86						
2000	Enercon	1005	Univ.Power Egby 3,Egby	H5a	71/64	080817	5200	3404	3723	3277	3256	99,2	155	93	26						
2000	Enercon	1006	Univ.Power Egby 4,Egby	H5a	71/64	080818	5200	3348	3502	3213	3033	97,7	154	93	25						
2000	Enercon	1016	Kvantenburg, Ekovind,Bolst	C9a	82/98	080520	5500	5452	6470	5296	5270	94,6	249	87	64						
2000	Enercon	1034	Kinne-Vedums Vind,Kinne-	D8g	82/98	090120	4500	4651	5922	4789	4765	98,9	233	95	0						
2000	Enercon	1047	Silkomhöjden 1,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4844	4962	2216	3893	84,7	255	94	21						
2000	Enercon	1048	Silkomhöjden 2,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	5420	6431	5471	5403	95,4	167	55	189						
2000	Enercon	1049	Silkomhöjden 3,Silkomhöjd	E12d	82/98	081210	5200	4358	5423	4650	4497	95,5	260	96	2						
2000	Enercon	1050	Köjkeberget 4, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5150	6302	5561	5390	98,3	293	94	19						
2000	Enercon	1051	Köjkeberget 5, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	4917	5867	5027	5059	98,2	279	96	1						
2000	Enercon	1052	Köjkeberget 6, Anders A,Va	E12d	82/98	090325	5200	5287	6591	5993	5664	98,2	308	96	7						
2000	Vestas	1056	Högberget Denise,Bjursås	F13h	90/95	080807	5000	5385	7149	5860	6226	98,9	340	89	0						
2000	Vestas	1057	Högberget Herman,Bjursås	F13h	90/95	080812	5000	5762	7203	5955	6223	98,9	344	89	0						
2000	Vestas	1058	Högberget Victoria,Bjursås	F13h	90/95	080814	5000	5287	5894	5781	6065	96,2	343	89	1						
2000	Vestas	1059	Högberget Ulrik,Bjursås	F13h	90/95	080805	5000	5571	7296	5832	6204	99	334	89	2						
2000	Vestas	1060	Högberget Arne,Bjursås	F13h	90/95	080804	5000	5392	6970	5659	5931	99,3	322	88	0						
2000	Vestas	1061	SOTARED nr 1 Elsa,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5909	6962	5880	6177	96,6	331	83	0						
2000	Vestas	1062	SOTARED nr 2 Ellen,Långå	B5f	90/105	090201	6000	6093	6677	5767	5986	94,5	326	85	2						
2000	Vestas	1063	SOTARED nr 3 Ella,Långås	B5f	90/105	090201	6000	4980	3227	5126	5119	90,3	303	82	23						
2000	Vestas	1064	SOTARED nr 4 Elise,Långå	B5f	90/105	090201	6000	5672	6379	5023	5443	95,1	302	85	4						
2000	Vestas	1065	SOTARED nr 5 Elisabet,Lå	B5f	90/105	090201	6000	6306	5504	5657	5928	96,1	316	85	12						
2000	Enercon	1071	Markbygden, Dragaliden 1,	K24e	82/108	090101	6000	5492	6443	5316	5418	97	407	96	2						
2000	Enercon	1072	Markbygden, Dragaliden 2,	K24e	82/108	090101	6000	5319	6433	5237	5375	97,9	406	96	2						
2000	Enercon	1073	Markbygden, Dragaliden 3,	K24e	82/138	101001	6000	4903	7152	6035	6119	98,6	435	94	13						
2000	Enercon	1074	Markbygden, Dragaliden 4,	K24e	82/108	101101	6000	5261	6089	5028	5065	98,1	391	96	2						
2000	Enercon	1075	Markbygden, Dragaliden 5,	K24e	82/108	101101	6000	5093	6000	5052	5055	99,2	388	96	2						
2000	Enercon	1076	Markbygden, Dragaliden 6,	K24e	82/138	101101	6000	5361	7071	5715	5962	97,7	443	96	2						
2000	Enercon	1077	Markbygden, Dragaliden 7,	K24e	82/108	101001	6000	4735	6182	4941	5040	98,9	350	92	22						
2000	Enercon	1078	Markbygden, Dragaliden 8,	K24e	82/108	101101	6000	4940	6135	4872	4972	97,6	393	95	2						
2000	Enercon	1079	Markbygden, Dragaliden 9,	K24e	82/108	101101	6000	5016	5758	4740	4687	99,2	380	95	6						
2000	Enercon	1080	Markbygden, Dragaliden 10	K24e	82/108	101001	6000	4468	5522	4369	4488	98,9	312	91	35						
2000	Enercon	1081	Markbygden, Dragaliden 11	K24e	82/108	101001	6000	4633	5460	4387	4479	99,2	359	94	12						
2000	Enercon	1082	Markbygden, Dragaliden 12	K24e	82/108	101001	6000	4896	5651	4561	4604	99,3	366	93	17						
2000	Enercon	1086	Egby 5,Borgholm	H5a	71/64	090715	5200	3812	4131	3763	3565	99,4	188	94	0						
2000	Vestas	1088	Håberg 3,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5284	6537	5607	5323	98,6	302	82	1						
2000	Vestas	1089	Håberg 4,Flo	C8d	90/105	090501	5200	5364	6623	5665	5340	98,2	312	84	1						
2000	Vestas	1104	Klinte 2,Klintehamn	I6c	80/67	090725	5200	4273	5190	4673	4495	99,5	286	87	7						
2000	Vestas	1105	Klinte 3,Klintehamn	I6c	80/67	090724	4800	3679	4534	3965	3911	99,3	222	84	7						
2000	Vestas	1106	Klinte 4,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5000	3869	4603	4139	3968	99,1	235	81	44						
2000	Vestas	1107	Klinte 5,Klintehamn	I6c	80/67	090723	4800	4046	4885	4321	4181	99	259	84	16						
2000	Vestas	1108	Klinte 6,Klintehamn	I6c	80/67	090723	5200	4242	5396	4809	4626	98,9	281	85	20						
2000	Enercon	1109	Lyby, Knivsta 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5528	5617	3936	4955	95	259	94	2						
2000	Enercon	1110	Lyby, Svingan 1,Lyby	D2g	82/78	090901	5200	5191	5787	4685	5232	98,3	232	96	0						
2000	Vestas	1113	Long Vind AB, Ivar,Long	C8c	90/95	090914	5400	5749	7108	5941	5784	95,8	322	87	61						
2000	Vestas	1114	Long Vind AB, Göte,Long	C8c	90/95	090914	5400	5815	7142	5973	5905	95,1	340	89	57						
2000	Vestas	1115	Long Vind AB, Egon,Long	C8c	90/95	090914	5400	5779	6645	5959	5333	89,5	328	88	57						
2000	Enercon	1116	Håkantorp 1,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	5161	6368	5277	5150	100	255	94	0						
2000	Enercon	1117	Håkantorp 2,Håkantorp	C8e	82/98	090801	5300	4856	6194	5053	4987	100	251	94	0						
2000	Enercon	1118	Emma af Göksholm,Göksh	F10f	82/98	090901	5400	4336	5559	4684	4263	96	235	87	40						
2000	Enercon	1120	Isgrannatorp 1,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4465	4954	4005	4218	100	218	93	0						
2000	Enercon	1121	Isgrannatorp 2,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4419	4936	3903	4179	98,5	214	93	1						
2000	Enercon	1122	Isgrannatorp 3,Isgranna	D3c	82/98	091101	4600	4386	4807	3860	4136	99,1	212	93	0						
2000	Vestas	1125	Oxhult 1,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4792	5546	4352	4870	99,5	221	40							
2000	Vestas	1126	Oxhult 2,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4767	5223	4172	4558	98,4	222	40							
2000	Vestas	1127	Oxhult 3,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4997	5608	4081	4496	91,3	232	39							
2000	Vestas	1128	Oxhult 4,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5587	6157	4805	5354	97,9	254	40							
2000	Vestas	1129	Oxhult 5,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4823	5537	4244	4870	98,9	220	37							
2000	Vestas	1130	Oxhult 6,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4747	5508	4228	4723	99,3	215	42							
2000	Vestas	1131	Oxhult 7,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5246	5920	4648	5094	99,1	222	63							
2000	Vestas	1132	Oxhult 8,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5103	5911	4557	5012	97,9	236	53							
2000	Vestas	1133	Oxhult 9,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4883	5705	4442	4962	98,2	235	37							
2000	Vestas	1134	Oxhult 10,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4838	5374	4361	4780	99	216	76							
2000	Vestas	1135	Oxhult 11,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	5311	5840	4639	5270	99,3	248	54							
2000	Vestas	1136	Oxhult 12,Oxhult	C4c	90/105	090601	5170	4376	4853	3748	4417	99,1	196	58							
2000	Enercon	1141	Eolus Espinge,Hurva	C2i	82/78	100101	5600	5568	5858	5055	5383	99,5	274	96	4						
2000	Enercon	1142	Blåsinge Espinge,Hurva	C2i	82/78	100															



















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					
2300	Siemens	1827	Trattberget VK08,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6339	8166	6626	6978	100	457	0								
2300	Siemens	1828	Trattberget VK09,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	5275	7875	6374	6683	100	445	0								
2300	Siemens	1829	Trattberget VK10,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6478	8329	6342	6726	100	394	0								
2300	Siemens	1830	Trattberget VK11,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6153	7906	6488	6859	100	447	0								
2300	Siemens	1831	Trattberget VK12,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	5360	7354	6011	6295	100	419	0								
2300	Siemens	1832	Trattberget VK13,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6044	7872	6328	6634	100	446	0								
2300	Siemens	1833	Trattberget VK14,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	5884	7925	6325	6714	100	453	0								
2300	Siemens	1834	Trattberget VK15,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	5668	7876	6402	6761	100	451	0								
2300	Siemens	1835	Trattberget VK16,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	6037	7792	6494	6711	100	442	0								
2300	Siemens	1836	Trattberget VK17,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5427	7627	6064	6393	100	437	0								
2300	Siemens	1837	Trattberget VK18,Trattberg	H20e 101/100	121110	6000	5808	7875	6444	6668	100	459	0								
2300	Siemens	1838	Trattberget VK19,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6095	8095	6711	6973	100	459	0								
2300	Siemens	1839	Trattberget VK20,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5801	8041	6457	6794	100	480	0								
2300	Siemens	1840	Trattberget VK21,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6173	8017	6667	6967	100	500	0								
2300	Siemens	1841	Trattberget VK22,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	3144	7129	6226	6490	100	449	0								
2300	Siemens	1842	Trattberget VK23,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6249	8149	6864	7136	100	482	0								
2300	Siemens	1843	Trattberget VK24,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5554	7544	6268	6500	100	455	0								
2300	Siemens	1844	Trattberget VK25,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5819	7295	6467	6279	100	463	0								
2300	Siemens	1845	Trattberget VK26,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6853	8295	6778	7096	100	488	0								
2300	Siemens	1846	Trattberget VK27,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5268	6945	5657	5893	100	392	0								
2300	Siemens	1847	Trattberget VK28,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5336	6966	5579	5816	100	403	0								
2300	Siemens	1848	Trattberget VK29,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	5060	6513	5799	5551	100	409	0								
2300	Siemens	1849	Trattberget VK30,Trattberg	H20e 101/100	130110	6000	6230	7479	6557	6574	100	495	0								
2300	Enercon	1885	Sälshög,Sälshög	D2c 82/78	140513	6000	3540	7267	6203	6666	97,4	359	95	22							
2300	Siemens	1938	Töftedal 1,Ed	B9h 101/100	110214	6279		3589	6467	6219	100	191	0								
2300	Siemens	1939	Töftedal 2,Ed	B9h 101/100	110214	6279		3993	7262	7052	100	369	0								
2300	Siemens	1940	Töftedal 3,Ed	B9h 101/100	110228	6279		3822	6992	6779	100	346	0								
2300	Siemens	1941	Töftedal 4,Ed	B9h 101/100	110228	6279		3844	6983	6758	100	344	0								
2300	Siemens	1942	Töftedal 5,Ed	B9h 101/100	110228	6279		3542	6555	6256	100	329	0								
2300	Siemens	1943	Töftedal 6,Ed	B9e 101/100	110228	6279		3782	6807	6576	100	331	0								
2300	Siemens	1944	Töftedal 7,Ed	B9e 101/100	110318	6279		3636	6678	6394	100	306	0								
2300	Siemens	1945	Töftedal 10,Ed	B9e 101/100	110411	6279		3683	6758	6496	100	310	0								
2300	Siemens	1946	Töftedal 11,Ed	B9e 101/100	110318	6279		3772	6894	6612	100	347	0								
2300	Siemens	1947	Töftedal 12,Ed	B9e 101/100	110411	6279		3914	7019	6829	100	347	0								
2300	Enercon	1948	Ås 1,Dingle	A8i 82/108	130501	5900		3340	5673	5685	100	279	98	0							
2300	Enercon	1949	Ås 2,Dingle	A8i 82/108	130501	5900		3496	5946	5870	100	248	85	0							
2300	Enercon	1950	Ås 3,Dingle	A8i 82/108	130501	5900		2941	4863	4901	100	223	97	0							
2300	Enercon	1951	Ås 4,Dingle	A8i 82/108	130501	5900		3580	6087	6016	100	292	98	0							
2300	Enercon	1952	Ås 5,Dingle	A8i 82/108	130501	5900		3530	6102	6028	100	301	98	0							
2300	Enercon	1953	Ås 6,Dingle	A8i 82/108	130501	5900		3786	6541	6494	100	326	98	0							
2300	Enercon	1954	Dingleskogen 1,Dingle	B8g 82/108	130601	5900		3609	6365	6273	100	327	97	0							
2300	Enercon	1955	Dingleskogen 2,Dingle	B8g 82/108	121201	5900		3110	5464	5410	100	278	98	0							
2300	Enercon	1956	Dingleskogen 3,Dingle	B8g 82/108	121201	5900		2581	4560	4495	100	235	98	0							
2300	Enercon	1957	Dingleskogen 4,Dingle	B8g 82/108	130601	5900		3557	6100	6090	100	318	98	0							
2300	Enercon	1958	Dingleskogen 5,Dingle	B8g 82/108	130601	5900		2809	4792	4782	100	248	98	0							
2300	Enercon	1959	Dingleskogen 6,Dingle	B9a 82/108	130601	5900		2825	4895	4853	100	255	97	0							
2300	Enercon	1960	Hällevadsholm 2,Dingle	A9c 82/108	121029	5900		3521	5830	5960	100	291	98	0							
2300	Enercon	1961	Hällevadsholm 3,Dingle	A9f 82/108	121115	5900		3326	5579	5709	100	279	97	0							
2300	Enercon	2234	Önnarp, Margot,Önnarp	D1g 82/78	160324	5900		4942	1521			312	101								
* 2400	Kenersys	1782	Erken 1,Kullsta	J11g 109/95	130130	6400	4589	5753	4818	4591	88,2	240	70	161							
* 2400	Kenersys	1783	Erken 2,Kullsta	J11g 109/95	130206	6400	5140	6224	5445	5199	93,1	328	88	17							
2500	Nordex	1023	Lundåkra 3,Landskrona	C2g 90/80	081027	6900	6223	6661	6244	7232	97,9	387	0								
2500	Nordex	1024	Lundåkra 4,Landskrona	C2g 90/80	081027	6900	6401	7030	5889	6321	96,2	355	0								
2500	Kenersys	1384	TL Vind 1,Tråvad	C8c100/100	110131	6105	6312	7568		3624	99,7										
2500	Kenersys	1385	TL Vind 2,Tråvad	C8c100/100	110131	6105	6395	7121		3454	98,7										
2500	Kenersys	1386	TL Vind 3,Tråvad	C8c100/100	110131	6105	6592	7917		3830	99,5										
2500	Kenersys	1472	Näsudden III,Näsudden	I5f 100/85	091215	7300	5486	8490	8055	6798	100	479	0								
2500	Nordex	1473	Ryningsnäs, Ryn 100,Rynin	G6a 90/100	081231	4000	3654	3939	3840	3372	79,7	219	80	146							
2500	Nordex	1474	Ryningsnäs, Ryn 80,Ryning	G5g 90/80	081231	3000	2608	3374	2641	2940	92,8	154	75	146							
2500	Nordex	1642	Bräntberget,Härnösand	I17g 90/80	120301	6620	328	8667	7692	7691	95,4	499	72	37							
2500	Nordex	1643	Solumsklinten,Härnösand	I17g 90/100	120301	6620	367	9035	7855	7992	97,7	526	76	9							
2500	Nordex	1922	Brattön 1,Hede	B9b 90/100	100801	5864		3041	5287	5275	100	272	100	0							
2500	Nordex	1923	Brattön 2,Hede	B9b 90/100	100801	5864		3275	5800	5664	100	302	100	0							
2500	Nordex	1924	Brattön 3,Hede	B9b 90/100	100801	5864		3566	6580	6226	100	349	100	0							
2500	Nordex	1925	Brattön 4,Hede	B9b 90/100	100801	5864		2677	4913	4719	100	264	100	0							
2500	Nordex	1926	Brattön 5,Hede	B9b 90/100	100801	5864		3279	5622	5518	100	273	100	0							
2500	Nordex	1927	Brattön 6,Hede	B9b 90/100	100801	5864		4029	6777	6861	100	375	100	0							
2500	Nordex	1928	Hud 1,Huds Moar	A9c 90/100	080529	6000		3620	5969	6112	100	323	99	0							
2500	Nordex	1929	Hud 2,Huds Moar	A9c 90/100	080529	6000		3607	6470	6361	100	330	99	0							
2500	Nordex	1930	Hud 3,Huds Moar	A9c 90/100	080529	6000		3906	6854	6857	100	332	99	0							
2500	Nordex	1931	Hud 4,Huds Moar	A9c 90/100	080529	6000		3813	6474	6489	100	298	99	0							
2500	Nordex	1932	Hud 5,Huds Moar	A9c 90/100	080529	6000		3352	6018	5916	100	296	99	0							

Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anleggning		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		Benämning,	Ort											Karta	(m)							
2500			Nordex	1933	Hud 6,Huds Moar	A9c	90/100	080529	6000		3429	5982	5999	100	292	99	0							
2500			Nordex	2042	Jokkmokksliden 1,Malå	I23i	100/100	110918	6500			5303	1748	100	488		0							
2500			Nordex	2043	Jokkmokksliden 2,Malå	I23i	100/100	111018	6500			4837	1740	100	515		0							
2500			Nordex	2044	Jokkmokksliden 3,Malå	I23i	100/100	111018	6500			6118	2089	100	589		0							
2500			Nordex	2045	Jokkmokksliden 4,Malå	I23i	100/100	111018	6500			5009	1556	100	251		0							
2500			Nordex	2046	Jokkmokksliden 5,Malå	I23i	100/100	111118	6500			5357	1775	100	510		0							
2500			Nordex	2047	Jokkmokksliden 6,Malå	I23i	100/100	111118	6500			4621	1362	100	493		0							
2500			Nordex	2048	Jokkmokksliden 7,Malå	I23i	100/100	111118	6500			4645	1757	100	467		0							
2500			Nordex	2049	Jokkmokksliden 8,Malå	I23i	100/100	111118	6500			5109	1721	100	419		0							
2500			Nordex	2050	Jokkmokksliden 9,Malå	I23i	100/100	111118	6500			5224	1812	100	484		0							
2500			Nordex	2051	Jokkmokksliden 10,Malå	I23i	100/100	110918	6500			5096	1907	100	480		0							
2500			Nordex	2052	Storliden 11,Malå	I23i	100/100	110618	6500			5673	1785	100	460		0							
2500			Nordex	2053	Storliden 12,Malå	I23i	100/100	110618	6500			4883	1845	100	504		0							
2500			Nordex	2054	Storliden 13,Malå	I23i	100/100	110618	6500			4646	1554	100	445		0							
2500			Nordex	2055	Storliden 14,Malå	I23i	100/100	110618	6500			5427	1828	100	495		0							
2500			Nordex	2056	Storliden 15,Malå	I23i	100/100	110618	6500			4098	1423	100	403		0							
2500			Nordex	2057	Storliden 16,Malå	I23i	100/100	110618	6500			4232	1510	100	430		0							
2500			Nordex	2058	Storliden 17,Malå	I23i	100/100	110618	6500			4362	1507	100	406		0							
2500			Nordex	2059	Storliden 18,Malå	I23i	100/100	110618	6500			5156	1750	100	471		0							
2500			Nordex	2060	Blaiken etapp 1, 1,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			5955	2220	100	527		0							
2500			Nordex	2061	Blaiken etapp 1, 2,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			6232	2354	100	576		0							
2500			Nordex	2062	Blaiken etapp 1, 3,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			5502	2106	100	538		0							
2500			Nordex	2063	Blaiken etapp 1, 4,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			4722	1300	100	184		0							
2500			Nordex	2064	Blaiken etapp 1, 5,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			5220	1910	100	458		0							
2500			Nordex	2065	Blaiken etapp 1, 6,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			5442	2081	100	500		0							
2500			Nordex	2066	Blaiken etapp 1, 7,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			6199	2335	100	584		0							
2500			Nordex	2067	Blaiken etapp 1, 8,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			3792	1021	100	375		0							
2500			Nordex	2068	Blaiken etapp 1, 9,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			4146	1495	100	446		0							
2500			Nordex	2069	Blaiken etapp 1, 10,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			5148	1897	100	451		0							
2500			Nordex	2070	Blaiken etapp 1, 11,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			5179	1967	100	491		0							
2500			Nordex	2071	Blaiken etapp 1, 12,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			5410	2023	100	512		0							
2500			Nordex	2072	Blaiken etapp 1, 13,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			5252	1970	100	519		0							
2500			Nordex	2073	Blaiken etapp 1, 14,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			4075	998	92	428		0							
2500			Nordex	2074	Blaiken etapp 1, 15,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			4993	1807	100	452		0							
2500			Nordex	2075	Blaiken etapp 1, 16,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			5020	1856	100	492		0							
2500			Nordex	2076	Blaiken etapp 1, 17,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			4720	1858	100	485		0							
2500			Nordex	2077	Blaiken etapp 1, 18,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			4564	1731	100	430		0							
2500			Nordex	2078	Blaiken etapp 1, 19,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			5281	1934	100	492		0							
2500			Nordex	2079	Blaiken etapp 1, 20,Blaiken	H23g	100/100	121201	8800			5095	2039	100	525		0							
2500			Nordex	2080	Blaiken etapp 1, 21,Blaiken	H23g	100/100	121201	8800			4400	1646	100	408		0							
2500			Nordex	2081	Blaiken etapp 1, 22,Blaiken	H23g	100/100	121201	8800			5040	1775	100	452		0							
2500			Nordex	2082	Blaiken etapp 1, 23,Blaiken	H23g	100/100	121201	8800			5070	1981	100	484		0							
2500			Nordex	2083	Blaiken etapp 1, 24,Blaiken	H23g	100/100	121201	8800			5476	2083	100	527		0							
2500			Nordex	2084	Blaiken etapp 1, 25,Blaiken	H23g	100/100	121201	8800			5227	1962	100	519		0							
2500			Nordex	2085	Blaiken etapp 1, 26,Blaiken	H23g	100/100	121201	8800			4650	1639	100	428		0							
2500			Nordex	2086	Blaiken etapp 1, 27,Blaiken	H23h	100/100	121201	8800			4850	1769	100	471		0							
2500			Nordex	2087	Blaiken etapp 1, 28,Blaiken	H23g	100/100	121201	8800			5118	1881	100	495		0							
2500			Nordex	2088	Blaiken etapp 1, 29,Blaiken	H23g	100/100	121201	8800			5372	2013	100	521		0							
2500			Nordex	2089	Blaiken etapp 1, 30,Blaiken	H23g	100/100	121201	8800			4592	1866	100	501		0							
2500			Nordex	2090	Blaiken etapp 2, 1,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4303	1664	100	424		0							
2500			Nordex	2091	Blaiken etapp 2, 2,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4667	1846	100	433		0							
2500			Nordex	2092	Blaiken etapp 2, 3,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			3683	1154	100	0	0	0							
2500			Nordex	2093	Blaiken etapp 2, 4,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4608	1853	100	497		0							
2500			Nordex	2094	Blaiken etapp 2, 5,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4797	1836	100	488		0							
2500			Nordex	2095	Blaiken etapp 2, 6,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			2123	1746	100	479		0							
2500			Nordex	2096	Blaiken etapp 2, 7,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4542	1763	100	441		0							
2500			Nordex	2097	Blaiken etapp 2, 8,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4691	1577	100	434		0							
2500			Nordex	2098	Blaiken etapp 2, 9,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4972	1906	100	493		0							
2500			Nordex	2099	Blaiken etapp 2, 10,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4504	1559	100	261		0							
2500			Nordex	2100	Blaiken etapp 2, 11,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4807	1746	100	459		0							
2500			Nordex	2101	Blaiken etapp 2, 12,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4680	1847	100	482		0							
2500			Nordex	2102	Blaiken etapp 2, 13,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4354	1695	100	452		0							
2500			Nordex	2103	Blaiken etapp 2, 14,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4384	1791	100	459		0							
2500			Nordex	2104	Blaiken etapp 2, 15,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4845	1758	100	488		0							
2500			Nordex	2105	Blaiken etapp 2, 16,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4749	1799	100	472		0							
2500			Nordex	2106	Blaiken etapp 2, 17,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4412	1750	100	420		0							
2500			Nordex	2107	Blaiken etapp 2, 18,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4514	1624	100	459		0							
2500			Nordex	2108	Blaiken etapp 2, 19,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4234	1411	100	459		0							
2500			Nordex	2109	Blaiken etapp 2, 20,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800															

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													Benämning, Ort	Karta						(m)
2500			Nordex	2113	Blaiken etapp 2, 24,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4351	1632	100	442	0						
2500			Nordex	2114	Blaiken etapp 2, 25,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4765	1753	100	442	0						
2500			Nordex	2115	Blaiken etapp 2, 26,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4791	1717	100	459	0						
2500			Nordex	2116	Blaiken etapp 2, 27,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4697	1771	100	454	0						
2500			Nordex	2117	Blaiken etapp 2, 28,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4554	1701	100	447	0						
2500			Nordex	2118	Blaiken etapp 2, 29,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4466	1646	100	434	0						
2500			Nordex	2119	Blaiken etapp 2, 30,Blaiken	H23g	100/100	140310	8800			4403	1638	100	440	0						
2500			Dang Fang	2120	Blaiken etapp 3, 1,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4762	1714	100	441	0						
2500			Dang Fang	2121	Blaiken etapp 3, 2,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4791	1741	100	457	0						
2500			Dang Fang	2122	Blaiken etapp 3, 3,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4559	1645	100	430	0						
2500			Dang Fang	2123	Blaiken etapp 3, 4,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4523	1498	100	445	0						
2500			Dang Fang	2124	Blaiken etapp 3, 5,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4222	1618	100	424	0						
2500			Dang Fang	2125	Blaiken etapp 3, 6,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4300	1628	100	452	0						
2500			Dang Fang	2126	Blaiken etapp 3, 7,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			3344	1166	100	404	0						
2500			Dang Fang	2127	Blaiken etapp 3, 8,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4802	1696	100	450	0						
2500			Dang Fang	2128	Blaiken etapp 3, 9,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4977	1802	100	451	0						
2500			Dang Fang	2129	Blaiken etapp 3, 10,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4632	1688	100	462	0						
2500			Dang Fang	2130	Blaiken etapp 3, 11,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4416	1600	100	423	0						
2500			Dang Fang	2131	Blaiken etapp 3, 12,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4012	1502	100	408	0						
2500			Dang Fang	2132	Blaiken etapp 3, 13,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4157	1528	100	401	0						
2500			Dang Fang	2133	Blaiken etapp 3, 14,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4863	1708	100	427	0						
2500			Dang Fang	2134	Blaiken etapp 3, 15,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4799	1723	100	465	0						
2500			Dang Fang	2135	Blaiken etapp 3, 16,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			3950	1517	100	435	0						
2500			Dang Fang	2136	Blaiken etapp 3, 17,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			3871	1448	100	418	0						
2500			Dang Fang	2137	Blaiken etapp 3, 18,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4250	1561	100	454	0						
2500			Dang Fang	2138	Blaiken etapp 3, 19,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4499	1595	100	427	0						
2500			Dang Fang	2139	Blaiken etapp 3, 20,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4438	1538	100	457	0						
2500			Dang Fang	2140	Blaiken etapp 3, 21,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4917	1742	100	474	0						
2500			Dang Fang	2141	Blaiken etapp 3, 22,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4617	1661	100	466	0						
2500			Dang Fang	2142	Blaiken etapp 3, 23,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4124	1541	100	444	0						
2500			Dang Fang	2143	Blaiken etapp 3, 24,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4199	1603	100	451	0						
2500			Dang Fang	2144	Blaiken etapp 3, 25,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4796	1659	100	404	0						
2500			Dang Fang	2145	Blaiken etapp 3, 26,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			5484	1939	100	500	0						
2500			Dang Fang	2146	Blaiken etapp 3, 27,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			5175	1867	100	504	0						
2500			Dang Fang	2147	Blaiken etapp 3, 28,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4829	1738	100	479	0						
2500			Dang Fang	2148	Blaiken etapp 3, 29,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4280	1561	100	447	0						
2500			Dang Fang	2149	Blaiken etapp 3, 30,Blaiken	H23g	110/90	160101	8800			4090	1533	100	438	0						
2600			Vestas	2165	Sjjsjka 1,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3688	1209	99,8	564	83	0					
2600			Vestas	2166	Sjjsjka 2,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3146	1007	99,6	505	81	4					
2600			Vestas	2167	Sjjsjka 3,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3832	1170	99,8	564	79	2					
2600			Vestas	2168	Sjjsjka 4,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			4074	1235	99,8	594	84	0					
2600			Vestas	2169	Sjjsjka 5,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3510	1079	99,8	537	82	1					
2600			Vestas	2170	Sjjsjka 6,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700			3275	1015	99,2	500	75	56					
2600			Vestas	2171	Sjjsjka 7,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700			3213	1013	99,9	515	82	0					
2600			Vestas	2172	Sjjsjka 8,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700			3202	967	99,8	468	77	7					
2600			Vestas	2173	Sjjsjka 9,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700			3371	1063	99,9	547	81	0					
2600			Vestas	2174	Sjjsjka 10,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700			3538	1078	99,7	545	80	2					
2600			Vestas	2175	Sjjsjka 11,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700			3303	988	98,6	520	79	2					
2600			Vestas	2176	Sjjsjka 12,Gällivare	J29b	100/80	121001	6700			3179	1018	99,9	530	82	0					
2600			Vestas	2177	Sjjsjka 13,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3396	1031	99,9	534	82	0					
2600			Vestas	2178	Sjjsjka 14,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3467	992	99,5	487	76	31					
2600			Vestas	2179	Sjjsjka 15,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3796	1080	99,6	516	81	11					
2600			Vestas	2180	Sjjsjka 16,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3905	1075	99,8	515	80	5					
2600			Vestas	2181	Sjjsjka 17,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3508	1002	99,8	505	82	7					
2600			Vestas	2182	Sjjsjka 18,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3576	1079	99,9	544	83	6					
2600			Vestas	2183	Sjjsjka 19,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3757	1048	99,7	515	80	20					
2600			Vestas	2184	Sjjsjka 20,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3974	1109	99,8	528	81	14					
2600			Vestas	2185	Sjjsjka 21,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			4538	1283	99,6	602	83	6					
2600			Vestas	2186	Sjjsjka 22,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			4187	1163	99,2	561	83	11					
2600			Vestas	2187	Sjjsjka 23,Gällivare	J29c	100/80	121012	6700			4301	1269	99,5	578	82	20					
2600			Vestas	2188	Sjjsjka 24,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			4966	1467	99,6	638	85	5					
2600			Vestas	2189	Sjjsjka 25,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			4057	1209	99,7	592	84	7					
2600			Vestas	2190	Sjjsjka 26,Gällivare	J29c	100/80	121001	6700			3450	1072	99,4	508	78	33					
2600			Vestas	2191	Sjjsjka 27,Gällivare	J29c	100/80	121003	6700			3883	1196	99,9	566	84	1					
2600			Vestas	2192	Sjjsjka 28,Gällivare	J29c	100/80	121027	6700			4639	1393	99,8	610	83	10					
2600			Vestas	2193	Sjjsjka 29,Gällivare	J29c	100/80	121106	6700			4073	1249	99,5	590	84	3					
2600			Vestas	2194	Sjjsjka 30,Gällivare	J29c	100/80	121103	6700			3523	1106	99,4	562	83	2					
3000			Vestas	763	Olsvenne 2,Näs	I5f	90/80	021201	8000	7963	9596	6849	7657	90,7	122	27	487					
3000			Vestas	867	Holmsund 2,Holmsund	K20e	90/80	070503	6000	6820	7931	6779	6679	99,1	418	73	21					
3000			WinWind	1335	Uljabuouda VKV 1,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000		4209	6189	6521	100	332	0						
3000			WinWind	1336	Uljabuouda VKV 2,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000		4076	5464	5518	100	380	0						
3000			WinWind	1337	Uljabuouda VKV 3,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000		3899	6172										

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					
3000	WinWind	1338	Uljabuouda VKV 4,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	3598	3423	5031	100	413	0								
3000	WinWind	1339	Uljabuouda VKV 5,Arjeplog	H25b	90/80	091010	8000	3729	2196	3983	100	-10	0								
3000	WinWind	1340	Uljabuouda VKV 6,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	3887	5776	6438	100	347	0								
3000	WinWind	1341	Uljabuouda VKV 7,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	4698	6812	7109	100	473	0								
3000	WinWind	1342	Uljabuouda VKV 8,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	4474	5306	6138	100	432	0								
3000	WinWind	1343	Uljabuouda VKV 9,Arjeplog	H25e	90/80	091010	8000	3766	4412	4820	100	491	0								
3000	WinWind	1344	Uljabuouda VKV 10,Arjeplo	H25f	90/80	091010	8000	3597	5879	5589	100	439	0								
3000	Vestas	1492	Näsudden Väst 01,Näs	I5f	90/90	111001	8214	9802	8810	8219	94,8	462	81	37							
3000	Vestas	1493	Näsudden Väst 02,Näs	I5f	90/90	111001	8275	9977	8873	8467	98	503	84	2							
3000	Vestas	1494	Näsudden Väst 03,Näs	I5f	90/90	111001	7963	9714	8645	8360	97,6	475	84	2							
3000	Vestas	1495	Näsudden Väst 04,Näs	I5f	90/90	111001	8097	9907	8747	8413	98,2	469	84	10							
3000	Vestas	1496	Näsudden Väst 05,Näs	I5f	90/90	111001	8178	9888	8571	8452	98	454	83	8							
3000	Vestas	1497	Näsudden Väst 06,Näs	I5f	90/90	111001	8325	9887	8812	8536	97,7	436	81	29							
3000	Vestas	1498	Näsudden Väst 07,Näs	I5f	90/90	111001	7953	9055	8034	7881	98,2	437	83	8							
3000	Vestas	1499	Näsudden Väst 08,Näs	I5f	90/90	111001	7893	8945	8099	7800	98,4	422	83	9							
3000	Vestas	1500	Näsudden Väst 09,Näs	I5f	90/90	111001	7567	8594	8036	7599	97,7	408	82	16							
3000	Vestas	1501	Näsudden Väst 10,Näs	I5f	90/90	111001	7694	8822	7891	7613	96,8	398	81	28							
3000	Vestas	1502	Näsudden Väst 11,Näs	I5f	90/90	111001	7874	8878	7937	7681	96,1	407	84	1							
3000	Vestas	1503	Näsudden Väst 12,Näs	I5f	90/90	111001	8116	9229	8184	7992	98,3	428	85	2							
3000	Vestas	1504	Stugyl 1,Näs	I5f	90/90	110901	8631	9514	8826	7859	92,9	500	82	16							
3000	Vestas	1505	Stugyl 2,Näs	I5f	90/90	110901	8494	10239	8941	8497	97,7	503	84	2							
3000	Vestas	1506	Stugyl 3,Näs	I5f	90/90	110901	8517	10257	8964	8604	95,4	525	85	1							
3000	Vestas	1507	Stugyl 4,Näs	I5f	90/90	110901	8939	10005	9221	8806	96,9	444	70	128							
3000	Vestas	1508	Stugyl 5,Näs	I5f	90/90	110901	9187	10348	9462	9252	98,2	535	86	1							
3000	Vestas	1509	Stugyl 6,Näs	I5f	90/90	110901	8350	9483	8308	8337	98,6	445	83	10							
3000	Vestas	1510	Stugyl 7,Näs	I5f	90/90	110901	8360	9222	8206	8258	98,3	452	81	31							
3000	Vestas	1511	Stugyl 8,Näs	I5f	90/90	110901	8642	9993	8588	8473	97,8	496	84	10							
3000	Vestas	1512	Stugyl 9,Näs	I5f	90/90	110901	9153	10401	9225	8928	97,9	495	81	37							
3000	Siemens	1854	Mullberget 1,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	4332	9052	7355	7902	93,1	528	90	0						
3000	Siemens	1855	Mullberget 2,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	4585	10386	7665	9215	100	540	90	0						
3000	Siemens	1856	Mullberget 3,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	4703	9916	8689	10919	100	587	90	0						
3000	Siemens	1857	Mullberget 4,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	5073	10736	8769	10484	100	616	90	0						
3000	Siemens	1858	Mullberget 5,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	4901	11750	8356	10484	100	600	91	0						
3000	Siemens	1859	Mullberget 6,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	4469	11754	8978	10608	100	632	92	0						
3000	Siemens	1860	Mullberget 7,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	3840	11058	8356	9757	100	585	84	0						
3000	Siemens	1861	Mullberget 8,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	4483	11554	8664	10194	96,5	595	84	0						
3000	Siemens	1862	Mullberget 9,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	4610	12074	8979	10565	100	574	82	0						
3000	Siemens	1863	Mullberget 10,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	3613	10905	8663	9936	99,6	617	91	0						
3000	Siemens	1864	Mullberget 11,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	3688	10714	8251	9417	99,6	559	90	0						
3000	Siemens	1865	Mullberget 12,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	4380	10711	8321	9508	100	560	91	0						
3000	Siemens	1866	Mullberget 13,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	5500	11279	9376	10311	100	643	92	0						
3000	Siemens	1867	Mullberget 14,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	5379	10746	8594	9459	95,4	625	93	0						
3000	Siemens	1868	Mullberget 15,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	4492	9949	7952	8780	97,3	554	92	0						
3000	Siemens	1869	Mullberget 16,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	4542	8772	7896	7745	86	581	91	0						
3000	Siemens	1870	Mullberget 17,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	3677	10040	7642	9138	100	580	93	0						
3000	Siemens	1871	Mullberget 18,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	4352	10434	8856	9715	100	634	93	0						
3000	Siemens	1872	Mullberget 19,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	4582	9983	8017	8782	91,8	585	87	0	44					
3000	Siemens	1873	Mullberget 20,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	4597	10100	8073	8892	97,7	603	91	0						
3000	Siemens	1874	Mullberget 21,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	4901	9984	8265	8940	98,8	604	93	0						
3000	Siemens	1875	Mullberget 22,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	5295	10647	8673	9428	100	529	81	0						
3000	Siemens	1876	Mullberget 23,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	4838	9880	7887	8749	98,7	553	92	0	109					
3000	Siemens	1877	Mullberget 24,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	4399	10783	8797	9731	100	634	93	0						
3000	Siemens	1878	Mullberget 25,Rätan	E17f 113/122	140501		9494	819	9902	8259	9117	100	601	91	0						
3000	Siemens	1879	Mullberget 26,Rätan	E17f 113/122	140401		9494	4808	9623	6414	8789	98,3	421	70	0	144					
3000	Siemens	2024	Hjuleberg A01,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4728	8714	8875	100	508	0								
3000	Siemens	2025	Hjuleberg A02,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4237	8165	7926	100	465	0								
3000	Siemens	2026	Hjuleberg A03,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4042	7740	7476	100	381	0								
3000	Siemens	2027	Hjuleberg A04,Sjönevad	C5d	113/92	131101	8167	4525	8793	8328	100	417	0								
3000	Siemens	2028	Hjuleberg A05,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3076	5819	5946	100	327	0								
3000	Siemens	2029	Hjuleberg A06,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3307	6469	6307	100	349	0								
3000	Siemens	2030	Hjuleberg B01,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	2967	5667	5587	100	299	0								
3000	Siemens	2031	Hjuleberg B02,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3585	6572	6625	100	382	0								
3000	Siemens	2032	Hjuleberg B03,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3251	6325	5996	100	311	0								
3000	Siemens	2033	Hjuleberg B04,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	2872	5628	5387	100	277	0								
3000	Siemens	2034	Hjuleberg B05,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	2765	5680	5253	100	299	0								
3000	Siemens	2035	Hjuleberg B06,Sjönevad	C5d	113/92	140301	8167	3885	7755	7346	100	436	0								
3050	Enercon	1779	Middagsberget Verk 1,Skäl	E17g	101/99	120922	8300	4954	9859	7654	8696	100	539	87	0						
3050	Enercon	1780	Middagsberget Verk 2,Skäl	E17g	101/99	120906	8300	6359	8526	6619	7170	100	488	88	0						
3050	Enercon	1781	Middagsberget Verk 3,Skäl	E17g	101/99	120914	8300	5918	7644	5782	6388	100	410	83	0						
3075	Vestas	1795	Villköi VKA A01,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7571	9809	6037	8359	98,5	440	87	30						
3075	Vestas	1796	Villköi VKA A02,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7782	10114	6321	8479	98	456	87	33						
3075	Vestas	1797	Villköi VKA A03,Orrefors	F5c	11																



Ny *	Effekt (kW)		Fabrikat	Nr Anläggning	Benämning, Ort	Placering	D/H	I drift	Ber	2021	2022	2023	12mån	12mån	Månad	Tid Hindertid (tim)		VNS	OYS	PU	OPS	TF		
	Hög	Låg														%	AHT						MS	
3075	Vestas	1798	Villköl VKA A04,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7507	10053	6376	8510	98,7	451	84	47									
3075	Vestas	1799	Villköl VKA A05,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7540	9948	6380	8427	98,7	473	89	4									
3075	Vestas	1800	Villköl VKA A06,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7938	10536	6834	8995	99,3	512	91	5									
3075	Vestas	1801	Villköl VKA A07,Orrefors	F5c	112/119	121108	7970	7498	10258	6525	8738	98,9	495	90	7									
3075	Vestas	1802	Örken ORA A01,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	8458	9547	7867	8327	98,4	392	81	50									
3075	Vestas	1803	Örken ORA A02,Fröslida	C5c	112/94	121101	7205	9541	10299	8537	9100	98,9	482	88	2									
3075	Vestas	1804	Örken ORA A03,Fröslida	C5c	112/94	121114	7205	8484	9019	7489	8043	98,8	407	87	4									
3075	Vestas	1805	Örken ORA B01,Oskarströ	C5c	112/94	121117	7205	8709	9777	8190	8649	99,1	447	86	1									
3075	Vestas	1806	Örken ORA B02,Oskarströ	C5c	112/94	121129	7205	8573	9313	7830	8201	99,2	438	87	1									
3075	Vestas	1807	Örken ORA B03,Oskarströ	C5c	112/94	121031	7205	7416	8183	6926	7264	98,9	388	87	2									
3075	Vestas	1888	Kårehamn 1,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000		13785	12596	12674	98,9	885	89	3									
3075	Vestas	1889	Kårehamn 2,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000		13528	12325	12367	99,2	852	89	3									
3075	Vestas	1890	Kårehamn 3,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000		13378	12326	12275	98,5	849	88	6									
3075	Vestas	1891	Kårehamn 4,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12119	13437	12278	12299	98,7	851	88	5									
3075	Vestas	1892	Kårehamn 5,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12119	13524	12443	12401	98,8	873	88	5									
3075	Vestas	1893	Kårehamn 6,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12119	13449	11642	12266	98,8	877	88	3									
3075	Vestas	1894	Kårehamn 7,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12119	13534	12201	12289	98,9	888	88	4									
3075	Vestas	1895	Kårehamn 8,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12119	13634	12346	12417	99,4	891	89	4									
3075	Vestas	1896	Kårehamn 9,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12119	13543	12211	12384	99,3	862	86	6									
3075	Vestas	1897	Kårehamn 10,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12119	13464	12350	12387	99,4	886	88	4									
3075	Vestas	1898	Kårehamn 11,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12119	13620	12505	12540	99,5	899	88	6									
3075	Vestas	1899	Kårehamn 12,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12119	13705	12544	12576	99,2	907	89	5									
3075	Vestas	1900	Kårehamn 13,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12119	13533	12603	12489	98,6	896	87	19									
3075	Vestas	1901	Kårehamn 14,Kårehamn	H5e	112/80	130807	11000	12119	13726	12730	12699	98,9	905	87	26									
3075	Vestas	1902	Kårehamn 15,Kårehamn	H5b	112/80	130807	11000	12119	13574	12817	12677	97,8	918	89	4									
3075	Vestas	1903	Kårehamn 16,Kårehamn	H5b	112/80	130807	11000	12119	14176	13149	13253	99,4	950	90	4									
3075	Vestas	1962	Skaveröd-Gurseröd 1,Tanu	A9f	112/100	140901	8550		4799	8101	8405	100	458		0									
3075	Vestas	1963	Skaveröd-Gurseröd 2,Tanu	A9f	112/100	140901	8550		4425	7696	7741	100	429		0									
3075	Vestas	1964	Skaveröd-Gurseröd 3,Tanu	A9f	112/100	140901	8550		4640	8092	8159	100	414		0									
3075	Vestas	1965	Skaveröd-Gurseröd 4,Tanu	A9f	112/100	140901	8550		4475	8003	7919	100	413		0									
3075	Vestas	1966	Skaveröd-Gurseröd 5,Tanu	A9f	112/100	140901	8550		4688	8155	8188	100	442		0									
3075	Vestas	1967	Skaveröd-Gurseröd 6,Tanu	A9f	112/100	140901	8550		4774	8411	8361	100	458		0									
3075	Vestas	1968	Skaveröd-Gurseröd 7,Tanu	A9f	112/100	140901	8550		4370	7785	7861	100	449		0									
3075	Vestas	1969	Skaveröd-Gurseröd 8,Tanu	A9f	112/100	140901	8550		5034	8533	8788	100	483		0									
3075	Vestas	1970	Skaveröd-Gurseröd 11,Tan	A9f	112/100	140901	8550		4534	8446	8222	100	457		0									
3075	Vestas	1971	Skaveröd-Gurseröd 12,Tan	A9f	112/100	140901	8550		4628	8331	8248	100	440		0									
3075	Vestas	1972	Skaveröd-Gurseröd 13,Tan	A9f	112/100	140901	8550		4373	7853	7737	100	430		0									
3075	Vestas	1973	Årjäng NV verk 1,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700		4769	8405	8460	100	465		0									
3075	Vestas	1974	Årjäng NV verk 2,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700		4570	8374	8184	100	417		0									
3075	Vestas	1975	Årjäng NV verk 3,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700		4758	8527	8441	100	451		0									
3075	Vestas	1976	Årjäng NV verk 4,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700		4491	7991	7920	100	382		0									
3075	Vestas	1977	Årjäng NV verk 5,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700		4820	8553	8499	100	434		0									
3075	Vestas	1978	Årjäng NV verk 6,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700		4930	8567	8624	100	434		0									
3075	Vestas	1979	Årjäng NV verk 7,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700		5039	8885	8852	100	472		0									
3075	Vestas	1980	Årjäng NV verk 8,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700		4646	8404	8379	100	462		0									
3075	Vestas	1981	Årjäng NV verk 9,Mölnered	B10i	112/100	141101	8700		4797	8183	8389	100	448		0									
3075	Vestas	1982	Årjäng SV verk 1,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900		4644	8668	8368	100	418		0									
3075	Vestas	1984	Årjäng SV verk 3,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900		4823	8452	8444	100	403		0									
3075	Vestas	1985	Årjäng SV verk 4,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900		4965	8761	8751	100	431		0									
3075	Vestas	1987	Årjäng SV verk 6,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900		4986	8783	8786	100	438		0									
3075	Vestas	1988	Årjäng SV verk 7,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900		4811	8318	8276	100	400		0									
3075	Vestas	1990	Årjäng SV verk 9,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900		4822	8443	8363	100	398		0									
3075	Vestas	1991	Årjäng SV verk 10,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900		4833	8388	8374	100	393		0									
3075	Vestas	1992	Årjäng SV verk 11,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900		4643	8227	8177	100	402		0									
3075	Vestas	1993	Årjäng SV verk 12,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900		4639	8179	8181	100	386		0									
3075	Vestas	1994	Årjäng SV verk 13,Årjäng	B10i	112/100	141101	8900		4643	8414	8238	100	410		0									
3200	Senvion	1205	Granberget 7,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600		5833	7162	7264	100	406		0									
3200	Senvion	1206	Granberget 8,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600		4755	6478	6019	100	400		0									
3200	Senvion	1207	Granberget 9,Sikeå	L21d	114/93	140401	8600		4858	6273	5944	100	405		0									
3300	Vestas	1995	Alered 1,Asige	C5b	112/94	141116	9200		5296	8668	9049	100	436	95	0									
3300	Vestas	1996	Alered 2,Asige	C5b	112/94	141116	9200		5392	8771	9135	100	448	99	0									
3300	Vestas	1997	Alered 3,Asige	C5b	112/94	141116	9200		4592	7829	7986	100	380	99	0									
3300	Vestas	1998	Alered 4,Asige	C5b	112/94	141116	9200		5187	8379	8855	100	408	99	0									
3300	Vestas	2150	Klämman 1,Reftele	D5h	126/138	151224	11500		1502	11423	5620	93,9	459	60	197									
3300	Vestas	2151	Klämman 2,Reftele	D5h	126/138	151224	11500		911	12268	6385	98,7	730	86	1									