









1	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényes- ség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
2	ABB	UNO-2.0-I-OUTD	2 000	1	8,7	nincs adat	
3	ABB	UNO-2.0-I-OUTD-S	2 000	1	8,7	nincs adat	
4	ABB	UNO-2.5-I-OUTD	2 500	1	10,9	nincs adat	
5	ABB	UNO-2.5-I-OUTD-S	2 500	1	10,9	nincs adat	
6	ABB	UNO-2.0-TL-OUTD	2 000	1	8,7	nincs adat	
7	ABB	UNO-2.0-TL-OUTD-S	2 000	1	8,7	nincs adat	
8	ABB	UNO-3.0-TL-OUTD	3 000	1	13,0	nincs adat	
9	ABB	UNO-3.0-TL-OUTD-S	3 000	1	13,0	nincs adat	
10	ABB	UNO-3.6-TL-OUTD	3 600	1	15,7	nincs adat	
11	ABB	UNO-3.6-TL-OUTD-S	3 600	1	15,7	nincs adat	
12	ABB	UNO-4.2-TL-OUTD	4 200	1	18,3	nincs adat	
13	ABB	UNO-4.2-TL-OUTD-S	4 200	1	18,3	nincs adat	
14	ABB	UNO-DM-1.2TL-PLUS-B	1 200	1	5,2	nincs adat	
15	ABB	UNO-DM-1.2TL-PLUS-SB	1 200	1	5,2	nincs adat	
16	ABB	UNO-DM-2.0-TL-PLUS-B	2 000	1	8,7	nincs adat	
17	ABB	UNO-DM-2.0-TL-PLUS-SB	2 000	1	8,7	nincs adat	
18	ABB	UNO-DM-3.0-TL-PLUS-XYK-JVN	3 000	1	13,0	nincs adat	
19	ABB	UNO-DM-3.3-TL-PLUS-B	3 300	1	14,3	nincs adat	
20	ABB	UNO-DM-3.3-TL-PLUS-SB	3 300	1	14,3	nincs adat	
21	ABB	UNO-DM-4.0-TL-PLUS-B	4 000	1	17,4	nincs adat	
22	ABB	UNO-DM-4.0-TL-PLUS-SB	4 000	1	17,4	nincs adat	
23	ABB	UNO-DM-4.6-TL-PLUS-SB	4 600	1	20,0	nincs adat	
24	ABB	UNO-DM-4.6-TL-PLUS-B	4 600	1	20,0	nincs adat	
25	ABB	UNO-DM-5.0TL-PLUS-B	5 000	1	21,7	nincs adat	
26	ABB	UNO-DM-5.0TL-PLUS-SB	5 000	1	21,7	nincs adat	
27	ABB	TRIO-5,8 TL-OUTD-400	5 800	3	8,4	nincs adat	*
28	ABB	TRIO-5,8 TL-OUTD-S-400	5 800	3	8,4	nincs adat	*
29	ABB	TRIO-7,5 TL-OUTD-400,	7 500	3	10,9	nincs adat	*
30	ABB	TRIO-7,5 TL-OUTD-S-400	7 500	3	10,9	nincs adat	*
31	ABB	TRIO-8,5 TL-OUTD-400	8 500	3	12,3	nincs adat	*
32	ABB	TRIO-8,5 TL-OUTD-S-400	8 500	3	12,3	nincs adat	*
33	ABB	TRIO-20.0-TL-OUTD-400	20 000	3	29,0	nincs adat	*
34	ABB	TRIO-20.0-TL-OUTD-S2-400	20 000	3	29,0	nincs adat	*
35	ABB	TRIO-20.0-TL-OUTD-S2X-400	20 000	3	29,0	nincs adat	*
36	ABB	TRIO-20.0-TL-OUTD-S2F-400	20 000	3	29,0	nincs adat	*
37	ABB	TRIO-20.0-TL-OUTD-S1J-400	20 000	3	29,0	nincs adat	*
38	ABB	TRIO-20.0-TL-OUTD-S2J-400	20 000	3	29,0	nincs adat	*
39	ABB	TRIO-27.6-TL-OUTD-400	27 600	3	40,0	nincs adat	*
40	ABB	TRIO-27.6-TL-OUTD-S2-400	27 600	3	40,0	nincs adat	*
41	ABB	TRIO-27.6-TL-OUTD-S2X-400	27 600	3	40,0	nincs adat	*
42	ABB	TRIO-27.6-TL-OUTD-S2F-400	27 600	3	40,0	nincs adat	*
43	ABB	TRIO-27.6-TL-OUTD-S1J-400	27 600	3	40,0	nincs adat	*
44	ABB	TRIO-27.6-TL-OUTD-S2J-400	27 600	3	40,0	nincs adat	*
45	ABB	TRIO-50.0-TL-OUTD	50 000	3	72,5	2021.06.30	
46	ABB	TRIO-50.0-TM-400	50 000	3	72,5	nincs adat	
47	ABB	PRO-33.0-TL-OUTD-400	33 000	3	47,8	nincs adat	
48	ABB	PRO-33.0-TL-OUTD-S-400	33 000	3	47,8	nincs adat	
49	ABB	PRO-33.0-TL-OUTD-SX-400	33 000	3	47,8	nincs adat	
50	ABB	PVI-3.0-TL-OUTD	3000	1	13,0	nincs adat	*
51	ABB	PVI-3.0-TL-OUTD-S	3000	1	13,0	nincs adat	*
52	ABB	PVI-3.6-TL-OUTD	3600	1	15,7	nincs adat	*
53	ABB	PVI-3.6-TL-OUTD-S	3600	1	15,7	nincs adat	*
54	ABB	PVI-4.2-TL-OUTD	4200	1	18,3	nincs adat	*
55	ABB	PVI-4.2-TL-OUTD-S	4200	1	18,3	nincs adat	*
56	ABB	PVI-6.0-TL-OUTD	6000	3	8,7	nincs adat	*
57	ABB	PVI-6.0-TL-OUTD-S	6000	3	8,7	nincs adat	*
58	ABB	PVI-6.0-TL-OUTD-FS	6000	3	8,7	nincs adat	*
59	ABB	PVI-8.0-TL-OUTD	8000	3	11,6	nincs adat	*
60	ABB	PVI-8.0-TL-OUTD-S	8000	3	11,6	nincs adat	*
61	ABB	PVI-8.0-TL-OUTD-FS	8000	3	11,6	nincs adat	*
62	ABB	PVI-10.0-TL-OUTD	10 000	3	14,5	nincs adat	*
63	ABB	PVI-10.0-TL-OUTD-S	10 000	3	14,5	nincs adat	*
64	ABB	PVI-10.0-TL-OUTD-FS	10 000	3	14,5	nincs adat	*

1	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényesség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
65	ABB	PVI-12.5-TL-OUTD	12 500	3	18,1	nincs adat	*
66	ABB	PVI-12.5-TL-OUTD-S	12 500	3	18,1	nincs adat	*
67	ABB	PVI-12.5-TL-OUTD-FS	12 500	3	18,1	nincs adat	*
68	ABB	PVS-50-TL	50 000	3	72,5	nincs adat	
69	ABB	REACT2-UNO-3,6-TL 	3 600	1	15,7	nincs adat	
70	ABB	REACT2-UNO-5-TL 	5 000	1	21,7	nincs adat	
71							
72	AEG	AS-IR01-750	750	1	3,3	nincs adat	
73	AEG	AS-IR01-1000	1 000	1	4,3	nincs adat	
74	AEG	AS-IR01-1500	1 500	1	6,5	nincs adat	
75	AEG	AS-IR01-2000	2 000	1	8,7	nincs adat	
76	AEG	AS-IR01-3000	3 000	1	13,0	nincs adat	
77	AEG	AS-IR01-4000	3 680	1	16,0	2020.12.06	
78	AEG	AS-IR01-4600	4 200	1	18,3	2020.12.06	
79	AEG	AS-IR01-5000	4 600	1	20,0	2020.12.06	
80	AEG	AS-IR01-3000-2	3 000	1	13,0	2020.12.06	
81	AEG	AS-IR01-4000-2	3 680	1	16,0	2020.12.06	
82	AEG	AS-IR01-4600-2	4 200	1	18,3	2020.12.06	
83	AEG	AS-IR01-5000-2	4 600	1	20,0	2020.12.06	
84	AEG	AS-IC01-4000-2	4 000	3	5,8	2022.09.20	
85	AEG	AS-IC01-5000-2	5 000	3	7,2	2022.09.20	
86	AEG	AS-IC01-6000-2	6 000	3	8,7	2022.09.20	
87	AEG	AS-IC01-8000-2	8 000	3	11,6	2022.09.20	
88	AEG	AS-IC01-10000-2	10 000	3	14,5	2022.09.20	
89	AEG	AS-IC01-12000-2	12 000	3	17,4	2022.09.20	
90	AEG	AS-IC01-15000-2	15 000	3	21,7	2022.09.20	
91	AEG	AS-IC01-17000-2	17 000	3	24,6	2022.09.20	
92	AEG	AS-IC01-20000-2	20 000	3	29,0	nincs adat	
93	AEG	AS-IC01-25000-2	25 000	3	36,2	nincs adat	
94	AEG	AS-IC01-30000-2	30 000	3	43,5	nincs adat	
95	AEG	AS-IC01-33000-2	33 000	3	47,8	2024.11.10	*
96	AEG	AS-IC01-35000-2	35 000	3	50,7	2024.11.10	*
97	AEG	AS-IC01-40000	40 000	3	58,0	2024.11.20	*
98	AEG	AS-IC01-50000	50 000	3	72,5	2024.11.20	*
99							
100	ANHUI EHE	EHE-N10KTL	10 000	3	14,5	nincs adat	*
101	ANHUI EHE	EHE-N12KTL	12 000	3	17,4	nincs adat	*
102	ANHUI EHE	EHE-N15KTL	15 000	3	21,7	nincs adat	*
103	ANHUI EHE	EHE-N17KTL	17 000	3	24,6	nincs adat	*
104	ANHUI EHE	EHE-N20KTL	20 000	3	29,0	nincs adat	*
105							
106	ASTRASUN	ASTRASUN-3PH 5000TL	5000	3	7,2	nincs adat	*
107	ASTRASUN	ASTRASUN-3PH 6000TL	6000	3	8,7	nincs adat	*
108	ASTRASUN	ASTRASUN-3PH 8000TL	8000	3	11,6	nincs adat	*
109	ASTRASUN	ASTRASUN-3PH 10000TL	10000	3	14,5	nincs adat	*
110	ASTRASUN	ASTRASUN-3PH 12000TL	12000	3	17,4	nincs adat	*
111	ASTRASUN	ASTRASUN-3PH 15000TL	15000	3	21,7	nincs adat	*
112	ASTRASUN	ASTRASUN-3PH 17000TL	17000	3	24,6	nincs adat	*
113	ASTRASUN	ASTRASUN-3PH 20000TL	20000	3	29,0	nincs adat	*
114	ASTRASUN	ASTRASUN ALFA 1500TL	1500	1	6,5	nincs adat	
115	ASTRASUN	ASTRASUN ALFA 2000TL	2000	1	8,7	nincs adat	
116	ASTRASUN	ASTRASUN ALFA 3000TL	3000	1	13,0	nincs adat	
117	ASTRASUN	ASTRASUN ALFA 3600TL	3600	1	15,7	nincs adat	
118	ASTRASUN	ASTRASUN BETA 3000TL	3000	1	13,0	nincs adat	
119	ASTRASUN	ASTRASUN BETA 3600TL	3600	1	15,7	nincs adat	
120	ASTRASUN	ASTRASUN BETA 4200TL	4200	1	18,3	nincs adat	
121	ASTRASUN	ASTRASUN BETA 5000TL	5000	1	21,7	nincs adat	
122	ASTRASUN	ASTRASUN ROCKY MIKROINVERTER 250	250	1	1,1	nincs adat	
123	ASTRASUN	ASTRASUN Powerstar 3 PH 50 kW	50000	3	72,5	2021.05.15	
124	ASTRASUN	ASTRASUN 3000TL	3000	1	13,0	nincs adat	
125	ASTRASUN	ASTRASUN TWINS 3300TL	3000	1	13,0	nincs adat	

1	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényesség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
126	ASTRASUN	ASTRASUN TWINS 4000TL	4000	1	17,4	nincs adat	
127	ASTRASUN	ASTRASUN TWINS 5000TL	5000	1	21,7	nincs adat	
128							
129	BENNING	TLS 8.3	8000	3	11,6	nincs adat	*
130	BENNING	TLS 10.3	10000	3	14,5	nincs adat	*
131	BENNING	TLS 13.3	13000	3	18,8	nincs adat	*
132	BENNING	TLS 15.3	15000	3	21,7	nincs adat	*
133	BENNING	TLS17.3	17000	3	24,6	nincs adat	*
134							
135	CHINT	CPS SCA30KTL-DO	30000	3	43,5	nincs adat	
136	CHINT	CPS SCA36KTL-DO-480 (&)	36000	3	52,2	nincs adat	
137							
138	EFFEKTA	KS-1500ST	1500	1	6,5	nincs adat	*
139	EFFEKTA	KS-2000ST	2000	1	8,7	nincs adat	*
140	EFFEKTA	KS-3000ST	3000	1	13,0	nincs adat	*
141	EFFEKTA	KS-3600ST	3600	1	15,7	nincs adat	*
142	EFFEKTA	KS-3000DT	3000	1	13,0	nincs adat	*
143	EFFEKTA	KS-3600DT	3600	1	15,7	nincs adat	*
144	EFFEKTA	KS-4200DT	4200	1	18,3	nincs adat	*
145	EFFEKTA	KS-5000DT	5000	1	21,7	nincs adat	*
146	EFFEKTA	KS-10000	10000	3	14,5	2021.03.01	*
147	EFFEKTA	KS-12500	12500	3	18,1	2021.03.01	*
148	EFFEKTA	KS-15000	15000	3	21,7	2021.03.01	
149	EFFEKTA	KS-17000	17000	3	24,6	2021.03.01	
150	EFFEKTA	KS-20000	20000	3	29,0	2021.03.01	
151							
152	ENPHASE	IQ7-60 d	240	1	1,0	2022.12.20	
153	ENPHASE	IQ7PLUS-72 d	290	1	1,3	2022.12.20	
154	ENPHASE	IQ7X-96 d	315	1	1,4	2022.12.20	
155							
156	ENVERTECH	MICRO INVERTER 248 (EVT248)	248	1	1,1	nincs adat	*
157	ENVERTECH	MICRO INVERTER 500 (EVT500)	500	1	2,2	nincs adat	*
158							
159	Fronius	IG PLUS 25V-1	2 600	1	11,3	nincs adat	nincs adat
160	Fronius	IG PLUS 30V-1	3 000	1	13,0	nincs adat	nincs adat
161	Fronius	IG PLUS 35V-1	3 500	1	15,2	nincs adat	nincs adat
162	Fronius	IG PLUS 50V-1	4 000	1	17,4	nincs adat	nincs adat
163	Fronius	IG PLUS 55V-2	5 000	2	10,9	nincs adat	nincs adat
164	Fronius	IG PLUS 55V-3	5 000	3	7,2	nincs adat	nincs adat
165	Fronius	IG PLUS 60V-2	6 000	2	13,0	nincs adat	nincs adat
166	Fronius	IG PLUS 60V-3	6 000	3	8,7	nincs adat	nincs adat
167	Fronius	IG PLUS 70V-2	6 500	2	14,1	nincs adat	nincs adat
168	Fronius	IG PLUS 80V-3	7 000	3	10,1	nincs adat	nincs adat
169	Fronius	IG PLUS 100V-2	8 000	2	17,4	nincs adat	nincs adat
170	Fronius	IG PLUS 100V-3	8 000	3	11,6	nincs adat	nincs adat
171	Fronius	IG PLUS 120V-3	10 000	3	14,5	nincs adat	nincs adat
172	Fronius	IG PLUS 150V-3	12 000	3	17,4	nincs adat	nincs adat
173	Fronius	GALVO 1.5-1 és a LIGHT változat	1500	1	6,5	2022.05.04	
174	Fronius	GALVO 2.0-1 és a LIGHT változat	2000	1	8,7	2022.05.04	
175	Fronius	GALVO 2.5-1 és a LIGHT változat	2500	1	10,9	2022.05.04	
176	Fronius	GALVO 3.0-1 és a LIGHT változat	3000	1	13,0	2022.05.04	
177	Fronius	GALVO 3.1-1 és a LIGHT változat	3100	1	13,5	2022.05.04	
178	Fronius	PRIMO 3.0-1 és a LIGHT változat	3000	1	13,0	nincs adat	*
179	Fronius	PRIMO 3.5-1 és a LIGHT változat	3500	1	15,2	nincs adat	*
180	Fronius	PRIMO 3.6-1 és a LIGHT változat	3680	1	16,0	nincs adat	*
181	Fronius	PRIMO 4.0-1 és a LIGHT változat	4000	1	17,4	nincs adat	*
182	Fronius	PRIMO 4.6-1 és a LIGHT változat	4600	1	20,0	nincs adat	*
183	Fronius	PRIMO 5.0-1 és a LIGHT változat	5000	1	21,7	nincs adat	*
184	Fronius	PRIMO 6.0-1 és a LIGHT változat	6000 (#)	1	26,1	nincs adat	*
185	Fronius	PRIMO 8.2-1 és a LIGHT változat	8200 (#)	1	35,7	nincs adat	*
186	Fronius	Symo 3.0-3-S és a LIGHT változat	3000	3	4,3	nincs adat	*
187	Fronius	Symo 3.7-3-S és a LIGHT változat	3700	3	5,4	nincs adat	*
188	Fronius	Symo 4.5-3-S és a LIGHT változat	4500	3	6,5	nincs adat	*

1	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényesség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
189	Fronius	Symo 3.0-3-M és a LIGHT változat	3000	3	4,3	nincs adat	*
190	Fronius	Symo 3.7-3-M és a LIGHT változat	3700	3	5,4	nincs adat	*
191	Fronius	Symo 4.5-3-M és a LIGHT változat	4500	3	6,5	nincs adat	*
192	Fronius	Symo 5.0-3-M és a LIGHT változat	5000	3	7,2	nincs adat	*
193	Fronius	Symo 6.0-3-M és a LIGHT változat	6000	3	8,7	nincs adat	*
194	Fronius	Symo 7.0-3-M és a LIGHT változat	7000	3	10,1	nincs adat	*
195	Fronius	Symo 8.2-3-M és a LIGHT változat	8200	3	11,9	nincs adat	*
196	Fronius	Symo 10.0-3-M és a LIGHT változat	10000	3	14,5	nincs adat	*
197	Fronius	Symo 12.5-3-M és a LIGHT változat	12500	3	18,1	nincs adat	*
198	Fronius	Symo 15.0-3-M és a LIGHT változat	15000	3	21,7	nincs adat	*
199	Fronius	Symo 17.5-3-M és a LIGHT változat	17500	3	25,4	nincs adat	*
200	Fronius	Symo 20.0-3-M és a LIGHT változat	20000	3	29,0	nincs adat	*
201	Fronius	Symo Hybrid 3.0-3-S 	3000	3	4,3	nincs adat	*
202	Fronius	Symo Hybrid 4.0-3-S 	4000	3	5,8	nincs adat	*
203	Fronius	Symo Hybrid 5.0-3-S 	5000	3	7,2	nincs adat	*
204	Fronius	SYMO GEN24 6.0 PLUS 	6000	3	8,7	nincs adat	
205	Fronius	SYMO GEN24 8.0 PLUS 	8000	3	11,6	nincs adat	
206	Fronius	SYMO GEN24 10.0 PLUS 	10000	3	14,5	nincs adat	
207	Fronius	ECO 25.0-3-S	25000	3	36,2	nincs adat	*
208	Fronius	ECO 27.0-3-S	27000	3	39,1	nincs adat	*
209							
210	GOODWE	GW700-XS	700	1	3,0		
211	GOODWE	GW1000-XS	1000	1	4,3		
212	GOODWE	GW1500-XS	1500	1	6,5		
213	GOODWE	GW2000-XS	2000	1	8,7		
214	GOODWE	GW2500-XS	2500	1	10,9		
215	GOODWE	GW3000-XS	3000	1	13,0		
216	GOODWE	GW3000D-NS	3000	1	13,0	nincs adat	
217	GOODWE	GW3600D-NS	3680	1	16,0	nincs adat	
218	GOODWE	GW4200D-NS	4200	1	18,3	nincs adat	
219	GOODWE	GW5000D-NS	5000	1	21,7	nincs adat	
220	GOODWE	GW6000D-NS	6000 (#)	1	26,1	nincs adat	
221	GOODWE	GW4K-DT	4000	3	5,8		
222	GOODWE	GW5K-DT	5000	3	7,2		
223	GOODWE	GW6K-DT	6000	3	8,7		
224	GOODWE	GW8K-DT	8000	3	11,6		
225	GOODWE	GW10K-DT	10000	3	14,5		
226	GOODWE	GW25K-MT	25000	3	36,2		
227	GOODWE	GW30K-MT	30000	3	43,5		
228	GOODWE	GW36K-MT	36000	3	52,2		
229	GOODWE	GW50K-MT	50000	3	72,5	2021.10.16	*
230	GOODWE	GW50KN-MT	50000	3	72,5	nincs adat	*
231							
232	GROWATT	GROWATT 750S	750	1	3,3	nincs adat	
233	GROWATT	GROWATT 1000S	1000	1	4,3	nincs adat	
234	GROWATT	GROWATT 1500S	1600	1	7,0	nincs adat	
235	GROWATT	GROWATT 2000S	2000	1	8,7	nincs adat	
236	GROWATT	GROWATT 2500S	2500	1	10,9	nincs adat	
237	GROWATT	GROWATT 3000S	3000	1	13,0	nincs adat	
238	GROWATT	GROWATT 2500MTL-S	2500	1	10,9	nincs adat	
239	GROWATT	GROWATT 3000MTL-S	3000	1	13,0	nincs adat	
240	GROWATT	GROWATT 3600MTL-S	3600	1	15,7	nincs adat	
241	GROWATT	GROWATT 4200MTL-S	4200	1	18,3	nincs adat	
242	GROWATT	GROWATT 5000MTL-S	4600	1	20,0	nincs adat	
243	GROWATT	GROWATT 5500MTL-S	5000	1	21,7	nincs adat	
244	GROWATT	GROWATT SPH3000	3000	1	13,0	nincs adat	
245	GROWATT	GROWATT SPH3600	3680	1	16,0	nincs adat	
246	GROWATT	GROWATT SPH4000	4000	1	17,4	nincs adat	
247	GROWATT	GROWATT SPH4600	4600	1	20,0	nincs adat	
248	GROWATT	GROWATT SPH5000	4990	1	21,7	nincs adat	
249	GROWATT	GROWATT MIN 2500TL-XE	2500	1	10,9	nincs adat	
250	GROWATT	GROWATT MIN 3000TL-XE	3000	1	13,0	nincs adat	

1	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényesség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
251	GROWATT	GROWATT MIN 3600TL-XE	3600	1	15,7	nincs adat	
252	GROWATT	GROWATT MIN 4200TL-XE	4200	1	18,3	nincs adat	
253	GROWATT	GROWATT MIN 4600TL-XE	4600	1	20,0	nincs adat	
254	GROWATT	GROWATT MIN 5000TL-XE	5000	1	21,7	nincs adat	
255	GROWATT	GROWATT MIN 6000TL-XE	6000	1	26,1	nincs adat	
256	GROWATT	GROWATT MIN 2500TL-XH	2500	1	10,9	nincs adat	
257	GROWATT	GROWATT MIN 3000TL-XH	3000	1	13,0	nincs adat	
258	GROWATT	GROWATT MIN 3600TL-XH	3600	1	15,7	nincs adat	
259	GROWATT	GROWATT MIN 4200TL-XH	4200	1	18,3	nincs adat	
260	GROWATT	GROWATT MIN 4600TL-XH	4600	1	20,0	nincs adat	
261	GROWATT	GROWATT SPH6000 (#)	6000	1	26,1	nincs adat	
262	GROWATT	GROWATT MID 15KTL3-X	15000	3	21,7	nincs adat	
263	GROWATT	GROWATT MID 17KTL3-X	17000	3	24,6	nincs adat	
264	GROWATT	GROWATT MID 20KTL3-X	20000	3	29,0	nincs adat	
265	GROWATT	GROWATT 4000 UE	4000	3	5,8	nincs adat	*
266	GROWATT	GROWATT 5000 UE	5000	3	7,2	nincs adat	*
267	GROWATT	GROWATT 6000 UE	6000	3	8,7	nincs adat	*
268	GROWATT	GROWATT 7000 UE	7000	3	10,1	nincs adat	*
269	GROWATT	GROWATT8000 UE	8000	3	11,6	nincs adat	*
270	GROWATT	GROWATT 9000 UE	9000	3	13,0	nincs adat	*
271	GROWATT	GROWATT10000 UE	10000	3	14,5	nincs adat	*
272	GROWATT	GROWATT 12000 UE	12000	3	17,4	nincs adat	
273	GROWATT	GROWATT 18000 UE	18000	3	26,1	nincs adat	
274	GROWATT	GROWATT 20000 UE	20000	3	29,0	nincs adat	
275	GROWATT	GROWATT 3000 TL3-S	3000	3	4,3	nincs adat	*
276	GROWATT	GROWATT 4000 TL3-S	4000	3	5,8	nincs adat	*
277	GROWATT	GROWATT 5000 TL3-S	5000	3	7,2	nincs adat	*
278	GROWATT	GROWATT 6000 TL3-S	6000	3	8,7	nincs adat	*
279	GROWATT	GROWATT 7000 TL3-S	7000	3	10,1	nincs adat	
280	GROWATT	GROWATT 8000 TL3-S	8000	3	11,6	nincs adat	
281	GROWATT	GROWATT 9000 TL3-S	9000	3	13,0	nincs adat	
282	GROWATT	GROWATT 10000 TL3-S	10000	3	14,5	nincs adat	
283	GROWATT	GROWATT 11000 TL3-S	11000	3	15,9	nincs adat	
284	GROWATT	GROWATT 12000 TL3-S	12000	3	17,4	nincs adat	
285	GROWATT	GROWATT 13000 TL3-S	13000	3	18,8	nincs adat	
286	GROWATT	GROWATT 15000 TL3-S	15000	3	21,7	nincs adat	
287	GROWATT	GROWATT 17000 TL3-S	17000	3	24,6	nincs adat	*
288	GROWATT	GROWATT 20000 TL3-S	20000	3	29,0	nincs adat	*
289	GROWATT	GROWATT 25000 TL3-S	25000	3	36,2	nincs adat	*
290	GROWATT	GROWATT 30000 TL3-S	30000	3	43,5	nincs adat	*
291	GROWATT	GROWATT 33000 TL3-S	33000	3	47,8	nincs adat	*
292	GROWATT	GROWATT 40000 TL3-NS	40000	3	58,0	nincs adat	*
293	GROWATT	GROWATT 50000 TL3-S	48000	3	69,6	nincs adat	*
294	GROWATT	GROWATT 30000 TL3-SE	30000	3	43,5	nincs adat	*
295	GROWATT	GROWATT 33000 TL3-SE	33000	3	47,8	nincs adat	*
296	GROWATT	GROWATT 40000 TL3-NSE	40000	3	58,0	nincs adat	*
297	GROWATT	GROWATT 50000 TL3-SE	48000	3	69,6	nincs adat	*
298	GROWATT	GROWATT MAX 50 KTL3 LV	48000	3	69,6	nincs adat	*
299							
300	HOYMILES	MI-1000	1000	1	4,3	nincs adat	
301	HOYMILES	MI-1200	1200	1	5,2	nincs adat	
302							
303	HUAWEI	SUN2000L-2KTL	2000	1	8,7	nincs adat	
304	HUAWEI	SUN2000L-2KTL-L1	2000	1	8,7	nincs adat	
305	HUAWEI	SUN2000L-3KTL	3000	1	13,0	nincs adat	
306	HUAWEI	SUN2000L-3KTL-L1	3000	1	13,0	nincs adat	
307	HUAWEI	SUN2000L-3,68KTL	3680	1	16,0	nincs adat	
308	HUAWEI	SUN2000L-3,68KTL-L1	3680	1	16,0	nincs adat	
309	HUAWEI	SUN2000L-4KTL	4000	1	17,4	nincs adat	
310	HUAWEI	SUN2000L-4KTL-L1	4000	1	17,4	nincs adat	
311	HUAWEI	SUN2000L-4,6KTL	4600	1	20,0	nincs adat	
312	HUAWEI	SUN2000L-4,6KTL-L1	4600	1	20,0	nincs adat	
313	HUAWEI	SUN2000L-5KTL	5000	1	21,7	nincs adat	




1	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényesség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
314	HUAWEI	SUN2000L-5KTL-L1	5000	1	21,7	nincs adat	
315	HUAWEI	SUN2000-8KTL	8000	3	11,6	nincs adat	*
316	HUAWEI	SUN2000-12KTL	12000	3	17,4	nincs adat	*
317	HUAWEI	SUN2000-17KTL	17000	3	24,6	nincs adat	*
318	HUAWEI	SUN2000-20KTL	20000	3	29,0	nincs adat	*
319	HUAWEI	SUN2000-33KTL	30000	3	43,5	nincs adat	
320	HUAWEI	SUN2000-33KTL-A	30000	3	43,5	nincs adat	
321	HUAWEI	SUN2000-36KTL	36000	3	52,2	nincs adat	
322	HUAWEI	SUN2000-3KTL-M0	3000	3	4,3	nincs adat	
323	HUAWEI	SUN2000-4KTL-M0	4000	3	5,8	nincs adat	
324	HUAWEI	SUN2000-5KTL-M0	5000	3	7,2	nincs adat	
325	HUAWEI	SUN2000-6KTL-M0	6000	3	8,7	nincs adat	
326	HUAWEI	SUN2000-8KTL-M0	8000	3	11,6	nincs adat	
327	HUAWEI	SUN2000-10KTL-M0	10000	3	14,5	nincs adat	
328	HUAWEI	SUN2000-12KTL-M0	12000	3	17,4	nincs adat	
329	HUAWEI	SUN2000-15KTL-M0	15000	3	21,7	nincs adat	
330	HUAWEI	SUN2000-17KTL-M0	17000	3	24,6	nincs adat	
331	HUAWEI	SUN2000-20KTL-M0	20000	3	29,0	nincs adat	
332	HUAWEI	SUN2000-50KTL-M0	50000	3	72,5	nincs adat	
333							
334	KACO	BLUEPLANET 3.0 TL3 M2 WM OD HG0	3000	3	4,3	nincs adat	
335	KACO	BLUEPLANET 4.0 TL3 M2 WM OD HG0 M2 WM OD IIG0	4000	3	5,8	nincs adat	
336	KACO	BLUEPLANET 5.0 TL3	5000	3	7,2	nincs adat	*
337	KACO	BLUEPLANET 6.5 TL3	6500	3	9,4	nincs adat	*
338	KACO	BLUEPLANET 7.5 TL3	7500	3	10,9	nincs adat	*
339	KACO	BLUEPLANET 8.6 TL3	8600	3	12,5	nincs adat	
340	KACO	BLUEPLANET 9.0 TL3	9000	3	13,0	nincs adat	*
341	KACO	BLUEPLANET 10.0 TL3	10000	3	14,5	nincs adat	
342	KACO	BLUEPLANET 15.0 TL3 M2 WM	15000	3	21,7	2022.06.22	
343	KACO	BLUEPLANET 20.0 TL3	20000	3	29,0	nincs adat	
344	KACO	BLUEPLANET 50.0 TL3	50000	3	72,5	nincs adat	*
345	KACO	BLUEPLANET 50.0 TL3 M1 WM OD HUGM	50000	3	72,5	nincs adat	
346	KACO	BLUEPLANET 50.0 TL3 M1 WM OD HUGX	50000	3	72,5	nincs adat	
347	KACO	POWADOR 12.0 TL3	10000	3	14,5	nincs adat	
348	KACO	POWADOR 14.0 TL3	12500	3	18,1	nincs adat	
349	KACO	POWADOR 18.0 TL3	15000	3	21,7	nincs adat	
350	KACO	POWADOR 20.0TL3	17000	3	24,6	nincs adat	
351	KACO	POWADOR 30.0TL3	25000	3	36,2	nincs adat	*
352	KACO	POWADOR 33.0TL3	27500	3	39,9	nincs adat	*
353	KACO	POWADOR 36.0TL3	30000	3	43,5	nincs adat	*
354	KACO	POWADOR 39.0TL3	33300	3	48,3	nincs adat	*
355	KACO	POWADOR 40.0TL3	36000	3	52,2	nincs adat	*
356	KACO	POWADOR 60.0 TL3	49900	3	72,3	nincs adat	
357							
358	KOSTAL	Solar Piko 4.2	4200	3	6,1	nincs adat	
359	KOSTAL	Solar Piko 4.6	4600	3	6,7	nincs adat	
360	KOSTAL	Solar Piko 5.5	5500	3	8,0	nincs adat	
361	KOSTAL	Solar Piko 7	7000	3	10,1	nincs adat	
362	KOSTAL	Solar Piko 8.5	8500	3	12,3	nincs adat	
363	KOSTAL	Solar Piko 10	10000	3	14,5	nincs adat	
364	KOSTAL	Solar Piko 12	12000	3	17,4	nincs adat	
365	KOSTAL	Solar Piko 15	15000	3	21,7	nincs adat	
366	KOSTAL	Solar Piko 17	17000	3	24,6	nincs adat	
367	KOSTAL	Solar Piko 20	20000	3	29,0	nincs adat	
368	KOSTAL	Piko 36 EPC	36000	3	52,2	nincs adat	
369	KOSTAL	PIKO IQ 4.2	4200	3	6,1	nincs adat	
370	KOSTAL	PIKO IQ 5.5	5500	3	8,0	nincs adat	
371	KOSTAL	PIKO IQ 7.0	7000	3	10,1	nincs adat	
372	KOSTAL	PIKO IQ 8.5	8500	3	12,3	nincs adat	












1	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényesség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
373	KOSTAL	PIKO IQ 10	10000	3	14,5	nincs adat	
374	KOSTAL	PLENTICORE PLUS 4.2	4200	3	6,1	nincs adat	
375	KOSTAL	PLENTICORE PLUS 5.5	5500	3	8,0	nincs adat	
376	KOSTAL	PLENTICORE PLUS 7.0	7000	3	10,1	nincs adat	
377	KOSTAL	PLENTICORE PLUS 8.5	8500	3	12,3	nincs adat	
378	KOSTAL	PLENTICORE PLUS 10	10000	3	14,5	nincs adat	
379							
380	LETRIKA	SMI 260	260	1	1,1	nincs adat	
381							
382	NINGBO GINLONG	SOLIS-MINI-1000-4G	1000	1	4,3	nincs adat	
383	NINGBO GINLONG	SOLIS-MINI-2000-4G	2000	1	8,7	nincs adat	
384	NINGBO GINLONG	SOLIS-MINI-2500-4G	2500	1	10,9	nincs adat	
385	NINGBO GINLONG	SOLIS-MINI-3000-4G	3000	1	13,0	nincs adat	
386	NINGBO GINLONG	SOLIS-2.5K-2G	2500	1	10,9	nincs adat	
387	NINGBO GINLONG	SOLIS-3K-2G	3000	1	13,0	nincs adat	
388	NINGBO GINLONG	SOLIS-3.6K-2G	3600	1	15,7	nincs adat	
389	NINGBO GINLONG	SOLIS-4K-2G	4000	1	17,4	nincs adat	
390	NINGBO GINLONG	SOLIS-4.6K-2G	4600	1	20,0	nincs adat	
391	NINGBO GINLONG	SOLIS-1P4K-4G	4000	1	17,4	nincs adat	
392	NINGBO GINLONG	SOLIS-1P5K-4G	5000	1	21,7	nincs adat	
393	NINGBO GINLONG	SOLIS-3P5K-4G	5000	3	7,2	nincs adat	
394	NINGBO GINLONG	SOLIS-3P6K-4G	6000	3	8,7	nincs adat	
395	NINGBO GINLONG	SOLIS-3P8K-4G	8000	3	11,6	nincs adat	
396	NINGBO GINLONG	SOLIS-3P9K-4G	9000	3	13,0	nincs adat	
397	NINGBO GINLONG	SOLIS-3P10K-4G	10000	3	14,5	nincs adat	
398	NINGBO GINLONG	SOLIS-3P12K-4G	12000	3	17,4	nincs adat	
399	NINGBO GINLONG	SOLIS-3P15K-4G	15000	3	21,7	nincs adat	
400	NINGBO GINLONG	SOLIS-3P17K-4G	17000	3	24,6	nincs adat	
401	NINGBO GINLONG	SOLIS-3P20K-4G	20000	3	29,0	nincs adat	
402	NINGBO GINLONG	SOLIS-25K-5G	25000	3	36,2	nincs adat	
403	NINGBO GINLONG	SOLIS-30K-5G	30000	3	43,5	nincs adat	
404	NINGBO GINLONG	SOLIS-33K-5G	33000	3	47,8	nincs adat	
405	NINGBO GINLONG	SOLIS-40K-5G	40000	3	58,0	nincs adat	
406	NINGBO GINLONG	SOLIS-50K	50000	3	72,5	nincs adat	
407							
408	OMNIK	OMNIKSOL-1K-TL2-M	1000	1	4,3	nincs adat	
409	OMNIK	OMNIKSOL-1,5K-TL2-M	1500	1	6,5	nincs adat	
410	OMNIK	OMNIKSOL-2K-TL3-S	2000	1	8,7	nincs adat	
411	OMNIK	OMNIKSOL-2,5K-TL3-S	2500	1	10,9	nincs adat	
412	OMNIK	OMNIKSOL-3K-TL3-S	3000	1	13,0	nincs adat	
413	OMNIK	OMNIKSOL-3K-TL2	3000	1	13,0	nincs adat	
414	OMNIK	OMNIKSOL-4K-TL2	4000	1	17,4	nincs adat	
415	OMNIK	OMNIKSOL-5K-TL2	5000	1	21,7	nincs adat	
416	OMNIK	OMNIKSOL-4K-TL2-TH	4000	3	5,8	nincs adat	
417	OMNIK	OMNIKSOL-5K-TL2-TH	5000	3	7,2	nincs adat	
418	OMNIK	OMNIKSOL-6K-TL2-TH	6000	3	8,7	nincs adat	
419	OMNIK	OMNIKSOL-10K-TL3	10000	3	14,5	nincs adat	
420	OMNIK	OMNIKSOL-13K-TL3	13000	3	18,8	nincs adat	
421							
422	SAJ	SUNUNO PLUS 1K	1000	1	4,3	nincs adat	
423	SAJ	SUNUNO PLUS 1,5K	1500	1	6,5	nincs adat	
424	SAJ	SUNUNO PLUS 2K	2000	1	8,7	nincs adat	
425	SAJ	SUNUNO PLUS 2,5K	2500	1	10,9	nincs adat	
426	SAJ	SUNUNO PLUS 3K	3000	1	13,0	nincs adat	
427	SAJ	SUNUNO PLUS 3K-M	3000	1	13,0	nincs adat	
428	SAJ	SUNUNO PLUS 4K-M	4000	1	17,4	nincs adat	
429	SAJ	SUNUNO PLUS 5K-M	5000	1	21,7	nincs adat	
430	SAJ	SUNTRIO PLUS 4K	4000	3	5,8	nincs adat	
431	SAJ	SUNTRIO PLUS 5K	5000	3	7,2	nincs adat	
432	SAJ	SUNTRIO PLUS 6K	6000	3	8,7	nincs adat	
433	SAJ	SUNTRIO PLUS 8K	8000	3	11,6	nincs adat	
434	SAJ	SUNTRIO PLUS 10K	10000	3	14,5	nincs adat	

1	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényesség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
435	SAJ	SUNTRIO PLUS 12K	12000	3	17,4	nincs adat	
436	SAJ	SUNTRIO PLUS 15K	15000	3	21,7	nincs adat	
437	SAJ	SUNTRIO PLUS 17K	17000	3	24,6	nincs adat	
438	SAJ	SUNTRIO PLUS 20K	20000	3	29,0	nincs adat	
439	SAJ	SUNTRIO PLUS 25K	25000	3	36,2	nincs adat	
440	SAJ	SUNTRIO PLUS 33K	33000	3	47,8	nincs adat	
441	SAJ	SUNTRIO PLUS 40K	40000	3	58,0	nincs adat	
442	SAJ	SUNTRIO PLUS 50K	50000	3	72,5	nincs adat	
443							
444	SAMIL POWER	Solar Lake 5500 TL-PM	5500	3	8,0	nincs adat	
445	SAMIL POWER	Solar Lake 7000 TL-PM	7000	3	10,1	nincs adat	
446	SAMIL POWER	Solar Lake 8500 TL-PM	8500	3	12,3	nincs adat	
447	SAMIL POWER	Solar Lake 10000 TL-PM	10000	3	14,5	nincs adat	
448	SAMIL POWER	Solar Lake 12000 TL-PM	12000	3	17,4	2020.12.05	
449	SAMIL POWER	Solar Lake 15000 TL-PM	15000	3	21,7	2020.12.05	
450	SAMIL POWER	Solar Lake 17000 TL-PM	17000	3	24,6	2020.12.05	
451	SAMIL POWER	Solar Lake 20000 TL-PM	20000	3	29,0	2020.12.05	
452	SAMIL POWER	Solar Lake 25000 TL-PM	25000	3	36,2	2020.12.05	
453	SAMIL POWER	Solar Lake 30000 TL-PM	30000	3	43,5	2020.12.05	
454	SAMIL POWER	Solar River 3400 TL-D	3000	1	13,0	nincs adat	*
455	SAMIL POWER	Solar River 4500 TL-D	4000	1	17,4	nincs adat	*
456							
457	Scneider Electric	CONEXT CL 3000E	3000	1	13,0	nincs adat	
458	Scneider Electric	CONEXT CL 4000E	4000	1	17,4	nincs adat	
459	Scneider Electric	CONEXT CL 5000E	5000	1	21,7	nincs adat	
460	Scneider Electric	CONEXT CL 20000E	20000	3	29,0	nincs adat	
461	Scneider Electric	CONEXT CL 25000E	25000	3	36,2	nincs adat	
462							
463	Shenzhen INVT	iMars MG750TL	750	1	3,3	nincs adat	
464	Shenzhen INVT	iMars MG1KTL	1000	1	4,3	nincs adat	
465	Shenzhen INVT	iMars MG1K5TL	1500	1	6,5	nincs adat	
466	Shenzhen INVT	iMars MG2KTL	2000	1	8,7	nincs adat	
467	Shenzhen INVT	iMars MG3KTL	3000	1	13,0	nincs adat	
468	Shenzhen INVT	iMars BG4KTR	4800	3	7,0	nincs adat	
469	Shenzhen INVT	iMars BG5KTR	5700	3	8,3	nincs adat	
470	Shenzhen INVT	iMars BG6KTR	7200	3	10,4	nincs adat	
471	Shenzhen INVT	iMars BG8KTR	9000	3	13,0	nincs adat	
472	Shenzhen INVT	iMars BG10KTR	11000	3	15,9	nincs adat	
473	Shenzhen INVT	iMars BG12KTR	12000	3	17,4	2020.10.21	
474	Shenzhen INVT	iMars BG15KTR	15000	3	21,7	2020.10.21	
475	Shenzhen INVT	iMars BG17KTR	17000	3	24,6	2020.10.21	
476	Shenzhen INVT	iMars BG20KTR	20000	3	29,0	nincs adat	*
477	Shenzhen INVT	iMars BG25KTR	25000	3	36,2	nincs adat	*
478	Shenzhen INVT	iMars BG30KTR	30000	3	43,5	nincs adat	*
479	Shenzhen INVT	iMars BG40KTR	40000	3	58,0	nincs adat	
480	Shenzhen INVT	iMars BG50KTR	50000	3	72,5	nincs adat	
481	Shenzhen Kstar	KSG-1,5k-SM	1650	1	7,2	nincs adat	*
482	Shenzhen Kstar	KSG-2k-SM	2200	1	9,6	nincs adat	*
483	Shenzhen Kstar	KSG-3k-SM	3000	1	13,0	nincs adat	*
484	Shenzhen Kstar	KSG-3,6k-SM	3600	1	15,7	nincs adat	*
485	Shenzhen Kstar	KSG-3k-DM	3100	1	13,5	nincs adat	
486	Shenzhen Kstar	KSG-3,6k-DM	3900	1	17,0	nincs adat	
487	Shenzhen Kstar	KSG-4,2k-DM	4300	1	18,7	nincs adat	
488	Shenzhen Kstar	KSG-5k-DM	5100	1	22,2	nincs adat	
489	Shenzhen Kstar	KSG-30K	30000	3	43,5	nincs adat	
490	Shenzhen Kstar	KSG-36K-HV	36000	3	52,2	nincs adat	
491	Shenzhen Kstar	KSG-50K	50000	3	72,5	nincs adat	
492	Shenzen Sofar Solar	1100 TL	1000	1	4,3	nincs adat	
493	Shenzen Sofar Solar	1600TL	1550	1	6,7	nincs adat	
494	Shenzen Sofar Solar	2200TL	2100	1	9,1	nincs adat	



1	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényesség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
495	Shenzen Sofar Solar	2700TL	2600	1	11,3	nincs adat	
496	Shenzen Sofar Solar	3000TL	3100	1	13,5	nincs adat	
497	Shenzen Sofar Solar	20000TL-G2	20000	3	29,0	nincs adat	
498	Shenzen Sofar Solar	25000TL-G2	25000	3	36,2	nincs adat	
499	Shenzen Sofar Solar	30000TL-G2	30000	3	43,5	nincs adat	
500	Shenzen Sofar Solar	33000TL-G2	33000	3	47,8	nincs adat	
501	Shenzen Sofar Solar	3KTLM-G2	3000	1	13,0	nincs adat	
502	Shenzen Sofar Solar	3,6KTLM-G2	3680	1	16,0	nincs adat	
503	Shenzen Sofar Solar	4KTLM-G2	4000	1	17,4	nincs adat	
504	Shenzen Sofar Solar	4,6KTLM-G2	4600	1	20,0	nincs adat	
505	Shenzen Sofar Solar	5KTLM-G2	5000	1	21,7	nincs adat	
506	Shenzen Sofar Solar	6KTLM-G2	6000	1	26,1	nincs adat	
507	Shenzen Sofar Solar	4.4KTL-X	4000	3	5,8	nincs adat	
508	Shenzen Sofar Solar	5.5KTL-X	5000	3	7,2	nincs adat	
509	Shenzen Sofar Solar	6.6KTL-X	6000	3	8,7	nincs adat	
510	Shenzen Sofar Solar	8.8KTL-X	8000	3	11,6	nincs adat	
511	Shenzen Sofar Solar	11KTL-X	10000	3	14,5	nincs adat	
512	Shenzen Sofar Solar	12KTL-X	12000	3	17,4	nincs adat	
513	Shenzen Sofar Solar	50000TL	50000	3	72,5	2021.08.13	
514							
515	SIEL	SOLEIL 1F-TL2K (2 kWp)	2000	1	8,7	nincs adat	*
516	SIEL	SOLEIL 1F-TL3K (3 kWp)	3000	1	13,0	nincs adat	*
517	SIEL	SOLEIL 1F-TL4K (4 kWp)	4000	1	17,4	nincs adat	*
518	SIEL	SOLEIL 3F-TL10K	10000	3	14,5	nincs adat	*
519	SIEL	SOLEIL 3F-TL15K	15000	3	21,7	nincs adat	*
520	SIEL	SOLEIL 3F-TL20K	20000	3	29,0	nincs adat	*
521							
522	SMA	SB 1,5-1VL-40	1500	1	6,5	nincs adat	*
523	SMA	SB 2,5-1VL-40	2500	1	10,9	nincs adat	*
524	SMA	SB 3.0-1AV-40	3000	1	13,0	2021.04.18	
525	SMA	SB 3.6-1AV-40	3680	1	16,0	2021.04.18	
526	SMA	SB 4.0-1AV-40	4000	1	17,4	2021.04.18	
527	SMA	SB 5.0-1AV-40	5000	1	21,7	2021.04.18	
528	SMA	SB 3.0-1AV-41	3000	1	13,0	nincs adat	
529	SMA	SB 3.6-1AV-41	3680	1	16,0	nincs adat	
530	SMA	SB 4.0-1AV-41	4000	1	17,4	nincs adat	
531	SMA	SB 5.0-1AV-41	5000	1	21,7	nincs adat	
532	SMA	SB 6.0-1AV-41	6000 (#)	1	26,1	nincs adat	
533	SMA	SB 3000 TL-21	3000	1	13,0	nincs adat	*
534	SMA	SB 3600 TL-21	3600	1	15,7	nincs adat	*
535	SMA	SB 4000 TL-21	4000	1	17,4	nincs adat	*
536	SMA	SB 5000 TL-21	4600	1	20,0	nincs adat	*
537	SMA	STP 5000TL-20	5000	3	7,2	nincs adat	*
538	SMA	STP 6000TL-20	6000	3	8,7	nincs adat	*
539	SMA	STP 7000TL-20	7000	3	10,1	nincs adat	*
540	SMA	STP 8000TL-20	8000	3	11,6	nincs adat	*

1	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényesség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
541	SMA	STP 9000TL-20	9000	3	13,0	nincs adat	*
542	SMA	STP 10000TL-20	10000	3	14,5	nincs adat	*
543	SMA	STP 12000TL-20	12000	3	17,4	nincs adat	*
544	SMA	STP 15000TL-30	15000	3	21,7	nincs adat	
545	SMA	STP 20000TL-30	20000	3	29,0	nincs adat	*
546	SMA	STP 25000TL-30	25000	3	36,2	nincs adat	*
547	SMA	STP 50-40	50000	3	72,5	nincs adat	
548	SMA	STP 3.0-3AV-40	3000	3	4,3	nincs adat	
549	SMA	STP 4.0-3AV-40	4000	3	5,8	nincs adat	
550	SMA	STP 5.0-3AV-40	5000	3	7,2	nincs adat	
551	SMA	STP 6.0-3AV-40	6000	3	8,7	nincs adat	
552	SMA	STP 8.0-3AV-40	8000	3	11,6	nincs adat	
553	SMA	STP 10.0-3AV-40	10000	3	14,5	nincs adat	
554							
555	SOLAREEDGE	SE1000M	1000	1	4,3	nincs adat	
556	SOLAREEDGE	SE1500M	1500	1	6,5	nincs adat	
557	SOLAREEDGE	SE2000M	2000	1	8,7	nincs adat	
558	SOLAREEDGE	SE2200	2200	1	9,6	nincs adat	
559	SOLAREEDGE	SE3000	3000	1	13,0	nincs adat	
560	SOLAREEDGE	SE3500	3500	1	15,2	nincs adat	
561	SOLAREEDGE	SE4000	4000	1	17,4	nincs adat	
562	SOLAREEDGE	SE5000	5000	1	21,7	nincs adat	
563	SOLAREEDGE	SE6000	6000 (#)	1	26,1	nincs adat	
564	SOLAREEDGE	SE2200H	2200	1	9,6	nincs adat	
565	SOLAREEDGE	SE3000H	3000	1	13,0	nincs adat	
566	SOLAREEDGE	SE3500H	3500	1	15,2	nincs adat	
567	SOLAREEDGE	SE3680H	3680	1	16,0	nincs adat	
568	SOLAREEDGE	SE4000H	4000	1	17,4	nincs adat	
569	SOLAREEDGE	SE5000H	5000	1	21,7	nincs adat	
570	SOLAREEDGE	SE6000H	6000 (#)	1	26,1	nincs adat	
571	SOLAREEDGE	SE3K	3000	3	4,3	nincs adat	
572	SOLAREEDGE	SE4K	4000	3	5,8	nincs adat	*
573	SOLAREEDGE	SE5K	5000	3	7,2	nincs adat	*
574	SOLAREEDGE	SE7K	7000	3	10,1	nincs adat	*
575	SOLAREEDGE	SE8K	8000	3	11,6	nincs adat	*
576	SOLAREEDGE	SE9K	9000	3	13,0	nincs adat	*
577	SOLAREEDGE	SE10K	10000	3	14,5	nincs adat	*
578	SOLAREEDGE	SE12,5K	12500	3	18,1	nincs adat	*
579	SOLAREEDGE	SE15K	15000	3	21,7	nincs adat	*
580	SOLAREEDGE	SE16K	16000	3	23,2	nincs adat	*
581	SOLAREEDGE	SE17K	17000	3	24,6	nincs adat	*
582	SOLAREEDGE	SE25K	25000	3	36,2	nincs adat	*
583	SOLAREEDGE	SE27,6K	27600	3	40,0	nincs adat	*
584	SOLAREEDGE	SE50K	50000	3	72,5	nincs adat	
585							
586	SolaX	X1-1.1-S	1100	1	4,8	nincs adat	*
587	SolaX	X1-1.5-S	1500	1	6,5	nincs adat	*
588	SolaX	X1-2.0-S	2000	1	8,7	nincs adat	*
589	SolaX	X1-2.5-S	2700	1	11,7	nincs adat	*
590	SolaX	X1-3.0-S	3200	1	13,9	nincs adat	*
591	SolaX	X1-3.3-S	3450	1	15,0	nincs adat	*
592	SolaX	X1-3.3-T-N	3300	1	14,3	nincs adat	
593	SolaX	X1-3.3-T-D	3300	1	14,3	nincs adat	
594	SolaX	X1-3.6-T-N	3680	1	16,0	nincs adat	
595	SolaX	X1-3.6-T-D	3680	1	16,0	nincs adat	
596	SolaX	X1-4.2-T-N	4200	1	18,3	nincs adat	
597	SolaX	X1-4.2-T-D	4200	1	18,3	nincs adat	
598	SolaX	X1-4.6-T-N	4600	1	20,0	nincs adat	
599	SolaX	X1-4.6-T-D	4600	1	20,0	nincs adat	
600	SolaX	X1-5.0-T-N	4999	1	21,7	nincs adat	
601	SolaX	X1-5.0-T-D	4999	1	21,7	nincs adat	
602	SolaX	X1-Hybrid-3.0-D-E 	3000	1	13,0	nincs adat	

1	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényesség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
603	SolaX	X1-Hybrid-3.7-D-E 	3680	1	16,0	nincs adat	
604	SolaX	X1-Hybrid-5.0-D-E 	4999	1	21,7	nincs adat	
605	SolaX	SK-TL3000 E 	3000	1	13,0	nincs adat	
606	SolaX	SK-TL3700 E 	3680	1	16,0	nincs adat	
607	SolaX	SK-TL5000 E 	4600	1	20,0	nincs adat	
608	SolaX	SK-SU3000 E 	3000	1	13,0	nincs adat	
609	SolaX	SK-SU5000 E 	4600	1	20,0	nincs adat	
610	SolaX	ZDNY-TL10000	10000	3	14,5	nincs adat	
611	SolaX	ZDNY-TL15000	15000	3	21,7	nincs adat	
612	SolaX	ZDNY-TL20000	20000	3	29,0	nincs adat	
613	SolaX	X3- 4.0-T-N	4000	3	5,8	nincs adat	
614	SolaX	X3- 4.0-T-D	4000	3	5,8	nincs adat	
615	SolaX	X3- 5.0-T-N	5000	3	7,2	nincs adat	
616	SolaX	X3- 5.0-T-D	5000	3	7,2	nincs adat	
617	SolaX	X3- 6.0-T-N	6000	3	8,7	nincs adat	
618	SolaX	X3- 6.0-T-D	6000	3	8,7	nincs adat	
619	SolaX	X3- 7.0-T-N	7000	3	10,1	nincs adat	
620	SolaX	X3- 7.0-T-D	7000	3	10,1	nincs adat	
621	SolaX	X3- 8.0-T-N	8000	3	11,6	nincs adat	
622	SolaX	X3- 8.0-T-D	8000	3	11,6	nincs adat	
623	SolaX	X3- 8.0P-T-N	8000	3	11,6	nincs adat	
624	SolaX	X3- 8.0P-T-D	8000	3	11,6	nincs adat	
625	SolaX	X3- 9.0-T-N	9000	3	13,0	nincs adat	
626	SolaX	X3- 9.0-T-D	9000	3	13,0	nincs adat	
627	SolaX	X3-10.0-T-N	10000	3	14,5	nincs adat	
628	SolaX	X3-10.0-T-D	10000	3	14,5	nincs adat	
629	SolaX	X3-10.0P-T-N	10000	3	14,5	nincs adat	
630	SolaX	X3-10.0P-T-D	10000	3	14,5	nincs adat	
631	SolaX	X3-12.0P-T-N	12000	3	17,4	nincs adat	
632	SolaX	X3-12.0P-T-D	12000	3	17,4	nincs adat	
633	SolaX	X3-15.0P-T-N	15000	3	21,7	nincs adat	
634	SolaX	X3-15.0P-T-D	15000	3	21,7	nincs adat	
635	SolaX	X3-30.0-T-N	30000	3	43,5	2023.01.07	
636	SolaX	X3-30.0-T-D	30000	3	43,5	2023.01.07	
637	SolaX	X3- 5.0-S-N	5000	3	7,2	nincs adat	
638	SolaX	X3- 5.0-S-D	5000	3	7,2	nincs adat	
639	SolaX	X3-Hybrid-5.0-D-E 	5000	3	7,2	nincs adat	
640	SolaX	X3-Hybrid-6.0-D-E 	6000	3	8,7	nincs adat	
641	SolaX	X3-Hybrid-8.0-D-E 	8000	3	11,6	nincs adat	
642	SolaX	X3-Hybrid-10.0-D-E 	10000	3	14,5	nincs adat	
643							
644	SolvElectric	SOL-1K-ST	1000	1	4,3	nincs adat	
645	SolvElectric	SOL-1,5K-ST	1500	1	6,5	nincs adat	
646	SolvElectric	SOL-2K-ST	2000	1	8,7	nincs adat	
647	SolvElectric	SOL-3K-ST	3000	1	13,0	nincs adat	
648	SolvElectric	SOL-3,2K-DT	3200	1	13,9	nincs adat	
649	SolvElectric	SOL-3,6K-DT	3680	1	16,0	nincs adat	
650	SolvElectric	SOL-4K-DT	4000	1	17,4	nincs adat	
651	SolvElectric	SOL-4,6K-DT	4600	1	20,0	nincs adat	
652	SolvElectric	SOL-5K-DT	5000	1	21,7	nincs adat	
653	SolvElectric	SOL-30K	30000	3	43,5	2021.05.15	
654	SolvElectric	SOL-50K	50000	3	72,5	2021.05.15	
655							
656	SUNGROW	SG2K-S	2000	1	8,7	2023.12.18	
657	SUNGROW	SG2K5-S	2500	1	10,9	2023.12.18	
658	SUNGROW	SG3K-S	3000	1	13,0	2023.12.18	
659	SUNGROW	SG3K-D	3000	1	13,0	2023.12.18	
660	SUNGROW	SG3K6-D	3680	1	16,0	2023.12.18	
661	SUNGROW	SG4K-D	4000	1	17,4	2023.12.18	

1	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényesség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
662	SUNGROW	SG4K6-D	4600	1	20,0	2023.12.18	
663	SUNGROW	SG5K-D	5000	1	21,7	nincs adat	
664	SUNGROW	SG6K-D	6000	1	26,1	nincs adat	
665	SUNGROW	SG5KTL-MT	5000	3	7,2	nincs adat	
666	SUNGROW	SG6KTL-MT	6000	3	8,7	nincs adat	
667	SUNGROW	SG8KTL-M	8000	3	11,6	nincs adat	
668	SUNGROW	SG10KTL-M	10000	3	14,5	nincs adat	
669	SUNGROW	SG12KTL-M	12000	3	17,4	nincs adat	
670	SUNGROW	SG15KTL-M	15000	3	21,7	nincs adat	
671	SUNGROW	SG20KTL-M	20000	3	29,0	nincs adat	
672	SUNGROW	SG 30KTL-M	30000	3	43,5	nincs adat	
673	SUNGROW	SG 36KTL-M	36000	3	52,2	nincs adat	
674	SUNGROW	SG33CX	33000	3	47,8	nincs adat	
675	SUNGROW	SG40CX	40000	3	58,0	nincs adat	
676	SUNGROW	SG50CX	50000	3	72,5	nincs adat	
677							
678	SunPower	SPR-3001F-1	3000	1	13,0	nincs adat	*
679	SunPower	SPR-3501F-1	3500	1	15,2	nincs adat	*
680	SunPower	SPR-4001F-1	4000	1	17,4	nincs adat	*
681	SunPower	SPR-6501F-2	6500	2	14,1	nincs adat	*
682	SunPower	SPR-8001F-2	8000	2	17,4	nincs adat	*
683	SunPower	SPR-8001F-3	8000	3	11,6	nincs adat	*
684	SunPower	SPR-1000F-3	10000	3	14,5	nincs adat	*
685	SunPower	SPR-12001F-3	12000	3	17,4	nincs adat	*
686							
687	Tranergy	SGN 1300 TL	1000	1	4,3	nincs adat	
688	Tranergy	SGN 1800 TL	1500	1	6,5	nincs adat	
689	Tranergy	SGN 2300 TL	2000	1	8,7	nincs adat	
690	Tranergy	SGN 2700 TL	2500	1	10,9	nincs adat	
691	Tranergy	SGN 3000 TL	2800	1	12,2	nincs adat	
692	Tranergy	SGN 3400 TL	3000	1	13,0	nincs adat	
693	Tranergy	SGN 4000 TL	3680	1	16,0	nincs adat	
694	Tranergy	SGN 4600 TL	4000	1	17,4	nincs adat	
695	Tranergy	SGN 5400 TL	4600	1	20,0	nincs adat	
696	Tranergy	TRB 4000 TL	4000	3	5,8	nincs adat	
697	Tranergy	TRB 5000 TL	5000	3	7,2	nincs adat	
698	Tranergy	TRB 6000 TL	6000	3	8,7	nincs adat	
699	Tranergy	TRB 8000 TL	8000	3	11,6	nincs adat	
700	Tranergy	TRB 9000 TL	9000	3	13,0	nincs adat	
701	Tranergy	TRN 012K TL	12000	3	17,4	nincs adat	
702	Tranergy	TRN 015K TL	15000	3	21,7	nincs adat	
703	Tranergy	TRN 017K TL	17000	3	24,6	nincs adat	
704	Tranergy	TRN 020K TL	20000	3	29,0	nincs adat	
705	Tranergy	TRN 023K TL	23000	3	33,3	nincs adat	
706	Tranergy	TRN 025K TL	25000	3	36,2	nincs adat	
707							
708	VAILLANT	VPV I 2000/2 230V	2000	1	8,7	nincs adat	
709	VAILLANT	VPV I 2500/2 230V	2500	1	10,9	nincs adat	
710	VAILLANT	VPV I 3000/2 230V	3000	1	13,0	nincs adat	
711	VAILLANT	VPV I 4000/2 230V	3680	1	16,0	nincs adat	
712	VAILLANT	VPV I 3000/1 400V	3200	3	4,6	nincs adat	
713	VAILLANT	VPV I 4000/1 400V	4000	3	5,8	nincs adat	
714	VAILLANT	VPV I 5000/1 400V	5000	3	7,2	nincs adat	
715	VAILLANT	VPV I 6000/1 400V	6000	3	8,7	nincs adat	
716							
717	VOLTRONIC	INFINISOLAR PLUS 3kW	3000	1	13,0	nincs adat	
718	VOLTRONIC	INFINISOLAR PLUS 5kW	5000	1	21,7	nincs adat	
719	VOLTRONIC	INFINISOLAR PLUS 10kW	10000	3	14,5	nincs adat	
720							
721	ZEVERSOLAR	ZEVERLUTION 1000S	1000	1	4,3	nincs adat	*
722	ZEVERSOLAR	ZEVERLUTION 1500S	1500	1	6,5	nincs adat	*
723	ZEVERSOLAR	ZEVERLUTION 2000S	2000	1	8,7	nincs adat	*
724	ZEVERSOLAR	ZEVERLUTION 3000S	3000	1	13,0	nincs adat	*

	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Érvényesség dátuma	A megfelelőség visszavonható *
725	ZEVERSOLAR	ZEVERLUTION PRO 33K	33000	3	47,8	nincs adat	
726	ZEVERSOLAR	EVERSOL TLC15K	15000	3	21,7	nincs adat	
727	ZEVERSOLAR	EVERSOL TLC17K	17000	3	24,6	nincs adat	
728	ZEVERSOLAR	EVERSOL TLC20K	20000	3	29,0	nincs adat	
729							
730	<b>LISTÁRÓL TÖRÖLT INVERTEREK</b>						
731	Gyártó	Inverter megnevezése	~ AC névl. teljesítmény [W]	Fázisszám	~ In /fázis [A]	Törlés dátuma @	
732	Shenzhen INVT	iMars MG3KTL-2M	3000	1	13,0	2020.08.31	
733	Shenzhen INVT	iMars MG4KTL	3680	1	16,0	2020.08.31	
734	Shenzhen INVT	iMars MG4KTL-2M	3680	1	16,0	2020.08.31	
735	Shenzhen INVT	iMars MG4K6TL	4200	1	18,3	2020.08.31	
736	Shenzhen INVT	iMars MG4K6TL-2M	4200	1	18,3	2020.08.31	
737	Shenzhen INVT	iMars MG5KTL	4600	1	20,0	2020.08.31	
738	Shenzhen INVT	iMars MG5KTL-2M	4600	1	20,0	2020.08.31	
739							
740							

@ Az inverterek minősítésének törlését követően csak abban az esetben valósítható meg a háztartási méretű kiserőmű, amennyiben a minősítés törlése a műszaki-gazdasági tájékoztató elfogadása után történt meg, ellenkező esetben új igénybejelentés indítása szükséges egy másik, érvényes minősítésekkel rendelkező inverter alkalmazásával.

(#) : csak háromfázisúan csatlakozó erőműhöz használható

\* : Részlet a szakértői véleményből: "A megfelelőség - amennyiben a hivatkozott tanúsítványok kibocsátó általi teljes körű validálása 6 hónapon belül nem történik meg a kibocsátók által - visszavonható."

& A Chint CPS SCA36KTL-DO-480 típusú inverter AC oldali feszültsége 3x480 V. A magyar energiarendszer szabványos feszültsége 3x400 V. Az adott típusú inverter közcélú hálózatra csatlakoztatása csak átalakító berendezésen (transzformátor) keresztül biztosítható!

Megjegyzés: A fenti listában az üres mező ("nincs adat") pillanatnyi adathiányt jelöl, nem pedig „örök időkre szóló” érvényességet.

742 A fenti listában szereplő inverterek - a vonatkozó előírások megtartása mellett - az elosztóhálózatra kapcsolhatóak. Az "Érvényesség dátuma" oszlop, és a "A megfelelőség visszavonható" oszlop elemei nem tartalmaznak megkülönböztető jelölést a mai elosztóhálózatra kapcsolhatóság, vagy más műszaki-gazdaságossági tekintetben.

743 **d** csak külső galvanikus leválasztást biztosító kapcsoló alkalmazásával telepíthető

744 **m** Az inverter hibrid üzeme nem engedélyezett, hibrid üzemű alkalmazhatóságuk feltételrendszere kidolgozás alatt áll.