

Az MVM Démász Áramhálózati Kft. által ismert,  
tanúsítással rendelkező HMKE inverterek listája 2026.05.01-től

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
BYD	Power-Box TH5K	5 000 W	3	7,2	igen	Igen, belső	-
BYD	Power-Box TH6K	6 000 W	3	8,7	igen	Igen, belső	-
BYD	Power-Box TH8K	8 000 W	3	11,6	igen	Igen, belső	-
BYD	Power-Box TH10K	10 000 W	3	14,5	igen	Igen, belső	-
BYD	Power-Box TH12K	12 000 W	3	17,4	igen	Igen, belső	-
BYD	Power-Box TH15K	15 000 W	3	21,7	igen	Igen, belső	-
BYD	POWER-BOX SH3K	3 000 W	1*	13	igen	Igen, belső	-
BYD	POWER-BOX SH3.7K	3 680 W	1*	16	igen	Igen, belső	-
BYD	POWER-BOX SH4.6K	4 600 W	1*	20	igen	Igen, belső	-
BYD	POWER-BOX SH5K	5 000 W	1*	21,7	igen	Igen, belső	-
BYD	POWER-BOX SH6K	6 000 W	1*	26,1	igen	Igen, belső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Deye	SUN-5K-SG04LP3-EU	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Deye	SUN-6K-SG04LP3-EU	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Deye	SUN-8K-SG04LP3-EU	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Deye	SUN-10K-SG04LP3-EU	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Deye	SUN-12K-SG04LP3-EU	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Deye	SUN-29.9K-SG01HP3-EU-BM3	29 900 W	3	43,3	Igen	Igen, belső	2028.05.16
Deye	SUN-30K-SG01HP3-EU-BM3	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	2028.05.16
Deye	SUN-35K-SG01HP3-EU-BM3	35 000 W	3	50,7	Igen	Igen, belső	2028.05.16
Deye	SUN-40K-SG01HP3-EU-BM4	40 000 W	3	58	Igen	Igen, belső	2028.05.16
Deye	SUN-50K-SG01HP3-EU-BM4	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, belső	2028.05.16
Deye	SUN-3.6K-SG05LP1-EU-AM2-P	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, belső	2028.02.25
Deye	SUN-5K-SG05LP1-EU-AM2-P	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	2028.02.25
Deye	SUN-6K-SG05LP1-EU-AM2-P	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	2028.02.25
Deye	SUN-5K-SG01HP3-EU-AM2	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2027.03.07
Deye	SUN-6K-SG01HP3-EU-AM2	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2027.03.07
Deye	SUN-8K-SG01HP3-EU-AM2	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2027.03.07
Deye	SUN-10K-SG01HP3-EU-AM2	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2027.03.07
Deye	SUN-12K-SG01HP3-EU-AM2	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2027.03.07
Deye	SUN-15K-SG01HP3-EU-AM2	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2027.03.07
Deye	SUN-20K-SG01HP3-EU-AM2	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2027.03.07
Deye	SUN-25K-SG01HP3-EU-AM2	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	2027.03.07
Deye	SUN-3K-SG05LP3-EU-SM2	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, belső	-
Deye	SUN-4K-SG05LP3-EU-SM2	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Deye	SUN-5K-SG05LP3-EU-SM2	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Deye	SUN-6K-SG05LP3-EU-SM2	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Deye	SUN-8K-SG05LP3-EU-SM2	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Deye	SUN-10K-SG05LP3-EU-SM2	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Deye	SUN-12K-SG05LP3-EU-SM2	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Deye	SUN-14K-SG05LP3-EU-SM2	14 000 W	3	20,3	Igen	Igen, belső	2027.11.18
Deye	SUN-15K-SG05LP3-EU-SM2	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2027.11.18
Deye	SUN-16K-SG05LP3-EU-SM2	16 000 W	3	23,2	Igen	Igen, belső	2027.11.18
Deye	SUN-18K-SG05LP3-EU-SM2	18 000 W	3	26,1	Igen	Igen, belső	2027.11.18
Deye	SUN-20K-SG05LP3-EU-SM2	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2027.11.18
Deye	SUN-25K-SG02HP3-EU-AM3	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	2030.09.22
Deye	SUN-29.9K-SG02HP3-EU-AM3	29 900 W	3	43,3	Igen	Igen, belső	2030.09.22
Deye	SUN-30K-SG02HP3-EU-AM3	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	2030.09.22
Deye	GB-S5K-EU	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2027.03.25
Deye	GB-S6K-EU	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2027.03.25
Deye	GB-S8K-EU	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2027.03.25
Deye	GB-S10K-EU	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2027.03.25
Deye	GB-S12K-EU	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2027.03.25
Deye	GB-S15K-EU	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2027.03.25
Deye	GB-S20K-EU	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2027.03.25

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Deye	AI-W5.1-5P3-EU-B	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Deye	AI-W5.1-6P3-EU-B	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Deye	AI-W5.1-8P3-EU-B	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Deye	AI-W5.1-10P3-EU-B	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Deye	AI-W5.1-12P3-EU-B	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
EcoFlow	EF HD-P3-6K0-S1	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2028.11.30
EcoFlow	EF HD-P3-8K0-S1	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2028.11.30
EcoFlow	EF HD-P3-10K-S1	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2028.11.30
EcoFlow	EF HD-P3-12K-S1	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2028.11.30
EcoFlow	EF HD-P3-15K-S1	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2028.01.28
EcoFlow	EF HD-P3-20K-S1	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2028.01.28
EcoFlow	EF HD-P3-25K-S1	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	2028.01.28
EcoFlow	EF HD-P3-29K9-S1	29 900 W	3	43,3	Igen	Igen, belső	2028.01.28

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
FoxESS	S700	700 W	1	3	-	-	-
FoxESS	S1000	1 000 W	1	4,3	-	-	-
FoxESS	S1500	1 500 W	1	6,5	-	-	-
FoxESS	S2000	2 000 W	1	8,7	-	-	-
FoxESS	S2500	2 500 W	1	10,9	-	-	-
FoxESS	T3-G3	3 000 W	3	4,3	-	-	-
FoxESS	T4-G3	4 000 W	3	5,8	-	-	-
FoxESS	T5-G3	5 000 W	3	7,2	-	-	-
FoxESS	T6-G3	6 000 W	3	8,7	-	-	-
FoxESS	AC1-3.0-E-G2	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	AC1-3.7-E-G2	3 700 W	1*	16,1	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	AC1-4.6-E-G2	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	AC1-5.0-E-G2	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	AC1-6.0-E-G2	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	AC3-5.0-E	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	AC3-6.0-E	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	AC3-8.0-E	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	AC3-10.0-E	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	H1-3.0-E-G2	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	H1-3.7-E-G2	3 700 W	1*	16,1	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	H1-4.6-E-G2	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	H1-5.0-E-G2	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	H1-6.0-E-G2	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	H3-5.0-E	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	H3-6.0-E	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	H3-8.0-E	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	H3-10.0-E	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	H3-12.0-E	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
FoxESS	T10-G3	10 000 W	3	14,5	-	-	-
FoxESS	T12-G3	12 000 W	3	17,4	-	-	-
FoxESS	T15-G3	15 000 W	3	21,7	-	-	-
FoxESS	T17-G3	17 000 W	3	24,6	-	-	-
FoxESS	T20-G3	20 000 W	3	29	-	-	-
FoxESS	T23-G3	23 000 W	3	33,3	-	-	-
FoxESS	T25-G3	25 000 W	3	36,2	-	-	-
FoxESS	P3-5.0-SH	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2029.08.15
FoxESS	P3-6.0-SH	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2029.08.15
FoxESS	P3-8.0-SH	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2029.08.15
FoxESS	P3-10.0-SH	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2029.08.15
FoxESS	P3-12.0-SH	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2029.08.15
FoxESS	P3-15.0-SH	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2029.08.15
FoxESS	P3-Pro-15.0	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2029.09.20
FoxESS	P3-Pro-20.0	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2029.09.20
FoxESS	P3-Pro-25.0	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	2029.09.20
FoxESS	P3-Pro-30.0	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	2029.09.20

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Fronius	ECO 25.0-3-S	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Fronius	ECO 27.0-3-S	27 000 W	3	39,1	-	-	-
Fronius	PRIMO 3.0-1	3 000 W	1*	13	-	-	-
Fronius	PRIMO 3.5-1	3 500 W	1*	15,2	-	-	-
Fronius	PRIMO 3.6-1	3 680 W	1*	16	-	-	-
Fronius	PRIMO 4.0-1	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Fronius	PRIMO 4.6-1	4 600 W	1*	20	-	-	-
Fronius	PRIMO 5.0-1	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Fronius	PRIMO 6.0-1	6 000 W	1*	26,1	-	-	-
Fronius	PRIMO 8.2-1	8 200 W	1*	35,7	-	-	-
Fronius	PRIMO 3.0-1 Light	3 000 W	1*	13	-	-	-
Fronius	PRIMO 3.5-1 Light	3 500 W	1*	15,2	-	-	-
Fronius	PRIMO 3.6-1 Light	3 680 W	1*	16	-	-	-
Fronius	PRIMO 4.0-1 Light	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Fronius	PRIMO 4.6-1 Light	4 600 W	1*	20	-	-	-
Fronius	PRIMO 5.0-1 Light	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Fronius	PRIMO 6.0-1 Light	6 000 W	1*	26,1	-	-	-
Fronius	PRIMO 8.2-1 Light	8 200 W	1*	35,7	-	-	-
Fronius	Symo 3.0-3-S	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Fronius	Symo 3.7-3-S	3 700 W	3	5,4	-	-	-
Fronius	Symo 4.5-3-S	4 500 W	3	6,5	-	-	-
Fronius	Symo 3.0-3-M	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Fronius	Symo 3.7-3-M	3 700 W	3	5,4	-	-	-
Fronius	Symo 4.5-3-M	4 500 W	3	6,5	-	-	-
Fronius	Symo 5.0-3-M	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Fronius	Symo 6.0-3-M	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Fronius	Symo 7.0-3-M	7 000 W	3	10,1	-	-	-
Fronius	Symo 8.2-3-M	8 200 W	3	11,9	-	-	-
Fronius	Symo 10.0-3-M	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Fronius	Symo 12.5-3-M	12 500 W	3	18,1	-	-	-
Fronius	Symo 15.0-3-M	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Fronius	Symo 17.5-3-M	17 500 W	3	25,4	-	-	-
Fronius	Symo 20.0-3-M	20 000 W	3	29	-	-	-
Fronius	Symo 3.0-3-S Light	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Fronius	Symo 3.7-3-S Light	3 700 W	3	5,4	-	-	-
Fronius	Symo 4.5-3-S Light	4 500 W	3	6,5	-	-	-
Fronius	Symo 3.0-3-M Light	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Fronius	Symo 3.7-3-M Light	3 700 W	3	5,4	-	-	-
Fronius	Symo 4.5-3-M Light	4 500 W	3	6,5	-	-	-
Fronius	Symo 5.0-3-M Light	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Fronius	Symo 6.0-3-M Light	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Fronius	Symo 7.0-3-M Light	7 000 W	3	10,1	-	-	-
Fronius	Symo 8.2-3-M Light	8 200 W	3	11,9	-	-	-
Fronius	Symo 10.0-3-M Light	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Fronius	Symo 12.5-3-M Light	12 500 W	3	18,1	-	-	-
Fronius	Symo 15.0-3-M Light	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Fronius	Symo 17.5-3-M Light	17 500 W	3	25,4	-	-	-
Fronius	Symo 20.0-3-M Light	20 000 W	3	29	-	-	-
Fronius	SYMO ADVANCED 10.0-3-M	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Fronius	SYMO ADVANCED 12.5-3-M	12 500 W	3	18,1	-	-	-
Fronius	SYMO ADVANCED 15.0-3-M	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Fronius	SYMO ADVANCED 17.5-3-M	17 500 W	3	25,4	-	-	-
Fronius	SYMO ADVANCED 20.0-3-M	20 000 W	3	29	-	-	-
Fronius	TAURO ECO 50-3-D	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Fronius	TAURO ECO 50-3-P	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Fronius	TAURO 50-3-D	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Fronius	TAURO 50-3-P	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Fronius	Verto 25.0	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Fronius	Verto 27.0	27 000 W	3	39,1	-	-	-
Fronius	Verto 30.0	29 990 W	3	43,5	-	-	-
Fronius	Verto 33.3	33 300 W	3	48,3	-	-	-
Fronius	Primo Gen24 3.0	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Primo Gen24 3.6	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Primo Gen24 4.0	4 000 W	1*	17,4	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Primo Gen24 4.6	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Primo Gen24 5.0	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső és külső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Fronius	Primo Gen24 6.0	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Primo Gen24 3.0 LITE	3 000 W	1*	13	Igen	Nem	-
Fronius	Primo Gen24 3.6 LITE	3 600 W	1*	15,7	Igen	Nem	-
Fronius	Primo Gen24 4.0 LITE	4 000 W	1*	17,4	Igen	Nem	-
Fronius	Primo Gen24 4.6 LITE	4 600 W	1*	20	Igen	Nem	-
Fronius	Primo Gen24 5.0 LITE	5 000 W	1*	21,7	Igen	Nem	-
Fronius	Primo Gen24 6.0 LITE	6 000 W	1*	26,1	Igen	Nem	-
Fronius	Primo Gen24 3.0 PLUS	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Primo Gen24 3.6 PLUS	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Primo Gen24 4.0 PLUS	4 000 W	1*	17,4	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Primo Gen24 4.6 PLUS	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Primo Gen24 5.0 PLUS	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Primo Gen24 6.0 PLUS	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Hybrid 3.0-3-S	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, külső	-
Fronius	Symo Hybrid 4.0-3-S	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, külső	-
Fronius	Symo Hybrid 5.0-3-S	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, külső	-
Fronius	Symo Gen24 3.0	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, belső	-
Fronius	Symo Gen24 4.0	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Fronius	Symo Gen24 5.0	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Fronius	Symo Gen24 6.0	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Gen24 7.0	7 000 W	3	10,1	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Gen24 8.0	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Gen24 9.0	9 000 W	3	13	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Gen24 10.0	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Gen24 12.0 SC	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Gen24 3.0 PLUS	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, belső	-
Fronius	Symo Gen24 4.0 PLUS	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Fronius	Symo Gen24 5.0 PLUS	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Fronius	Symo Gen24 6.0 PLUS	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Gen24 8.0 PLUS	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Gen24 9.0 PLUS	9 000 W	3	13	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Gen24 10.0 PLUS	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Gen24 12.0 PLUS SC	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Gen24 3.0 LITE	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, belső és külső	-
Fronius	Symo Gen24 4.0 LITE	4 000 W	3	5,8	Igen	Nem	-
Fronius	Symo Gen24 5.0 LITE	5 000 W	3	7,2	Igen	Nem	-
Fronius	Symo Gen24 6.0 LITE	6 000 W	3	8,7	Igen	Nem	-
Fronius	Symo Gen24 8.0 LITE	8 000 W	3	11,6	Igen	Nem	-
Fronius	Symo Gen24 9.0 LITE	9 000 W	3	13	Igen	Nem	-
Fronius	Symo Gen24 10.0 LITE	10 000 W	3	14,5	Igen	Nem	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
GoodWe	GW700-XS	700 W	1	3	-	-	-
GoodWe	GW1000-XS	1 000 W	1	4,3	-	-	-
GoodWe	GW1500-XS	1 500 W	1	6,5	-	-	-
GoodWe	GW2000-XS	2 000 W	1	8,7	-	-	-
GoodWe	GW2500-XS	2 500 W	1	10,9	-	-	-
GoodWe	GW4K-DT	4 000 W	3	5,8	-	-	-
GoodWe	GW5K-DT	5 000 W	3	7,2	-	-	-
GoodWe	GW6K-DT	6 000 W	3	8,7	-	-	-
GoodWe	GW8K-DT	8 000 W	3	11,6	-	-	-
GoodWe	GW10KT-DT	10 000 W	3	14,5	-	-	-
GoodWe	GW25K-MT	25 000W	3	36,2	-	-	-
GoodWe	GW30K-MT	30 000 W	3	43,5	-	-	-
GoodWe	GW36K-MT	36 000 W	3	52,2	-	-	-
GoodWe	GW50KN-MT	50 000 W	3	72,5	-	-	-
GoodWe	GW50KS-MT	50 000 W	3	72,5	-	-	-
GoodWe	GW4000-SDT-20	4 000 W	3	5,8	-	-	-
GoodWe	GW5000-SDT-20	5 000 W	3	7,2	-	-	-
GoodWe	GW6000-SDT-20	6 000 W	3	8,7	-	-	-
GoodWe	GW8000-SDT-20	8 000 W	3	11,6	-	-	-
GoodWe	GW10K-SDT-20	10 000 W	3	14,5	-	-	-
GoodWe	GW12K-SDT-20	12 000 W	3	17,4	-	-	-
GoodWe	GW15K-SDT-20	15 000 W	3	21,7	-	-	-
GoodWe	GW17K-SDT-20	17 000 W	3	24,6	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
GoodWe	GW20K-SDT-20	20 000 W	3	29	-	-	-
GoodWe	GW5KN-ET	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW6.5KN-ET	6 500 W	3	9,4	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW8KN-ET	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW10KN-ET	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW5K-ET	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW6.5K-ET	6 500 W	3	9,4	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW8K-ET	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW10K-ET	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW15K-ET	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW20K-ET	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW25K-ET	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW29.9K-ET	29 900 W	3	43,3	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW40K-ET-10	40 000 W	3	58	Igen	Igen, külső	2029.10.24
GoodWe	GW50K-ET-10	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, külső	2029.10.24
GoodWe	GW6000-ET-20	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW8000-ET-20	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW10K-ET-20	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW12K-ET-20	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
GoodWe	GW15K-ET-20	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Growatt	750-S	750	1	3,3	-	-	-
Growatt	1000-S	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Growatt	1500-S	1 600 W	1	7	-	-	-
Growatt	2000-S	2 000 W	1	8,7	-	-	-
Growatt	2500-S	2 500 W	1	10,9	-	-	-
Growatt	2500MTL-S	2 500 W	1	10,9	-	-	-
Growatt	3000TL3-S	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Growatt	4000TL3-S	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Growatt	5000TL3-S	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Growatt	6000TL3-S	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Growatt	7000TL3-S	7 000 W	3	10,1	-	-	-
Growatt	8000TL3-S	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Growatt	9000TL3-S	9 000 W	3	13	-	-	-
Growatt	10000TL3-S	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Growatt	11000TL3-S	11 000 W	3	15,9	-	-	-
Growatt	12000TL3-S	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Growatt	13000TL3-S	13 000 W	3	18,8	-	-	-
Growatt	15000TL3-S	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Growatt	17000TL3-S	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Growatt	20000TL3-S	20 000 W	3	29	-	-	-
Growatt	25000TL3-S	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Growatt	30000TL3-S	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Growatt	33000TL3-S	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Growatt	40000TL3-NS	40 000 W	3	58	-	-	-
Growatt	50000TL3-S	48 000 W	3	69,6	-	-	-
Growatt	30000TL3-SE	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Growatt	33000TL3-SE	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Growatt	40000TL3-NSE	40 000 W	3	58	-	-	-
Growatt	50000TL3-SE	48 000 W	3	69,6	-	-	-
Growatt	4000UE	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Growatt	5000UE	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Growatt	6000UE	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Growatt	7000UE	7 000 W	3	10,1	-	-	-
Growatt	8000UE	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Growatt	9000UE	9 000 W	3	13	-	-	-
Growatt	10000UE	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Growatt	12000UE	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Growatt	18000UE	18 000 W	3	26,1	-	-	-
Growatt	20000UE	20 000 W	3	29	-	-	-
Growatt	MIC 750TL-X	750 W	1	3,3	-	-	-
Growatt	MIC 1000TL-X	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Growatt	MIC 1500TL-X	1 500 W	1	6,5	-	-	-
Growatt	MIC 2000TL-X	2 000 W	1	8,7	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Growatt	MIC 2500TL-X	2 500 W	1	10,9	-	-	-
Growatt	MIC 3000TL-X	3 000 W	1*	13	-	-	-
Growatt	MIC 3300TL-X	3 300 W	1*	14,3	-	-	-
Growatt	MIN 2500TL-XE	2 500 W	1	10,9	-	-	-
Growatt	MIN 3000TL-XE	3 000 W	1*	13	-	-	-
Growatt	MIN 3600TL-XE	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
Growatt	MIN 4200TL-XE	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
Growatt	MIN 4600TL-XE	4 600 W	1*	20	-	-	-
Growatt	MIN 5000TL-XE	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Growatt	MIN 6000TL-XE	6 000 W	1*	26,1	-	-	-
Growatt	MIN 2500TL-XH	2 500 W	1	10,9	Igen	Igen, külső	-
Growatt	MIN 3000TL-XH	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, külső	-
Growatt	MIN 3600TL-XH	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, külső	-
Growatt	MIN 4200TL-XH	4 200 W	1*	18,3	Igen	Igen, külső	-
Growatt	MIN 4600TL-XE	4 600 W	1*	20	-	-	-
Growatt	MID 15KTL3-X	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Growatt	MID 17KTL3-X	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Growatt	MID 20KTL3-X	20 000 W	3	29	-	-	-
Growatt	MID 25KTL3-X	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Growatt	MID 25KTL3-X1	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Growatt	MID 30KTL3-X	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Growatt	MID 33KTL3-X	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Growatt	MID 36KTL3-X	36 000 W	3	52,2	-	-	-
Growatt	MID 40KTL3-X	40 000 W	3	58	-	-	-
Growatt	MID 30KTL3-X2	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Growatt	MID 33KTL3-X2	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Growatt	MID 36KTL3-X2	36 000 W	3	52,5	-	-	-
Growatt	MID 40KTL3-X2	40 000 W	3	58	-	-	-
Growatt	MID 50KTL3-X2	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Growatt	MOD 3000TL3-HU	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, belső	-
Growatt	MOD 4000TL3-HU	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Growatt	MOD 5000TL3-HU	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Growatt	MOD 6000TL3-HU	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Growatt	MOD 7000TL3-HU	7 000 W	3	10,1	Igen	Igen, belső	-
Growatt	MOD 8000TL3-HU	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Growatt	MOD 9000TL3-HU	9 000 W	3	13	Igen	Igen, belső	-
Growatt	MOD 10KTL3-HU	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Growatt	MOD 11KTL3-HU	11 000 W	3	15,9	Igen	Igen, belső	-
Growatt	MOD 12KTL3-HU	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Growatt	MOD 13KTL3-HU	13 000 W	3	18,8	Igen	Igen, belső	-
Growatt	MOD 15KTL3-HU	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Growatt	MOD 3000TL3-X	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Growatt	MOD 4000TL3-X	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Growatt	MOD 5000TL3-X	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Growatt	MOD 6000TL3-X	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Growatt	MOD 7000TL3-X	7 000 W	3	10,1	-	-	-
Growatt	MOD 8000TL3-X	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Growatt	MOD 9000TL3-X	9 000 W	3	13	-	-	-
Growatt	MOD 10KTL3-X	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Growatt	MOD 11KTL3-X	11 000 W	3	15,9	-	-	-
Growatt	MOD 12KTL3-X	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Growatt	MOD 13KTL3-X	13 000 W	3	18,8	-	-	-
Growatt	MOD 15KTL3-X	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Growatt	MAX 50KTL3 LV	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Growatt	SPH3000	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, külső	-
Growatt	SPH3600	3 680 W	1*	16	Igen	Igen, külső	-
Growatt	SPH4000	4 000 W	1*	17,4	Igen	Igen, külső	-
Growatt	SPH4600	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, külső	-
Growatt	SPH5000	4 999 W	1*	21,7	Igen	Igen, külső	-
Growatt	SPH6000	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, külső	-
Growatt	SPH 4000TL3 BH-UP	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Growatt	SPH 5000TL3 BH-UP	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Growatt	SPH 6000TL3 BH-UP	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Growatt	SPH 7000TL3 BH-UP	7 000 W	3	10,1	Igen	Igen, belső	-
Growatt	SPH 8000TL3 BH-UP	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Growatt	SPH 10000TL3 BH-UP	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Growatt	MOD 3000TL3-XH	3 000 W	3	4,3	Igen	Nem	-
Growatt	MOD 4000TL3-XH	4 000 W	3	5,8	Igen	Nem	-
Growatt	MOD 5000TL3-XH	5 000 W	3	7,2	Igen	Nem	-
Growatt	MOD 6000TL3-XH	6 000 W	3	8,7	Igen	Nem	-
Growatt	MOD 7000TL3-XH	7 000 W	3	10,1	Igen	Nem	-
Growatt	MOD 8000TL3-XH	8 000 W	3	11,6	Igen	Nem	-
Growatt	MOD 9000TL3-XH	9 000 W	3	13	Igen	Nem	-
Growatt	MOD 10KTL3-XH	10 000 W	3	14,5	Igen	Nem	-
Growatt	MID 11KTL3-XH	11 000 W	3	15,9	Igen	Igen, külső	-
Growatt	MID 12KTL3-XH	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, külső	-
Growatt	MID 13KTL3-XH	13 000 W	3	18,8	Igen	Igen, külső	-
Growatt	MID 15KTL3-XH	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, külső	-
Growatt	MID 17KTL3-XH	17 000 W	3	24,6	Igen	Igen, külső	-
Growatt	MID 20KTL3-XH	20 000 W	3	29	Igen	Igen, külső	-
Growatt	MID 25KTL3-XH	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, külső	-
Growatt	MID 30KTL3-XH	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, külső	-
Growatt	WIT 4K-HU	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Growatt	WIT 5K-HU	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Growatt	WIT 6K-HU	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Growatt	WIT 8K-HU	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Growatt	WIT 10K-HU	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Growatt	WIT 12K-HU	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Growatt	WIT 15K-HU	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Growatt	WIT 29.9K-XHU	29 900 W	3	43,3	Igen	Igen, külső	-
Growatt	WIT 30K-XHU	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, külső	-
Growatt	WIT 36K-XHU	36 000 W	3	52,2	Igen	Igen, külső	-
Growatt	WIT 40K-XHU	40 000 W	3	58	Igen	Igen, külső	-
Growatt	WIT 50K-XHU	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, külső	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Hiconics	MH-HYIV5.0-THE	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MH-HYIV6.0-THE	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MH-HYIV8.0-THE	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MH-HYIV10.0-THE	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MH-HYIV10.0-THE-BE	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MH-HYIV12.0-THE	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MH-HYIV15.0-THE	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MEI2-HT5H-AIO	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MEI2-HT6H-AIO	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MEI2-HT8H-AIO	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MEI2-HT10H-AIO	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MEI2-HT10H-AIO2	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MEI2-HT12H-AIO	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MEI2-HT15H-AIO	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MH-HYIV15.0-TH-S4	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MH-HYIV20.0-TH	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MH-HYIV25.0-TH	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MH-HYIV29.9-TH	29 900 W	3	43,3	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MH-HYIV30.0-TH	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MEI2-HT15H	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MEI2-HT20H	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MEI2-HT25H	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MEI2-HT29.9H	29 900 W	3	43,3	Igen	Igen, belső	-
Hiconics	MEI2-HT30H	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Hoymiles	MI-1000	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Hoymiles	MI-1200	1 200 W	1	5,2	-	-	-
Hoymiles	HMS-300-1T	300 W	1	1,3	-	-	-
Hoymiles	HMS-350-1T	350 W	1	1,5	-	-	-
Hoymiles	HMS-400-1T	400 W	1	1,7	-	-	-
Hoymiles	HMS-450-1T	450 W	1	2	-	-	-
Hoymiles	HMS-500-1T	500 W	1	2,2	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Hoymiles	HMS-600-2T	600 W	1	2,6	-	-	-
Hoymiles	HMS-700-2T	700 W	1	3	-	-	-
Hoymiles	HMS-800-2T	800 W	1	3,5	-	-	-
Hoymiles	HMS-900-2T	900 W	1	3,9	-	-	-
Hoymiles	HMS-1000-2T	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Hoymiles	HMS-1600-4T	1 600 W	1	7	-	-	-
Hoymiles	HMS-1800-4T	1 800 W	1	7,8	-	-	-
Hoymiles	HMS-2000-4T	2 000 W	1	8,7	-	-	-
Hoymiles	HYT-5.0HV-EUG1	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2029.05.19
Hoymiles	HYT-6.0HV-EUG1	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2029.05.19
Hoymiles	HYT-8.0HV-EUG1	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2029.05.19
Hoymiles	HYT-10.0HV-EUG1	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2029.05.19
Hoymiles	HYT-12.0HV-EUG1	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2029.05.19
Hoymiles	HIT-5L-G3	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Hoymiles	HIT-6L-G3	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Hoymiles	HIT-8L-G3	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Hoymiles	HIT-10L-G3	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Hoymiles	HIT-12L-G3	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Hoymiles	HIT-15L-G3	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Hoymiles	HIT-17L-G3	17 000 W	3	24,6	Igen	Igen, belső	-
Hoymiles	HIT-20L-G3	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Lenercom	LC-E2-615T	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-620T	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-625T	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-630T	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-815T	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-820T	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-825T	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-830T	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-835T	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-1020T	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-1025T	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-1030T	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-1035T	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-1225T	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-1230T	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-1235T	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-1535T	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-1540T	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Lenercom	LC-E2-1545T	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Midea	M1-T5K	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2028.10.03
Midea	M1-T6K	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2028.10.03
Midea	M1-T8K	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2028.10.03
Midea	M1-T10K	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Midea	ME-HT6H	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Midea	ME-HT8H	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Midea	ME-HT10H	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Midea	ME-HT12H	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Midea	ME-HT15H	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Midea	MEI-HT8H-AIO	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2030.04.23
Midea	MEI-HT10H-AIO	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2030.04.23
Midea	MEI-HT12H-AIO	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2030.04.23
Midea	MEI-HT15H-AIO	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2030.04.23
Midea	MEI-HS3.68H-AIO	3 680 W	1*	16	Igen	Igen, belső	2030.04.23
Midea	MEI-HS3.8H-AIO	3 800 W	1*	16,5	Igen	Igen, belső	2030.04.23
Midea	MEI-HS5H-AIO	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	2030.04.23
Midea	MEI-HS6H-AIO	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	2030.04.23

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Ningbo Ginlong	SOLIS-2.5K-2G	2 500 W	1	10,9	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-MINI-1000-4G	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-MINI-2000-4G	2 000 W	1	8,7	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-MINI-2500-4G	2 500 W	1	10,9	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS S6-EH3P3K-H-EU	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, belső	-
Ningbo Ginlong	SOLIS S6-EH3P4K-H-EU	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Ningbo Ginlong	SOLIS S6-EH3P5K-H-EU	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Ningbo Ginlong	SOLIS S6-EH3P6K-H-EU	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Ningbo Ginlong	SOLIS S6-EH3P8K-H-EU	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Ningbo Ginlong	SOLIS S6-EH3P10K-H-EU	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
SAJ	SunUno Plus 1K	1 000 W	1	4,3	-	-	-
SAJ	SunUno Plus 1.5K	1 500 W	1	6,5	-	-	-
SAJ	SunUno Plus 2K	2 000 W	1	8,7	-	-	-
SAJ	SunUno Plus 2.5K	2 500 W	1	10,9	-	-	-
SAJ	R5-0.7K-S1	700 W	1	3	-	-	-
SAJ	R5-1K-S1	1 000 W	1	4,3	-	-	-
SAJ	R5-1.5K-S1	1 500 W	1	6,5	-	-	-
SAJ	R5-2K-S1	2 000 W	1	8,7	-	-	-
SAJ	R5-2.5K-S1	2 500 W	1	10,9	-	-	-
SAJ	R5-3K-S1	3 000 W	1*	13	-	-	-
SAJ	R5-0.7K-S1-15	700 W	1	3	-	-	-
SAJ	R5-1K-S1-15	1 000 W	1	4,3	-	-	-
SAJ	R5-1.5K-S1-15	1 500 W	1	6,5	-	-	-
SAJ	R5-2K-S1-15	2 000 W	1	8,7	-	-	-
SAJ	R5-2.5K-S1-15	2 500 W	1	10,9	-	-	-
SAJ	R5-3K-S1-15	3 000 W	1*	13	-	-	-
SAJ	R5-3K-S2	3 000 W	1*	13	-	-	-
SAJ	R5-3.6K-S2	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
SAJ	R5-4K-S2	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
SAJ	R5-5K-S2	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
SAJ	R5-6K-S2	6 000 W	1*	26,1	-	-	-
SAJ	R5-7K-S2	7 000 W	1*	30,4	-	-	-
SAJ	R5-8K-S2	8 000 W	1*	34,8	-	-	-
SAJ	R5-3K-S2-15	3 000 W	1*	13	-	-	-
SAJ	R5-3.6K-S2-15	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
SAJ	R5-4K-S2-15	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
SAJ	R5-5K-S2-15	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
SAJ	R5-6K-S2-15	6 000 W	1*	26,1	-	-	-
SAJ	R5-7K-S2-15	7 000 W	1*	30,4	-	-	-
SAJ	R5-8K-S2-15	8 000 W	1*	34,8	-	-	-
SAJ	R5-3K-T2	3 000 W	3	4,3	-	-	-
SAJ	R5-4K-T2	4 000 W	3	5,8	-	-	-
SAJ	R5-5K-T2	5 000 W	3	7,2	-	-	-
SAJ	R5-6K-T2	6 000 W	3	8,7	-	-	-
SAJ	R5-8K-T2	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SAJ	R5-9K-T2	9 000 W	3	13	-	-	-
SAJ	R5-10K-T2	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SAJ	R5-12K-T2	12 000 W	3	17,4	-	-	-
SAJ	R5-13K-T2	13 000 W	3	18,8	-	-	-
SAJ	R5-15K-T2	15 000 W	3	21,7	-	-	-
SAJ	R5-17K-T2	17 000 W	3	24,6	-	-	-
SAJ	R5-20K-T2	20 000 W	3	29	-	-	-
SAJ	R5-4K-T2-15	4 000 W	3	5,8	-	-	-
SAJ	R5-5K-T2-15	5 000 W	3	7,2	-	-	-
SAJ	R5-6K-T2-15	6 000 W	3	8,7	-	-	-
SAJ	R5-8K-T2-15	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SAJ	R5-9K-T2-15	9 000 W	3	13	-	-	-
SAJ	R5-10K-T2-15	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SAJ	R5-12K-T2-15	12 000 W	3	17,4	-	-	-
SAJ	R6-3K-T2	3 000 W	3	4,3	-	-	-
SAJ	R6-4K-T2	4 000 W	3	5,8	-	-	-
SAJ	R6-5K-T2	5 000 W	3	7,2	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
SAJ	R6-6K-T2	6 000 W	3	8,7	-	-	-
SAJ	R6-8K-T2	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SAJ	R6-10K-T2	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SAJ	R6-12K-T2	12 000 W	3	17,4	-	-	-
SAJ	R6-15K-T2	15 000 W	3	21,7	-	-	-
SAJ	R6-15K-T2-32	15 000 W	3	21,7	-	-	-
SAJ	R6-17K-T2-32	17 000 W	3	24,6	-	-	-
SAJ	R6-20K-T2-32	20 000 W	3	29	-	-	-
SAJ	R6-22K-T2-32	22 000 W	3	31,9	-	-	-
SAJ	R6-25K-T2-32	25 000 W	3	36,2	-	-	-
SAJ	R6-25K-T3-32	25 000 W	3	36,2	-	-	-
SAJ	R6-30K-T3-32	30 000 W	3	43,5	-	-	-
SAJ	R6-33K-T3-32	33 000 W	3	47,8	-	-	-
SAJ	R6-36K-T3-32	36 000 W	3	52,2	-	-	-
SAJ	R6-40K-T4-32	40 000 W	3	58	-	-	-
SAJ	R6-50K-T4-32	50 000 W	3	72,5	-	-	-
SAJ	H2-5K-T2	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-6K-T2	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-8K-T2	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-10K-T2	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-15K-T2	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-20K-T2	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-10K-T3	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-12K-T3	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-15K-T3	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-20K-T3	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-25K-T3	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-30K-T3	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-25K-T3-BE	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	-
SAJ	H2-30K-T3-DE	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Shenzhen Kstar	KSG-1.5K-SM	1 500 W	1	6,5	-	-	-
Shenzhen Kstar	KSG-2.0K-SM	2 000 W	1	8,7	-	-	-
Shenzhen Kstar	KSG-30K	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Shenzhen Kstar	KSG-30KT-M1	30 000 W	3	43,5	-	-	2026.06.22
Shenzhen Kstar	KSG-40KT-M1	40 000 W	3	58	-	-	2026.06.22
Shenzhen Kstar	BluE-3KT-M0	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-3KT-M1	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-3.6KT-M0	3 600 W	3	5,2	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-3.6KT-M1	3 600 W	3	5,2	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-4KT-M0	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-4KT-M1	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-5KT-M0	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-5KT-M1	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-6KT-M0	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-6KT-M1	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-8KT-M0	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-8KT-M1	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-10KT-M0	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-10KT-M1	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-12KT-M0	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-12KT-M1	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-15KT-M0	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-15KT-M1	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-20KT-M0	20 000 W	3	29	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-20KT-M1	20 000 W	3	29	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-25KT-M0	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-25KT-M1	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-G 3000S	3 000 W	1*	13	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-G 3000D	3 000 W	1*	13	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-G 3600D	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-G 4000D	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-G 4600D	4 600 W	1*	20	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Shenzhen Kstar	BluE-G 5000D	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Shenzhen Kstar	BluE-S 3680D	3 680 W	1*	16	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Kstar	BluE-S 3680D-M1	3 680 W	1*	16	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Kstar	BluE-S 5000D	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Kstar	BluE-S 5000D-M1	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Kstar	KAC50DP	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, külső	2028.02.16
Shenzhen Kstar	E4KT	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Kstar	E5KT	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Kstar	E6KT	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Kstar	E8KT	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Kstar	E10KT	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Kstar	E12KT	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 1100TL	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 1600TL	1 550 W	1	6,7	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 2200TL	2 100 W	1	9,1	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 1100TL-G3	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 1600TL-G3	1 550 W	1	6,7	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 2200TL-G3	2 100 W	1	9,1	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 2700TL-G3	2 600 W	1*	11,3	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 3000TL-G3	3 100 W	1*	13,5	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 3300TL-G3	3 300 W	1*	14,3	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 3.3KTLX-G3	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 4.4KTLX-G3	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 5.5KTLX-G3	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 6.6KTLX-G3	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 8.8KTLX-G3	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 11KTLX-G3	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 12KTLX-G3	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 15KTLX-G3	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 17KTLX-G3	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 20KTLX-G3	20 000 W	3	29	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 22KTLX-G3	22 000 W	3	31,9	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 24KTLX-G3	24 000 W	3	34,8	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 25KTLX-G3	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 30KTLX-G3	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 33KTLX-G3	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 36KTLX-G3	36 000 W	3	52,2	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 40KTLX-G3	40 000 W	3	58	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 45KTLX-G3	45 000 W	3	65,2	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 50KTLX-G3	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	HYD 5KTL-3PH	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	HYD 6KTL-3PH	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	HYD 8KTL-3PH	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	HYD 10KTL-3PH	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	HYD 15KTL-3PH	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	HYD 20KTL-3PH	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	SOFAR HYD-30K-T1	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	SOFAR HYD-40K-T1	40 000 W	3	58	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	SOFAR HYD-50K-T1	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	ESI-5K-T1	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	ESI-6.5K-T1	6 500 W	3	9,4	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	ESI-8K-T1	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	ESI-10K-T1	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Shenzhen Sofarsolar	ESI-12K-T1	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Sigenergy	Sigen PV Max 5.0 TP	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Sigenergy	Sigen PV Max 6.0 TP	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Sigenergy	Sigen PV Max 8.0 TP	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Sigenergy	Sigen PV Max 10.0 TP	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Sigenergy	Sigen PV Max 12.0 TP	12 000 W	3	17,4	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Sigenergy	Sigen PV Max 15.0 TP	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Sigenergy	Sigen PV Max 17.0 TP	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Sigenergy	Sigen PV Max 20.0 TP	20 000 W	3	29	-	-	-
Sigenergy	Sigen PV Max 25.0 TP	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Sigenergy	Sigen PV 50M1-HYA	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, külső	-
Sigenergy	Sigen PV 50M1-HYB	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, belső	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 5.0 TP	5 000 W	3	7,2	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 6.0 TP	6 000 W	3	8,7	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 8.0 TP	8 000 W	3	11,6	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 10.0 TP	10 000 W	3	14,5	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 12.0 TP	12 000 W	3	17,4	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 15.0 TP	15 000 W	3	21,7	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 17.0 TP	17 000 W	3	24,6	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 20.0 TP	20 000 W	3	29	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 25.0 TP	25 000 W	3	36,2	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 3.0 TP2	3 000 W	3	4,3	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 4.0 TP2	4 000 W	3	5,8	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 5.0 TP2	5 000 W	3	7,2	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 6.0 TP2	6 000 W	3	8,7	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 8.0 TP2	8 000 W	3	11,6	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 10.0 TP2	10 000 W	3	14,5	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 12.0 TP2	12 000 W	3	17,4	Igen	Nem	-
Sigenergy	Sigen Hybrid 2.0 SP2	2 000 W	1	8,7	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigenergy	Sigen Hybrid 2.5 SP2	2 500 W	1	10,9	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigenergy	Sigen Hybrid 3.0 SP2	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigenergy	Sigen Hybrid 3.6 SP2	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigenergy	Sigen Hybrid 4.0 SP2	4 000 W	1*	17,4	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigenergy	Sigen Hybrid 4.6 SP2	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigenergy	Sigen Hybrid 5.0 SP2	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigenergy	Sigen Hybrid 6.0 SP2	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigenergy	SigenStor EC 5.0 TP	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, külső	-
Sigenergy	SigenStor EC 6.0 TP	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, külső	-
Sigenergy	SigenStor EC 8.0 TP	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, külső	-
Sigenergy	SigenStor EC 10.0 TP	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, külső	-
Sigenergy	SigenStor EC 12.0 TP	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, külső	-
Sigenergy	SigenStor EC 15.0 TP	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, külső	-
Sigenergy	SigenStor EC 17.0 TP	17 000 W	3	24,6	Igen	Igen, külső	-
Sigenergy	SigenStor EC 20.0 TP	20 000 W	3	29	Igen	Igen, külső	-
Sigenergy	SigenStor EC 25.0 TP	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, külső	-
Sigenergy	SigenStor EC 30.0 TP	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, külső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
SolaX	X1-1.1-S-N	1 100 W	1	4,8	-	-	-
SolaX	X1-1.1-S-D	1 100 W	1	4,8	-	-	-
SolaX	X1-1.5-S-N	1 500 W	1	6,5	-	-	-
SolaX	X1-1.5-S-D	1 500 W	1	6,5	-	-	-
SolaX	X1-2.0-S-N	2 000 W	1	8,7	-	-	-
SolaX	X1-2.0-S-D	2 000 W	1	8,7	-	-	-
SolaX	X1-2.5-S-N	2 500 W	1	10,9	-	-	-
SolaX	X1-2.5-S-D	2 500 W	1	10,9	-	-	-
SolaX	X1-3.0-S	3 000 W	1*	13,1	-	-	-
SolaX	X1-3.3-S	3 300 W	1*	14,4	-	-	-
SolaX	X1-3.3-T-N	3 300 W	1*	14,4	-	-	-
SolaX	X1-3.3-T-D	3 300 W	1*	14,4	-	-	-
SolaX	X1-3.6-T-N	3 680 W	1*	16	-	-	-
SolaX	X1-3.6-T-D	3 680 W	1*	16	-	-	-
SolaX	X1-4.2-T-N	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
SolaX	X1-4.2-T-D	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
SolaX	X1-4.6-T-N	4 600 W	1*	20	-	-	-
SolaX	X1-4.6-T-D	4 600 W	1*	20	-	-	-
SolaX	X1-5.0-T-N	4 999 W	1*	21,8	-	-	-
SolaX	X1-5.0-T-D	4 999 W	1*	21,8	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
SolaX	X1-0.6-S-D(L)	600 W	1	2,6	-	-	-
SolaX	X1-0.6-S-N(L)	600 W	1	2,6	-	-	-
SolaX	X1-0.7-S-D(L)	700 W	1	3	-	-	-
SolaX	X1-0.7-S-N(L)	700 W	1	3	-	-	-
SolaX	X1-1.1-S-D(L)	1 100 W	1	4,8	-	-	-
SolaX	X1-1.1-S-N(L)	1 100 W	1	4,8	-	-	-
SolaX	X1-1.5-S-D(L)	1 500 W	1	6,5	-	-	-
SolaX	X1-1.5-S-N(L)	1 500 W	1	6,5	-	-	-
SolaX	X1-2.0-S-D(L)	2 000 W	1	8,7	-	-	-
SolaX	X1-2.0-S-N(L)	2 000 W	1	8,7	-	-	-
SolaX	X1-2.5K-S-D(L)	2 500 W	1	10,9	-	-	-
SolaX	X1-2.5K-S-N(L)	2 500 W	1	10,9	-	-	-
SolaX	X1-MINI-0.6K-G4	600 W	1	2,6	-	-	-
SolaX	X1-MINI-0.7K-G4	700 W	1	3	-	-	-
SolaX	X1-MINI-0.8K-G4	800 W	1	3,5	-	-	-
SolaX	X1-MINI-1.1K-G4	1 100 W	1	4,8	-	-	-
SolaX	X1-MINI-1.5K-G4	1 500 W	1	6,5	-	-	-
SolaX	X1-MINI-2.0K-G4	2 000 W	1	8,7	-	-	-
SolaX	X1-MINI-2.5K-G4	2 500 W	1	10,9	-	-	-
SolaX	X1-MINI-3.0K-G4	3 000 W	1*	13,1	-	-	-
SolaX	X1-MINI-3.3K-G4	3 300 W	1*	14,4	-	-	-
SolaX	X3-5.0-S-D	5 000 W	3	7,3	-	-	-
SolaX	X3-5.0-S-N	5 000 W	3	7,3	-	-	-
SolaX	X3-4.0-T-D	4 000 W	3	5,8	-	-	-
SolaX	X3-4.0-T-N	4 000 W	3	5,8	-	-	-
SolaX	X3-5.0-T-D	5 000 W	3	7,3	-	-	-
SolaX	X3-5.0-T-N	5 000 W	3	7,3	-	-	-
SolaX	X3-6.0-T-D	6 000 W	3	8,7	-	-	-
SolaX	X3-6.0-T-N	6 000 W	3	8,7	-	-	-
SolaX	X3-8.0-T-D	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SolaX	X3-8.0-T-N	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SolaX	X3-10.0-T-D	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SolaX	X3-10.0-T-N	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SolaX	X3-8.0P-T-D	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SolaX	X3-8.0P-T-N	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SolaX	X3-10.0P-T-D	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SolaX	X3-10.0P-T-N	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SolaX	X3-12.0P-T-D	12 000 W	3	17,4	-	-	-
SolaX	X3-12.0P-T-N	12 000 W	3	17,4	-	-	-
SolaX	X3-15.0P-T-D	15 000 W	3	21,7	-	-	-
SolaX	X3-15.0P-T-N	15 000 W	3	21,7	-	-	-
SolaX	X3-PRO-8K-G2	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SolaX	X3-PRO-10K-G2	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SolaX	X3-PRO-12K-G2	12 000 W	3	17,4	-	-	-
SolaX	X3-PRO-15K-G2	15 000 W	3	21,7	-	-	-
SolaX	X3-PRO-17K-G2	17 000 W	3	24,6	-	-	-
SolaX	X3-PRO-20K-G2	20 000 W	3	29	-	-	-
SolaX	X3-PRO-25K-G2	25 000 W	3	36,2	-	-	-
SolaX	X3-PRO-30K-G2	30 000 W	3	43,5	-	-	-
SolaX	X3-MGA-40K-G2	40 000 W	3	58	-	-	-
SolaX	X3-MGA-50K-G2	50 000 W	3	72,5	-	-	-
SolaX	X3-MIC-3K-G2	3 000 W	3	4,3	-	-	-
SolaX	X3-MIC-4K-G2	4 000 W	3	5,8	-	-	-
SolaX	X3-MIC-5K-G2	5 000 W	3	7,2	-	-	-
SolaX	X3-MIC-6K-G2	6 000 W	3	8,7	-	-	-
SolaX	X3-MIC-8K-G2	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SolaX	X3-MIC-10K-G2	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SolaX	X3-MIC-12K-G2	12 000 W	3	17,4	-	-	-
SolaX	X3-MIC-15K-G2	15 000 W	3	21,7	-	-	-
SolaX	X1-Hybrid-3.0-D-E	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X1-Hybrid-3.7-D-E	3 680 W	1*	16	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X1-Hybrid-5.0-D-E	4 999 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-5.0-D-E	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-6.0-D-E	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-8.0-D-E	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-10.0-D-E	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
SolaX	X3-Hybrid-5.0-D	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-5.0-M	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-6.0-D	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-6.0-M	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-8.0-D	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-8.0-M	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-10.0-D	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-10.0-M	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-12.0-D	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-12.0-M	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-15.0-D	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-15.0-M	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-15.0-D	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-Hybrid-15.0-M	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-HYB-4.0-P	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-HYB-5.0-P	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-HYB-6.0-P	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-HYB-8.0-P	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-HYB-10.0-P	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-HYB-12.0-P	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-HYB-15.0-P	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-ULT-15K	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-ULT-19.9K	19 999 W	3	29	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-ULT-20K	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-ULT-25K	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-ULT-30K	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-NEO-5K-LV	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-NEO-8K-LV	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-NEO-10K-LV	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-NEO-12K-LV	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-NEO-15K-LV	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X3-AELIO-50K	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X1-IES-2.5K	2 500 W	1	10,9	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X1-IES-3K	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X1-IES-3.7K	3 680 W	1*	16	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X1-IES-5K	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X1-IES-6K	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	-
SolaX	X1-IES-8K	8 000 W	1*	34,8	Igen	Igen, belső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Solinteg	MHT-4K-25	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-5K-25	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-6K-25	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-8K-25	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-10K-25	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-12K-25	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-10K-40	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-12K-40	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-15K-40	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-20K-40	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-25K-100	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-30K-100	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-36K-100	36 000 W	3	52,2	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-40K-100	40 000 W	3	58	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-50K-100	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-40K-100-P	40 000 W	3	58	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	MHT-50K-100-P	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	M2HT-25K-150	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	M2HT-29.9K-150	29 900 W	3	43,3	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	M2HT-30K-150	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	M2HT-40K-150	40 000 W	3	58	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	M2HT-50K-150	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, belső	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Solinteg	M2HS-3K-30	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	M2HS-3.6K-30	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	M2HS-4.2K-30	4 200 W	1*	18,3	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	M2HS-4.6K-30	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	M2HS-5K-30	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	-
Solinteg	M2HS-6K-30	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Solis	S6-GR1P0.7K-M	700 W	1	3	-	-	-
Solis	S6-GR1P1K-M	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Solis	S6-GR1P1.5K-M	1 500 W	1	8,1	-	-	-
Solis	S6-GR1P2K-M	2 000 W	1	6,5	-	-	-
Solis	S6-GR1P2.5K-M	2 500 W	1	10,9	-	-	-
Solis	S6-GR1P3K-M	3 000 W	1*	13	-	-	-
Solis	S6-GR1P3.6K-M	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
Solis	S6-GR1P2.5K-S	2 500 W	1	10,9	-	-	-
Solis	S6-GR1P3K-S	3 000 W	1*	13	-	-	-
Solis	S6-GR1P3.6K-S	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
Solis	S6-GR1P4K-S	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Solis	S6-GR1P4.6K-S	4 600 W	1*	20	-	-	-
Solis	S6-GR1P5K-S	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Solis	S6-GR1P6K-S	6 000 W	1*	26,1	-	-	-
Solis	S5-GR3P3K	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Solis	S5-GR3P4K	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Solis	S5-GR3P5K	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Solis	S5-GR3P6K	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Solis	S5-GR3P8K	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Solis	S5-GR3P9K	9 000 W	3	13	-	-	-
Solis	S5-GR3P10K	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Solis	S5-GR3P12K	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Solis	S5-GR3P13K	13 000 W	3	18,8	-	-	-
Solis	S5-GR3P15K	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Solis	S5-GR3P17K	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Solis	S5-GR3P20K	20 000 W	3	29	-	-	-
Solis	S5-GC25K	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Solis	S5-GC30K	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Solis	S5-GC33K	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Solis	S5-GC36K	36 000 W	3	52,2	-	-	-
Solis	S5-GC40K	40 000 W	3	58	-	-	-
Solis	S5-GC50K	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Solis	S6-EH3P8K02-NV-YD-L	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Solis	S6-EH3P10K02-NV-YD-L	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Solis	S6-EH3P12K02-NV-YD-L	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Solis	S6-EH3P15K02-NV-YD-L	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Solis	S6-EH3P12K-H	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Solis	S6-EH3P15K-H	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Solis	S6-EH3P20K-H	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-
Solis	S6-EH3P30K-H	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	-
Solis	S6-EH3P40K-H	40 000 W	3	58	Igen	Igen, belső	-
Solis	S6-EH3P50K-H	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, belső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Solplanet	ASW3000H-S2	3000 W	1*	13	Igen	Igen, belső	2027.07.08
Solplanet	ASW3680H-S2	3680 W	1*	16	Igen	Igen, belső	2027.07.08
Solplanet	ASW4000H-S2	4000 W	1*	17,4	Igen	Igen, belső	2027.07.08
Solplanet	ASW5000H-S2	5000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	2027.07.08
Solplanet	ASW6000H-S2	6000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	2027.07.08
Solplanet	ASW1000S-S	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Solplanet	ASW1500S-S	1 500 W	1	6,5	-	-	-
Solplanet	ASW2000S-S	2 000 W	1	8,7	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Solplanet	ASW 0600/1250A-S	600 W	1	2,6	igen	Igen, belső	2029.07.28
Solplanet	ASW 0800/1250A-S	800 W	1	3,5	igen	Igen, belső	2029.07.28
Solplanet	ASW 1000/1250A-S	1 000 W	1	4,3	igen	Igen, belső	2029.07.28
Solplanet	ASW 0600/2500A-S	600 W	1	2,6	igen	Igen, belső	2029.07.28
Solplanet	ASW 0800/2500A-S	800 W	1	3,5	igen	Igen, belső	2029.07.28
Solplanet	ASW 1000/2500A-S	1 000 W	1	4,3	igen	Igen, belső	2029.07.28
Solplanet	ASW1000-S-G2	1 000 W	1	4,3	-	-	2027.10.25
Solplanet	ASW1500-S-G2	1 500 W	1	6,5	-	-	2027.10.25
Solplanet	ASW2000-S-G2	2 000 W	1	8,7	-	-	2027.10.25
Solplanet	ASW2500-S-G2	2 500 W	1	10,9	-	-	2027.10.25
Solplanet	ASW3000-S-G2	3 000 W	1*	13	-	-	2027.10.26
Solplanet	ASW3680-S-G2	3 680 W	1*	16	-	-	2027.10.25
Solplanet	ASW4000-S-G2	4 000 W	1*	17,4	-	-	2027.10.25
Solplanet	ASW5000-S-G2	5 000 W	1*	21,7	-	-	2027.10.25
Solplanet	ASW6000-S-G2	6 000 W	1*	26,1	-	-	2027.10.25
Solplanet	ASW3000-T	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Solplanet	ASW4000-T	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Solplanet	ASW5000-T	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Solplanet	ASW6000-T	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Solplanet	ASW3K-LT-G2 PRO	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Solplanet	ASW4K-LT-G2 PRO	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Solplanet	ASW5K-LT-G2 PRO	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Solplanet	ASW6K-LT-G2 PRO	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Solplanet	ASW8K-LT-G2 PRO	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Solplanet	ASW10K-LT-G2 PRO	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Solplanet	ASW12K-LT-G2 PRO	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Solplanet	ASW15K-LT-G2 PRO	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Solplanet	ASW17K-LT-G2 PRO	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Solplanet	ASW20K-LT-G2 PRO	20 000 W	3	29	-	-	-
Solplanet	ASW40K-LT-G2 PRO	40 000 W	3	58	-	-	2027.07.05
Solplanet	ASW45K-LT-G2 PRO	45 000 W	3	65,2	-	-	2027.07.05
Solplanet	ASW50K-LT-G2 PRO	50 000 W	3	72,5	-	-	2027.07.05
Solplanet	ASW8K-LT-G2	8 000 W	3	11,6	-	-	2026.06.06
Solplanet	ASW10K-LT-G2	10 000 W	3	14,5	-	-	2026.06.06
Solplanet	ASW12K-LT-G2	12 000 W	3	17,4	-	-	2026.06.06
Solplanet	ASW13K-LT-G2	13 000 W	3	18,8	-	-	2026.06.06
Solplanet	ASW15K-LT-G2	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.06.06
Solplanet	ASW17K-LT-G2	17 000 W	3	24,6	-	-	2026.06.06
Solplanet	ASW20K-LT-G2	20 000 W	3	29	-	-	2026.06.06
Solplanet	ASW30K-LT-G2	30 000 W	3	43,5	-	-	2026.09.16
Solplanet	ASW33K-LT-G2	33 000 W	3	47,8	-	-	2026.09.16
Solplanet	ASW36K-LT-G2	36 000 W	3	52,2	-	-	2026.09.16
Solplanet	ASW40K-LT-G2	40 000 W	3	58	-	-	2026.09.16
Solplanet	ASW45K-LT-G2	45 000 W	3	65,2	-	-	2026.09.16
Solplanet	ASW50K-LT-G2	50 000 W	3	72,5	-	-	2026.09.16
Solplanet	ASW25K-LT-G3	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Solplanet	ASW27K-LT-G3	27 000 W	3	39,1	-	-	-
Solplanet	ASW30K-LT-G3	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Solplanet	ASW33K-LT-G3	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Solplanet	ASW36K-LT-G3	36 000 W	3	52,2	-	-	-
Solplanet	ASW40K-LT-G3	40 000 W	3	58	-	-	-
Solplanet	ASW45K-LT-G3	45 000 W	3	65,2	-	-	2028.08.16
Solplanet	ASW50K-LT-G3	50 000 W	3	72,5	-	-	2028.08.16
Solplanet	ASW08KH-T1	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Solplanet	ASW10KH-T1	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Solplanet	ASW12KH-T1	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Solplanet	ASW05kH-T2	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Solplanet	ASW06kH-T2	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Solplanet	ASW08kH-T2	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Solplanet	ASW10kH-T2	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Solplanet	ASW12kH-T2	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Solplanet	ASW05kH-T2-O	5 000 W	3	7,2	Igen	Nem	-
Solplanet	ASW06kH-T2-O	6 000 W	3	8,7	Igen	Nem	-
Solplanet	ASW08kH-T2-O	8 000 W	3	11,6	Igen	Nem	-
Solplanet	ASW10kH-T2-O	10 000 W	3	14,5	Igen	Nem	-
Solplanet	ASW12kH-T2-O	12 000 W	3	17,4	Igen	Nem	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Solplanet	ASW05KH-T2-DG	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2027.11.07
Solplanet	ASW06KH-T2-DG	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2027.11.07
Solplanet	ASW08KH-T2-DG	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2027.11.07
Solplanet	ASW10KH-T2-DG	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2027.11.07
Solplanet	ASW12KH-T2-DG	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2027.11.07
Solplanet	ASW08KH-T3-DG	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2027.11.07
Solplanet	ASW10KH-T3-DG	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2027.11.07
Solplanet	ASW12KH-T3-DG	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2027.11.07
Solplanet	ASW08KH-T3	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2028.10.09
Solplanet	ASW10KH-T3	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2028.10.09
Solplanet	ASW12KH-T3	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2028.10.09
Solplanet	ASW08KH-T3-O	8 000 W	3	11,6	Igen	Nem	2028.10.09
Solplanet	ASW10KH-T3-O	10 000 W	3	14,5	Igen	Nem	2028.10.09
Solplanet	ASW12KH-T3-O	12 000 W	3	17,4	Igen	Nem	2028.10.09
Solplanet	ASW015K-TH	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2028.05.08
Solplanet	ASW020K-TH	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2028.05.08
Solplanet	ASW025K-TH	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	2028.05.08
Solplanet	ASW29.9K-TH	29 900 W	3	43,3	Igen	Igen, belső	2028.05.08
Solplanet	ASW030K-TH	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	2028.05.08
Solplanet	ASW015K-TH-N	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2028.05.08
Solplanet	ASW020K-TH-N	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2028.05.08
Solplanet	ASW025K-TH-N	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	2028.05.08
Solplanet	ASW29.9K-TH-N	29 900 W	3	43,3	Igen	Igen, belső	2028.05.08
Solplanet	ASW030K-TH-N	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	2028.05.08

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Sungrow	SG3.0RT	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Sungrow	SG4.0RT	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Sungrow	SG5.0RT	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Sungrow	SG6.0RT	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Sungrow	SG7.0RT	7 000 W	3	10,1	-	-	-
Sungrow	SG8.0RT	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Sungrow	SG10RT	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Sungrow	SG12RT	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Sungrow	SG15RT	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Sungrow	SG17RT	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Sungrow	SG20RT	20 000 W	3	29	-	-	-
Sungrow	SG33CX	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Sungrow	SG40CX	40 000 W	3	58	-	-	-
Sungrow	SG50CX	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Sungrow	SG25CX-P2	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Sungrow	SG30CX-P2	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Sungrow	SG33CX-P2	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Sungrow	SG36CX-P2	36 000 W	3	52,2	-	-	-
Sungrow	SG40CX-P2	40 000 W	3	58	-	-	-
Sungrow	SG50CX-P2	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Sungrow	SH5.0RT	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH6.0RT	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH8.0RT	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH10RT	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH5.0RT-20	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH6.0RT-20	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH8.0RT-20	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH10RT-20	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH5T	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH6T	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH8T	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH10T	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH12T	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH15T	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH20T	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-
Sungrow	SH25T	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Swatten	SiH-5kW-TH	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2028.04.19
Swatten	SiH-6kW-TH	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2028.04.19
Swatten	SiH-8kW-TH	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2028.04.19
Swatten	SiH-10kW-TH	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2028.04.19
Swatten	SiH-14.9kW-TH	14 999 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2030.02.18
Swatten	SiH-15kW-TH	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2030.02.18
Swatten	SiH-19.9kW-TH	19 999 W	3	29	Igen	Igen, belső	2030.02.18
Swatten	SiH-20kW-TH	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2030.02.18
Swatten	SiH-25kW-TH	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	2030.02.18
Swatten	SiH-29.9kW-TH	29 999 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	2030.02.18
Swatten	SiH-30kW-TH	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	2030.02.18
Swatten	SiH-40kW-TH	40 000 W	3	58	Igen	Igen, belső	2030.02.18
Swatten	SiH-50kW-TH	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, belső	-
Swatten	SiH-9.9kW-TH-PRO	9 999 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2030.02.18
Swatten	SiH-10kW-TH-PRO	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2030.02.18

Az MVM Démász Áramhálózati Kft. által ismert,  
de energetikai adatszolgáltató platform (FEAK) megfelelőséggel nem rendelkező HMKE inverterek listája 2026.05.01-től

Az Elosztói szabályzat 28. módosításának a Háztartási méretű kiserőművek elosztóhálózati csatlakozásának műszaki feltételeit tartalmazó 6/B melléklete szerint az Elosztói engedélyesek felülvizsgálták az energetikai adatszolgáltató platform (FEAK Zrt.) megfelelőségi listája alapján a HMKE rendszerekhez alkalmazható inverterek listáján lévő berendezéseket.

Azok az inverterek, amelyek nem felelnek meg a FEAK követelményeinek, lekerültek a HMKE-kben alkalmazható inverterek listájáról és átkerültek a lista ezen részére, az Energetikai adatszolgáltató platform (FEAK) megfelelőséggel nem rendelkező inverterek listájára. További alkalmazásukra türelmi időt határoztunk meg, miszerint ezen inverterek csakis olyan HMKE létesítések esetében kerülhetnek elfogadásra, ahol az igénybejelentés, valamint invertermódosítási igény 2026.07.31-ig megtörtént.

2026.08.01-vel kezdődően beküldött HMKE igények esetében az alábbi listán megjelölt inverterek már nem alkalmazhatóak!

Az alkalmazható inverterek listájára azok az inverterek tudnak fel-, illetve visszakerülni, melyek rendelkeznek a FEAK Zrt. által igazolt megfelelőséggel, és az igazolás bemutatásra került az Elosztói engedélyeseknél.

E megfelelőség megszerzése érdekében kérjük vegyék fel a kapcsolatot a FEAK Zrt.-vel.

<https://feak.hu/hmkeinverteradatszolgaltatas>

A HMKE-kben alkalmazható inverterek listája a FEAK Független Energetikai Adatközpont Zártkörűen Működő Részvénytársaság (a továbbiakban: FEAK Zrt.) - mint a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (a továbbiakban: Vet.) szerinti energetikai adatszolgáltató platform működtetője - a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 273/2007. (X. 19.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Vet. vhr.) 9/G. § (5) bekezdése szerinti adatszolgáltatását alapul véve készült.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
ABB	UNO-DM-1.2-TL-PLUS-B	1 200 W	1	5,2	-	-	2026.07.31
ABB	UNO-DM-1.2-TL-PLUS-SB	1 200 W	1	5,2	-	-	2026.07.31
ABB	UNO-DM-2.0-TL-PLUS-B	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31
ABB	UNO-DM-2.0-TL-PLUS-SB	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
AEG	AS-IR01-750	750 W	1	3,3	-	-	2026.07.31
AEG	AS-IR01-1000	1 000 W	1	4,3	-	-	2026.07.31
AEG	AS-IR01-1500	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.07.31
AEG	AS-IR01-2000	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Afore	BNT003KTL	3 000 W	3	4,3	-	-	2026.07.31
Afore	BNT004KTL	4 000 W	3	5,8	-	-	2026.07.31
Afore	BNT005KTL	5 000 W	3	7,2	-	-	2026.07.31
Afore	BNT006KTL	6 000 W	3	8,7	-	-	2026.07.31
Afore	BNT008KTL	8 000 W	3	11,6	-	-	2026.07.31
Afore	BNT010KTL	10 000 W	3	14,5	-	-	2026.07.31
Afore	BNT015KTL	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
Afore	BNT017KTL	17 000 W	3	24,6	-	-	2026.07.31
Afore	BNT020KTL	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
Afore	BNT025KTL	25 000 W	3	36,2	-	-	2026.07.31
Afore	HNS1000TL-1	1 000 W	1	4,3	-	-	2026.07.31
Afore	HNS1500TL-1	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.07.31
Afore	HNS2000TL-1	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31
Afore	HNS2500TL-1	2 500 W	1	10,9	-	-	2026.07.31
Afore	AF3K-SL	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF3.6K-SL	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF4K-SL	4 000 W	1*	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF4.6K-SL	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF5K-SL	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF5.5K-SL	5 500 W	1*	23,9	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF6K-SL	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF3K-THP	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF4K-THP	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	2026.07.31

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Afore	AF5K-THP	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF6K-THP	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF8K-THP	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF10K-THP	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF12K-THP	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF3K-TH	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF4K-TH	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF5K-TH	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF6K-TH	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF8K-TH	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF10K-TH	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF12K-TH	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF15K-TH	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF17K-TH	17 000 W	3	24,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF20K-TH	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF25K-TH	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Afore	AF30K-TH	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Anker	X1-H5K-T	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Anker	X1-H8K-T	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Anker	X1-H10K-T	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Anker	X1-H12K-T	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
APsystem	DS3	880 W	1	3,8	-	-	2026.07.31
APsystem	DS3-H	960 W	1	4,1	-	-	2026.07.31
APsystem	DS3-L	730 W	1	3,2	-	-	2026.07.31
APsystem	DS3-S	600 W	1	2,6	-	-	2026.07.31
APsystem	DS3-L-SPE	500 W	1	2,2	-	-	2026.07.31
APsystem	DS3-M	799 W	1	3,5	-	-	2026.07.31
APsystem	EZ1-H	960 W	1	4,1	-	-	2026.07.31/2028.06.09
APsystem	EZ1-M	799 W	1	3,5	-	-	2026.07.31/2028.06.09
APsystem	EZ1-S	600 W	1	2,6	-	-	2026.07.31/2028.06.09
APsystem	EZ1-SPE	500 W	1	2,2	-	-	2026.07.31/2028.06.09
APsystem	EZHI-L	800 W	1	3,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2029.09.12
APsystem	EZHI-M	1 000 W	1	4,3	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2029.09.12
APsystem	EZHI	1 200 W	1	5,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2029.09.12
APsystem	QS2	2 200 W	1	9,6	-	-	2026.07.31/2030.01.12
APsystem	EZ2	2 200 W	1	9,6	-	-	2026.07.31/2030.01.12
APsystem	QT2	2 000 W	3	2,9	-	-	2026.07.31/2028.07.01
APsystem	QT2-EU	2 000 W	3	2,9	-	-	2026.07.31/2028.07.01
APsystem	DS3D-L	1 600 W	1	7	-	-	2026.07.31/2027.09.21
APsystem	DS3D-SH	1 600 W	1	7	-	-	2026.07.31/2027.09.21
APsystem	DS3D	1 800 W	1	7,8	-	-	2026.07.31/2027.09.21
APsystem	DS3D-H	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31/2027.09.21

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
ASTRASUN	ALFA 1500TL	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.07.31
ASTRASUN	ALFA 2000TL	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31
ASTRASUN	Rocky Mikroinverter 250	250 W	1	1,1	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
AUX	ASG-6TL	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső és külső	2026.07.31
AUX	ASG-8TL	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső és külső	2026.07.31
AUX	ASG-10TL	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső és külső	2026.07.31
AUX	ASG-12TL	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső és külső	2026.07.31
AUX	ASG-15TL	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső és külső	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
AUX SOL	ASG-5TL-ZH	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASG-6TL-ZH	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASG-8TL-ZH	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASG-10TL-ZH	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASG-12TL-ZH	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASN-5TL	5 000 W	3	7,2	-	-	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASN-6TL	6 000 W	3	8,7	-	-	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASN-8TL	8 000 W	3	11,6	-	-	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASN-10TL	10 000 W	3	14,5	-	-	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASN-12TL	12 000 W	3	17,4	-	-	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASN-15TL	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASN-17TL	17 000 W	3	24,6	-	-	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASN-20TL	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASN-23TL	23 000 W	3	33,3	-	-	2026.07.31/2029.01.07
AUX SOL	ASN-25TL	25 000 W	3	36,2	-	-	2026.07.31/2029.01.07

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Axitec	AXIHYCON 5H	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Axitec	AXIHYCON 6H	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Axitec	AXIHYCON 8H	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Axitec	AXIHYCON 10H	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
CanadianSolar	CSI-15K-T4001A-E	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
CanadianSolar	CSI-17K-T4001A-E	17 000 W	3	24,6	-	-	2026.07.31
CanadianSolar	CSI-20K-T4001A-E	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
CanadianSolar	CSI-23K-T4001A-E	23 000 W	3	33,3	-	-	2026.07.31
CanadianSolar	CSI-25K-T4001A-E	25 000 W	3	36,2	-	-	2026.07.31
CanadianSolar	CSI-40K-T4001A-E	40 000 W	3	58	-	-	2026.07.31
CanadianSolar	CSI-50K-T4001A-E	50 000 W	3	72,5	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Chisage	Jup-5G2-LE	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Chisage	Jup-6G2-LE	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Chisage	Jup-8G2-LE	8 000 W	1*	34,8	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Chisage	Jup-10G2-LE	10 000 W	1*	43,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Chisage	Mars-5G2-LE	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Chisage	Mars-6G2-LE	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Chisage	Mars-8G2-LE	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Chisage	Mars-10G2-LE	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Chisage	Mars-12G2-LE	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Chisage	Mars-14G2-LE	14 000 W	3	20,3	Igen	Igen, belső	2026.07.31

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
EFFEKTA	KS-1500ST	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.07.31
EFFEKTA	KS-2000ST	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Enphase	IQ7A	349 W	1	1,49	-	-	2026.07.31
Enphase	IQ8MC-72-M-INT	325 W	1	1,43	-	-	2026.07.31/2028.05.22
Enphase	IQ8MC-72-M-ACM-INT	325 W	1	1,43	-	-	2026.07.31/2028.05.22
Enphase	IQ8MC-72-M-ACM-INT-RMA	325 W	1	1,43	-	-	2026.07.31/2028.05.22
Enphase	IQ8MC-72-M-ACM-INT-NM	325 W	1	1,43	-	-	2026.07.31/2028.05.22
Enphase	IQ8AC-72-M-INT	360 W	1	1,59	-	-	2026.07.31/2028.05.22
Enphase	IQ8AC-72-M-ACM-INT	360 W	1	1,59	-	-	2026.07.31/2028.05.22
Enphase	IQ8AC-72-M-ACM-INT-RMA	360 W	1	1,59	-	-	2026.07.31/2028.05.22
Enphase	IQ8AC-72-M-ACM-INT-NM	360 W	1	1,59	-	-	2026.07.31/2028.05.22

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Enphase	IQ8HC-72-M-INT	380 W	1	1,67	-	-	2026.07.31/2028.05.22
Enphase	IQ8HC-72-M-ACM-INT	380 W	1	1,67	-	-	2026.07.31/2028.05.22
Enphase	IQ8HC-72-M-ACM-INT-RMA	380 W	1	1,67	-	-	2026.07.31/2028.05.22
Enphase	IQ8HC-72-M-ACM-INT-NM	380 W	1	1,67	-	-	2026.07.31/2028.05.22

! : A mikroinverterek csatlakoztatása csak AC csatlakozó dobozon keresztül történhet. Az AC csatlakozódobozban kell kialakítani a túláram-, és túlfeszültségvédelmet, és a leválasztást.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
ENVERTECH	MICRO INVERTER 248 (EVT248)	248 W	1	1,1	-	-	2026.07.31
ENVERTECH	MICRO INVERTER 500 (EVT500)	500 W	1	2,2	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Fimer	UNO-DM-1.2TL-PLUS-B	1 200 W	1	5,2	-	-	2026.07.31
Fimer	UNO-DM-1.2TL-PLUS-SB	1 200 W	1	5,2	-	-	2026.07.31
Fimer	UNO-DM-2.0-TL-PLUS-B	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31
Fimer	UNO-DM-2.0-TL-PLUS-SB	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31
Fimer	UNO-DM-3.3-TL-PLUS-B	3 300 W	1*	14,3	-	-	2026.07.31
Fimer	UNO-DM-3.3-TL-PLUS-SB	3 300 W	1*	14,3	-	-	2026.07.31
Fimer	UNO-DM-4.0-TL-PLUS-B	4 000 W	1*	17,4	-	-	2026.07.31
Fimer	UNO-DM-4.0-TL-PLUS-SB	4 000 W	1*	17,4	-	-	2026.07.31
Fimer	UNO-DM-4.6-TL-PLUS-SB	4 600 W	1*	20	-	-	2026.07.31
Fimer	UNO-DM-4.6-TL-PLUS-B	4 600 W	1*	20	-	-	2026.07.31
Fimer	UNO-DM-5.0TL-PLUS-B	5 000 W	1*	21,7	-	-	2026.07.31
Fimer	UNO-DM-5.0TL-PLUS-SB	5 000 W	1*	21,7	-	-	2026.07.31
Fimer	TRIO-5,8 TL-OUTD-400	5 800 W	3	8,4	-	-	2026.07.31
Fimer	TRIO-5,8 TL-OUTD-S-400	5 800 W	3	8,4	-	-	2026.07.31
Fimer	TRIO-7,5 TL-OUTD-400	7 500 W	3	10,9	-	-	2026.07.31
Fimer	TRIO-7,5 TL-OUTD-S-400	7 500 W	3	10,9	-	-	2026.07.31
Fimer	TRIO-8,5 TL-OUTD-400	8 500 W	3	12,3	-	-	2026.07.31
Fimer	TRIO-8,5 TL-OUTD-S-400	8 500 W	3	12,3	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-10-TL-SX	10 000 W	3	14,5	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-10-TL-SY	10 000 W	3	14,5	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-12,5-TL-SX	12 500 W	3	18,1	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-12,5-TL-SY	12 500 W	3	18,1	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-15-TL-SX	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-15-TL-SY	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-20-TL-SXD	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-20-TL-SX	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-20-TL-SY	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-30-TL-SX	30 000 W	3	43,5	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-30-TL-SY	30 000 W	3	43,5	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-33-TL-SX	33 000 W	3	47,8	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-33-TL-SY	33 000 W	3	47,8	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-33-TL-SI	33 000 W	3	47,8	-	-	2026.07.31
Fimer	PVS-50-TL	50 000 W	3	72,5	-	-	2026.07.31
Fimer	REACT2-UNO-3.6-TL	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Fimer	REACT2-UNO-5.0-TL	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, külső	2026.07.31

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Guangdong Felicity	T-REX-25KHP3G01	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Guangdong Felicity	T-REX-29K9HP3G01	29 900 W	3	43,3	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Guangdong Felicity	T-REX-30KHP3G01	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Guangdong Felicity	T-REX-40KHP3G01	40 000 W	3	58	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Guangdong Felicity	T-REX-50KHP3G01	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Hanchu	HESS-HY-T-05K	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2028.10.09
Hanchu	HESS-HY-T-06K	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2028.10.09
Hanchu	HESS-HY-T-08K	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2028.10.09
Hanchu	HESS-HY-T-10K	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2028.10.09
Hanchu	HESS-HY-T-12K	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2028.10.09

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Huawei	SUN2000L-2KTL	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-2KTL-L1	2 000 W	1	8,7	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN2000-3KTL-L1	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN2000-3.68KTL-L1	3 680 W	1*	16	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN2000-4KTL-L1	4 000 W	1*	17,4	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN2000-4.6KTL-L1	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN2000-5KTL-L1	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN2000-3K-LB0	3 000 W	1*	13	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-3.68K-LB0	3 680 W	1*	16	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-4K-LB0	4 000 W	1*	17,4	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-4.6K-LB0	4 600 W	1*	20	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-5K-LB0	5 000 W	1*	21,7	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-6K-LB0	6 000 W	1*	26,1	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-12KTL-M0	12 000 W	3	17,4	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-15KTL-M0	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-17KTL-M0	17 000 W	3	24,6	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-20KTL-M0	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-50KTL-M0	50 000 W	3	72,5	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-12KTL-M2	12 000 W	3	17,4	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-15KTL-M2	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-17KTL-M2	17 000 W	3	24,6	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-20KTL-M2	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-15KTL-M3	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-17KTL-M3	17 000 W	3	24,6	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-20KTL-M3	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-23KTL-M3	23 000 W	3	33	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-30KTL-M3	30 000 W	3	43,5	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-36KTL-M3	36 000 W	3	52,2	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-40KTL-M3	40 000 W	3	58	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-50KTL-M3	50 000 W	3	72,5	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-12KTL-M5	12 000 W	3	17,4	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-15KTL-M5	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-17KTL-M5	17 000 W	3	24,6	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-20KTL-M5	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-25KTL-M5	25 000 W	3	36,2	-	-	2026.07.31
Huawei	SUN2000-3KTL-M0	3 000 W	3	4,3	Igen	Nem	2026.07.31
Huawei	SUN2000-4KTL-M0	4 000 W	3	5,8	Igen	Nem	2026.07.31
Huawei	SUN2000-5KTL-M0	5 000 W	3	7,2	Igen	Nem	2026.07.31
Huawei	SUN2000-6KTL-M0	6 000 W	3	8,7	Igen	Nem	2026.07.31
Huawei	SUN2000-8KTL-M0	8 000 W	3	11,6	Igen	Nem	2026.07.31
Huawei	SUN2000-10KTL-M0	10 000 W	3	14,5	Igen	Nem	2026.07.31
Huawei	SUN2000-3KTL-M1	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN2000-4KTL-M1	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN2000-5KTL-M1	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN2000-6KTL-M1	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN2000-8KTL-M1	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN2000-10KTL-M1	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN2000-12K-MB0	12 000 W	3	17,4	Igen	Nem	2026.07.31
Huawei	SUN2000-15K-MB0	15 000 W	3	21,7	Igen	Nem	2026.07.31
Huawei	SUN2000-17K-MB0	17 000 W	3	24,6	Igen	Nem	2026.07.31
Huawei	SUN2000-20K-MB0	20 000 W	3	29	Igen	Nem	2026.07.31
Huawei	SUN2000-25K-MB0	25 000 W	3	36,2	Igen	Nem	2026.07.31
Huawei	SUN2000-5K-MAP0	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, külső	2026.07.31/2029.08.09
Huawei	SUN2000-6K-MAP0	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, külső	2026.07.31/2029.08.09
Huawei	SUN2000-8K-MAP0	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, külső	2026.07.31/2029.08.09
Huawei	SUN2000-10K-MAP0	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, külső	2026.07.31/2029.08.09
Huawei	SUN2000-12K-MAP0	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, külső	2026.07.31/2029.08.09
Huawei	SUN5000-8K-MAP0	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, külső	2026.07.31/2029.08.09
Huawei	SUN5000-12K-MAP0	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, külső	2026.07.31/2029.08.09
Huawei	SUN5000-17K-MB0	17 000 W	3	24,6	Igen	Igen, külső	2026.07.31
Huawei	SUN5000-25K-MB0	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, külső	2026.07.31

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Hyx	HYX-H3K-HS	3 000 W	1*	13	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H3K6-HS	3 600 W	1*	15,7	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H4K-HS	4 000 W	1*	17,4	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H4K6-HS	4 600 W	1*	20	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H5K-HS	5 000 W	1*	21,7	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H6K-HS	6 000 W	1*	26,1	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H8K-HS	8 000 W	1*	34,8	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H5K-HT	5 000 W	3	7,2	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H6K-HT	6 000 W	3	8,7	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H8K-HT	8 000 W	3	11,6	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H10K-HT	10 000 W	3	14,5	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H12K-HT	12 000 W	3	17,4	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H15K-HT	15 000 W	3	21,7	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H20K-HT	20 000 W	3	29	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-H25K-HT	25 000 W	3	36,2	igen	Igen, belső	2026.07.31
Hyx	HYX-S30K-T	30 000 W	3	43,5	nem	-	2026.07.31/2029.12.25
Hyx	HYX-S33K-T	33 000 W	3	47,8	nem	-	2026.07.31/2029.12.25
Hyx	HYX-S36K-T	36 000 W	3	52,2	nem	-	2026.07.31/2029.12.25
Hyx	HYX-S40K-T	40 000 W	3	58	nem	-	2026.07.31/2029.12.25
Hyx	HYX-S50K-T	50 000 W	3	72,5	nem	-	2026.07.31/2029.12.25

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Hypontech	HPS-3000L	3 000 W	1*	13	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPS-3680	3 680 W	1*	16	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPS-4000	4 000 W	1*	17,4	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPS-5000	5 000 W	1*	21,7	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPS-3000DL	3 000 W	1*	13	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPS-3680D	3 680 W	1*	16	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPS-4000D	4 000 W	1*	17,4	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPS-5000D	5 000 W	1*	21,7	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-15K	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-17K	17 000 W	3	24,6	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-20K	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-25K	25 000 W	3	36,2	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-30K	30 000 W	3	43,5	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-33K	33 000 W	3	47,8	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-36K	36 000 W	3	52,2	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-40K	40 000 W	3	58	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-50K	50 000 W	3	72,5	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-3000P	3 000 W	3	4,3	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-4000P	4 000 W	3	5,8	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-5000P	5 000 W	3	7,2	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-6000P	6 000 W	3	8,7	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-8000P	8 000 W	3	11,6	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-10000P	10 000 W	3	14,5	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-12000P	12 000 W	3	17,4	-	-	2026.07.31
Hypontech	HPT-15000P	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
Hypontech	HHT-5000	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Hypontech	HHT-6000	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Hypontech	HHT-8000	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Hypontech	HHT-10000	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Hypontech	HHT-12000	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
ISUNA	3000T	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, belső	2026.07.31
ISUNA	5000T	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
ISUNA	6000T	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
ISUNA	8000T	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
ISUNA	10000T	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
ISUNA	12000T	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31
ISUNA	15000T	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
ISUNA	18000T	18 000 W	3	26,1	Igen	Igen, belső	2026.07.31
ISUNA	20000T	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Kaco	blueplanet 3.0 NX3 M2 WM OD IIG0	3 000 W	3	4,3	-	-	2026.07.31/2027.06.22
Kaco	blueplanet 5.0 NX3 M2 WM OD IIG0	5 000 W	3	7,2	-	-	2026.07.31/2027.06.22
Kaco	blueplanet 8.0 NX3 M2 WM OD IIG0	8 000 W	3	11,6	-	-	2026.07.31/2027.06.22
Kaco	blueplanet 10.0 NX3 M2 WM OD IIG0	10 000 W	3	14,5	-	-	2026.07.31/2027.06.22
Kaco	blueplanet 15.0 NX3 M2 WM OD IIG0	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31/2027.06.22
Kaco	blueplanet 20.0 NX3 M2 WM OD IIG0	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31/2027.06.22
Kaco	blueplanet 25.0 NX3 M3 WM OD IIG0	25 000 W	3	36,2	-	-	2026.07.31/2027.06.30
Kaco	blueplanet 30.0 NX3 M3 WM OD IIG0	30 000 W	3	43,5	-	-	2026.07.31/2027.06.30
Kaco	blueplanet 33.0 NX3 M3 WM OD IIG0	33 000 W	3	47,8	-	-	2026.07.31/2027.06.30
Kaco	blueplanet 50.0 NX3 M5 WM OD IIG0	50 000 W	3	72,5	-	-	2026.07.31/2028.12.14

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
KOSTAL	Piko 15	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
KOSTAL	Piko 20	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Letrika	SMI 260	260 W	1	1,1	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
NORD	ECOMASTER 3P 5.0	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
NORD	ECOMASTER 3P 6.0	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
NORD	ECOMASTER 3P 8.0	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
NORD	ECOMASTER 3P 10.0	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
NORD	ECOMASTER 3P 12.0	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31
NORD	ECOMASTER 3P 15.0	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Omnisol	Omnisol-1k-TL2-M	1 000 W	1	4,3	-	-	2026.07.31
Omnisol	Omnisol-1.5k-TL2-M	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.07.31
Omnisol	Omnisol-2k-TL3-S	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31
Omnisol	Omnisol-2.5k-TL3-S	2 500 W	1	10,9	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Profiszolar	P1-1 1000	1 000 W	1	4,3	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P1-1 2000	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P1-1 2500	2 500 W	1	10,9	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P1-1 3000	3 000 W	1*	13	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P1-1 3600	3 600 W	1*	15,7	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P1-2 3000	3 000 W	1*	13	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P1-2 3600	3 600 W	1*	15,7	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P1-2 4000	4 000 W	1*	17,4	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P1-2 4600	4 600 W	1*	20	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P3-2 6000	6 000 W	3	8,7	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P3-2 8000	8 000 W	3	11,6	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P3-2 10000	10 000 W	3	14,5	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P3-2 12000	12 000 W	3	17,4	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P3-2 15000	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P3-2 17000	17 000 W	3	24,6	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P3-2 20000	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P3-2 22000	22 000 W	3	31,9	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P3-2 25000	25 000 W	3	36,2	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P3-2 28000	28 000 W	3	40,6	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P3-2 30000	30 000 W	3	43,5	-	-	2026.07.31
Profiszolar	P3-4 50000	50 000 W	3	72,5	-	-	2026.07.31

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
REFUsol	20K-2T	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
RENACPOWER	R1-1K1-SS	1 100 W	1	4,8	-	-	2026.07.31
RENACPOWER	R1-1K6-SS	1 600 W	1	7	-	-	2026.07.31
RENACPOWER	R1-2K2-SS	2 200 W	1	9,6	-	-	2026.07.31
RENACPOWER	R3-5K-DT	5 000 W	3	7,2	-	-	2026.07.31
RENACPOWER	R3-6K-DT	6 000 W	3	8,7	-	-	2026.07.31
RENACPOWER	R3-8K-DT	8 000 W	3	11,6	-	-	2026.07.31
RENACPOWER	R3-10K-DT	10 000 W	3	14,5	-	-	2026.07.31
RENACPOWER	R3-12K-DT	12 000 W	3	17,4	-	-	2026.07.31
RENACPOWER	R3-15K-DT	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
RENACPOWER	R3-20K-G5	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
RENACPOWER	N1-HV-3.0	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N1-HV-3.68	3 680 W	1*	16	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N1-HV-5.0	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N1-HV-6.0	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N3-HV-5.0	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N3-HV-6.0	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N3-HV-8.0	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N3-HV-10.0	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N3-14.9K	14 900 W	3	21,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N3-15K	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N3-19.9K	19 900 W	3	28,9	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N3-20K	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N3-25K	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N3-29.9K	29 900 W	3	43,3	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N3-30K	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
RENACPOWER	N3-50K	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Shenzhen INVT	iMars MG750TL	750 W	1	3,3	-	-	2026.07.31
Shenzhen INVT	iMars MG1KTL	1 000 W	1	4,3	-	-	2026.07.31
Shenzhen INVT	iMars MG1K5TL	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.07.31
Shenzhen INVT	iMars MG2KTL	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
SIEL-SIAC	SOLEIL 1F-TL2K	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Sineng	SN3.0HS	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2028.08.16
Sineng	SN3.68HS	3 680 W	1*	16	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2028.08.16
Sineng	SN4.0HS	4 000 W	1*	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2028.08.16
Sineng	SN5.0HS	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2028.08.16
Sineng	SN6.0HS	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2028.08.16
Sineng	SN5.0HT	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2030.02.16
Sineng	SN6.0HT	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2030.02.16
Sineng	SN8.0HT	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2030.02.16
Sineng	SN10HT	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2030.02.16
Sineng	SN12HT	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2030.02.16
Sineng	SN15HT	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2030.02.16

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
SMA	SB1.5-1VL-40	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.07.31
SMA	SB2.5-1VL-40	2 500 W	1	10,9	-	-	2026.07.31
SMA	SB3.0-1AV-41	3 000 W	1*	13	-	-	2026.07.31
SMA	SB3.6-1AV-41	3 600 W	1*	15,7	-	-	2026.07.31

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
SMA	SB4.0-1AV-41	4 000 W	1*	17,4	-	-	2026.07.31
SMA	SB5.0-1AV-41	5 000 W	1*	21,7	-	-	2026.07.31
SMA	SB6.0-1AV-41	6 000 W	1*	26,1	-	-	2026.07.31
SMA	STP 3.0-3AV-40	3 000 W	3	4,3	-	-	2026.07.31
SMA	STP 4.0-3AV-40	4 000 W	3	5,8	-	-	2026.07.31
SMA	STP 5.0-3AV-40	5 000 W	3	7,2	-	-	2026.07.31
SMA	STP 6.0-3AV-40	6 000 W	3	8,7	-	-	2026.07.31
SMA	STP 8.0-3AV-40	8 000 W	3	11,6	-	-	2026.07.31
SMA	STP 10.0-3AV-40	10 000 W	3	14,5	-	-	2026.07.31
SMA	STP 15000TL-30	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
SMA	STP 20000TL-30	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
SMA	STP 25000TL-30	25 000 W	3	36,2	-	-	2026.07.31
SMA	STP 12-50	12 000 W	3	17,4	-	-	2026.07.31/2027.10.07
SMA	STP 15-50	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31/2027.10.07
SMA	STP 20-50	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31/2027.10.07
SMA	STP 25-50	25 000 W	3	36,2	-	-	2026.07.31/2027.10.07
SMA	STP 50-40	50 000 W	3	72,5	-	-	2026.07.31
SMA	STP 50-41	50 000 W	3	72,5	-	-	2026.07.31
SMA	STP5.0-3SE-40	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
SMA	STP6.0-3SE-40	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
SMA	STP8.0-3SE-40	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
SMA	STP10.0-3SE-40	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
SolarEdge	SE1000M	1 000 W	1	4,3	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE1500M	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE2000M	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE2200	2 200 W	1	9,6	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE2200H	2 200 W	1	9,6	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE3000	3 000 W	1*	13	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE3000H	3 000 W	1*	13	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE3500	3 500 W	1*	15,2	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE3500H	3 500 W	1*	15,2	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE3680H	3 680 W	1*	16	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE4000	4 000 W	1*	17,4	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE4000H	4 000 W	1*	17,4	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE5000	5 000 W	1*	21,7	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE5000H	5 000 W	1*	21,7	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE6000	6 000 W	1*	26,1	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE6000H	6 000 W	1*	26,1	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE3K	3 000 W	3	4,3	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE3K-RWB	3 000 W	3	4,3	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE4K	4 000 W	3	5,8	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE4K-RWB	4 000 W	3	5,8	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE5K	5 000 W	3	7,2	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE5K-RWB	5 000 W	3	7,2	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE7K	7 000 W	3	10,1	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE8K	8 000 W	3	11,6	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE9K	9 000 W	3	13	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE10K	10 000 W	3	14,5	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE12.5K	12 500 W	3	18,1	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE15K	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE16K	16 000 W	3	23,2	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE17K	17 000 W	3	24,6	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE25K	25 000 W	3	36,2	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE27.6K	27 600 W	3	40	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE30K	29 990 W	3	43,5	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE33.3K	33 300 W	3	48,3	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE50K	50 000 W	3	72,5	-	-	2026.07.31
SolarEdge	SE5K-RWS	5 000 W	3	7,2	Igen	Nem	2026.07.31
SolarEdge	SE7K-RWS	7 000 W	3	10,1	Igen	Nem	2026.07.31
SolarEdge	SE8K-RWS	8 000 W	3	11,6	Igen	Nem	2026.07.31
SolarEdge	SE10K-RWS	10 000 W	3	14,5	Igen	Nem	2026.07.31
SolarEdge	SE5K-RWB48	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, külső	2026.07.31
SolarEdge	SE8K-RWB48	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, külső	2026.07.31
SolarEdge	SE10K-RWB48	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, külső	2026.07.31

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Sunways	STS-1KTL-S	1 000 W	1	4,3	-	-	2026.07.31
Sunways	STS-1.5KTL-S	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.07.31
Sunways	STS-2KTL-S	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31
Sunways	STS-2.5KTL-S	2 500 W	1	10,9	-	-	2026.07.31
Sunways	STT-4KTL-P	4 000 W	3	5,8	-	-	2026.07.31
Sunways	STT-5KTL-P	5 000 W	3	7,2	-	-	2026.07.31
Sunways	STT-6KTL-P	6 000 W	3	8,7	-	-	2026.07.31
Sunways	STT-8KTL-P	8 000 W	3	11,6	-	-	2026.07.31
Sunways	STT-10KTL-P	10 000 W	3	14,5	-	-	2026.07.31
Sunways	STT-12KTL-P	12 000 W	3	17,4	-	-	2026.07.31
Sunways	STT-15KTL-P	15 000 W	3	21,7	-	-	2026.07.31
Sunways	STT-17KTL-P	17 000 W	3	24,6	-	-	2026.07.31
Sunways	STT-20KTL-P	20 000 W	3	29	-	-	2026.07.31
Sunways	STT-25KTL-P	25 000 W	3	36,2	-	-	2026.07.31
Sunways	STH-3KTL-HSS	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2026.09.07
Sunways	STH-3.6KTL-HSS	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2026.09.07
Sunways	STH-4.2KTL-HS	4 200 W	1*	18,3	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2026.09.07
Sunways	STH-4.6KTL-HS	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2026.09.07
Sunways	STH-5KTL-HS	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2026.09.07
Sunways	STH-6KTL-HS	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2026.09.07
Sunways	STH-7KTL-HS	7 000 W	1*	30,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2026.09.07
Sunways	STH-8KTL-HS	8 000 W	1*	34,8	Igen	Igen, belső	2026.07.31/2026.09.07
Sunways	STH-4KTL-HT	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Sunways	STH-5KTL-HT	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Sunways	STH-6KTL-HT	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Sunways	STH-8KTL-HT	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Sunways	STH-10KTL-HT	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Sunways	STH-12KTL-HT	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Sunways	STH-4KTL-HT-P	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Sunways	STH-5KTL-HT-P	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Sunways	STH-6KTL-HT-P	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Sunways	STH-8KTL-HT-P	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Sunways	STH-10KTL-HT-P	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Sunways	STH-12KTL-HT-P	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Tranergy	SGN1300TL	1 000 W	1	4,3	-	-	2026.07.31
Tranergy	SGN1800TL	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.07.31
Tranergy	SGN2300TL	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31
Tranergy	SGN2700TL	2 500 W	1	10,9	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Ucanpower	UHC-4KT	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Ucanpower	UHC-5KT	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Ucanpower	UHC-6KT	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Ucanpower	UHC-8KT	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Ucanpower	UHC-10KT	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Ucanpower	UHC-12KT	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Ucanpower	UHC-15KT	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Ucanpower	UHC-20KT	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	FEAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Vaillant	VPV I 2000/2 230 V	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31
Vaillant	VPV I 2500/2 230 V	2 500 W	1	10,9	-	-	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	FÉAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
Wattsonic	4.0K-25A-3P	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Wattsonic	5.0K-25A-3P	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Wattsonic	6.0K-25A-3P	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Wattsonic	8.0K-25A-3P	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Wattsonic	10K-25A-3P	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Wattsonic	12K-25A-3P	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Wattsonic	10K-40A-3P	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Wattsonic	12K-40A-3P	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Wattsonic	15K-40A-3P	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	2026.07.31
Wattsonic	20K-40A-3P	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	2026.07.31

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	FÉAK időkorlát /Tanúsítás érvényessége
ZEVERSOLAR	Zevelution 1000S	1 000 W	1	4,3	-	-	2026.07.31
ZEVERSOLAR	Zevelution 1500S	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.07.31
ZEVERSOLAR	Zevelution 2000S	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.07.31

## Listáról törölt inverterek

Törlés időpontja: 2026.01.01.

Törlés oka:

Az Elosztói szabályzat 19. módosításában a Háztartási méretű kiserőművek elosztóhálózati csatlakozásának műszaki feltételeit tartalmazó 6/B mellékletben előírásra került, hogy a HMKE invertereknek listán maradáshoz illetve listára kerüléséhez – 2,5 kVA teljesítmény felett – 2023. július 1.-től az az előírt szabványmegfelelésen kívül az alábbiaknak igazoltan meg kell felelniük:

- rendelkezik beépített WiFi (és/vagy LAN) modullal vagy külsőleg csatlakoztatott WiFi (és/vagy LAN) adapterrel;
- rendelkezik legalább 4 db konfigurálható kontaktus bemenettel az AC oldali teljesítmény több lépcsős korlátozásához;
- rendelkezik legalább 1 db RS-485 szabványt támogató csatlakozóval, amelyen keresztül az inverter modbus RTU kommunikációra képes;
- rendelkezik feszültségfüggő hatásos teljesítményszabályozással.

A listázott inverterek a forgalmazó vagy gyártó hiánytalan és megfelelő hivatalos nyilatkozata alapján felszabadításra kerülhetnek.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
ABB	PVI-10.0-TL-OUTD	10 000 W	3	14,5	-	-	-
ABB	PVI-10.0-TL-OUTD-S	10 000 W	3	14,5	-	-	-
ABB	PVI-10.0-TL-OUTD-FS	10 000 W	3	14,5	-	-	-
ABB	PVI-12.5-TL-OUTD	12 500 W	3	18,1	-	-	-
ABB	PVI-12.5-TL-OUTD-S	12 500 W	3	18,1	-	-	-
ABB	PVI-12.5-TL-OUTD-FS	12 500 W	3	18,1	-	-	-
ABB	PVS-50-TL	50 000 W	3	72,5	-	-	-
ABB	PVS-50-TL-S	50 000 W	3	72,5	-	-	-
ABB	PVS-50-TL-SX	50 000 W	3	72,5	-	-	-
ABB	PVS-50-TL-SX2	50 000 W	3	72,5	-	-	-
ABB	TRIO-5,8 TL-OUTD-400	5 800 W	3	8,4	-	-	-
ABB	TRIO-5,8 TL-OUTD-S-400	5 800 W	3	8,4	-	-	-
ABB	TRIO-7,5 TL-OUTD-400	7 500 W	3	10,9	-	-	-
ABB	TRIO-7,5 TL-OUTD-S-400	7 500 W	3	10,9	-	-	-
ABB	TRIO-8,5 TL-OUTD-400	8 500 W	3	12,3	-	-	-
ABB	TRIO-8,5 TL-OUTD-S-400	8 500 W	3	12,3	-	-	-
ABB	Trio-20.0-TL-OUTD-400	20 000 W	3	29	-	-	-
ABB	Trio-20.0-TL-OUTD-S2-400	20 000 W	3	29	-	-	-
ABB	Trio-20.0-TL-OUTD- S2X-400	20 000 W	3	29	-	-	-
ABB	Trio-20.0-TL-OUTD- S2F-400	20 000 W	3	29	-	-	-
ABB	Trio-20.0-TL-OUTD-400-S1J-400	20 000 W	3	29	-	-	-
ABB	Trio-20.0-TL-OUTD-400-S2J-400	20 000 W	3	29	-	-	-
ABB	Trio-27.6-TL-OUTD-400	27 600 W	3	40	-	-	-
ABB	Trio-27.6-TL-OUTD-S2-400	27 600 W	3	40	-	-	-
ABB	Trio-27.6-TL-OUTD- S2X-400	27 600 W	3	40	-	-	-
ABB	Trio-27.6-TL-OUTD- S2F-400	27 600 W	3	40	-	-	-
ABB	Trio-27.6-TL-OUTD-400-S1J-400	27 600 W	3	40	-	-	-
ABB	Trio-TM-50.0-400	50 000 W	3	72,5	-	-	-
ABB	UNO-DM-3.0-TL-PLUS-S	3 000 W	1*	13	-	-	-
ABB	UNO-DM-3.0-TL-PLUS-SB	3 000 W	1*	13	-	-	-
ABB	UNO-DM-3.3-TL-PLUS-B	3 300 W	1*	14,3	-	-	-
ABB	UNO-DM-3.3-TL-PLUS-SB	3 300 W	1*	14,3	-	-	-
ABB	UNO-DM-4.0-TL-PLUS-B	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
ABB	UNO-DM-4.0-TL-PLUS-SB	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
ABB	UNO-DM-4.6-TL-PLUS-B	4 600 W	1*	20	-	-	-
ABB	UNO-DM-4.6-TL-PLUS-SB	4 600 W	1*	20	-	-	-
ABB	UNO-DM-5.0-TL-PLUS-B	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
ABB	UNO-DM-5.0-TL-PLUS-SB	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
ABB	REACT2-UNO-3.6-TL	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, belső	-
ABB	REACT2-UNO-5.0-TL	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
AEG	AS-IC01-20000-2	20 000 W	3	29	-	-	-
AEG	AS-IC01-25000-2	25 000 W	3	36,2	-	-	-
AEG	AS-IC01-30000-2	30 000 W	3	43,5	-	-	-
AEG	AS-IR01-3000	3 000 W	1*	13	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Anhui EHE	EHE-N10KTL	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Anhui EHE	EHE-N12KTL	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Anhui EHE	EHE-N15KTL	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Anhui EHE	EHE-N17KTL	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Anhui EHE	EHE-N20KTL	20 000 W	3	29	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
ASTRASUN	Astrasun-3ph 5000TL (Suntree 5000TL)	5 000 W	3	7,2	-	-	-
ASTRASUN	Astrasun-3ph 6000TL (Suntree 6000TL)	6 000 W	3	8,7	-	-	-
ASTRASUN	Astrasun-3ph 8000TL (Suntree 8000TL)	8 000 W	3	11,6	-	-	-
ASTRASUN	Astrasun-3ph 10000TL (Suntree 10000TL)	10 000 W	3	14,5	-	-	-
ASTRASUN	Astrasun-3ph 12000TL (Suntree 12000TL)	12 000 W	3	17,4	-	-	-
ASTRASUN	Astrasun-3ph 15000TL (Suntree 15000TL)	15 000 W	3	21,7	-	-	-
ASTRASUN	Astrasun-3ph 17000TL (Suntree 17000TL)	17 000 W	3	24,6	-	-	-
ASTRASUN	Astrasun-3ph 20000TL (Suntree 20000TL)	20 000 W	3	29	-	-	-
ASTRASUN	ASTRASUN 3000TL	3 000 W	1*	13	-	-	-
ASTRASUN	ASTRASUN-TWINS 3300TL	3 300 W	1*	14,3	-	-	-
ASTRASUN	ASTRASUN-TWINS 4000TL	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
ASTRASUN	ASTRASUN-TWINS 5000TL	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
ASTRASUN	ALFA 3000TL	3 000 W	1*	13	-	-	-
ASTRASUN	ALFA 3600TL	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
ASTRASUN	BETA 3000TL	3 000 W	1*	13	-	-	-
ASTRASUN	BETA 3600TL	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
ASTRASUN	BETA 4200TL	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
ASTRASUN	BETA 5000TL	5 000 W	1*	21,7	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Benning	TLS 8.3	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Benning	TLS 10.3	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Benning	TLS 13.3	13 000 W	3	18,8	-	-	-
Benning	TLS 15.3	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Benning	TLS 17.3	17 000 W	3	24,6	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Chint	CPS SCA30KTL-DO	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Chint	CPS SCA36KTL-DO-480 <sup>1</sup>	36 000 W	3	43,5	-	-	-

! : 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!

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
EFFEKTA	KS-3000ST	3 000 W	1*	13	-	-	-
EFFEKTA	KS-3600ST	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
EFFEKTA	KS-3000DT	3 000 W	1*	13	-	-	-
EFFEKTA	KS-3600DT	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
EFFEKTA	KS-4200DT	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
EFFEKTA	KS-5000DT	5 000 W	1*	21,7	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Levélasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
FoxESS	F3000	3 000 W	1*	13	-	-	-
FoxESS	F3600	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
FoxESS	F4600	4 600 W	1*	20	-	-	-
FoxESS	F5000	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
FoxESS	F6000	6 000 W	1*	26,1	-	-	-
FoxESS	S3000	3 000 W	1*	13	-	-	-
FoxESS	S3300	3 300 W	1*	14,3	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Fronius	IG PLUS 25V-1	2 600 W	1*	11,3	-	-	-
Fronius	IG PLUS 30V-1	3 000 W	1*	13	-	-	-
Fronius	IG PLUS 35V-1	3 500 W	1*	15,2	-	-	-
Fronius	IG PLUS 50V-1	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Fronius	IG PLUS 55V-2	5 000 W	2*	10,9	-	-	-
Fronius	IG PLUS 55V-3	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Fronius	IG PLUS 60V-2	6 000 W	2*	13	-	-	-
Fronius	IG PLUS 60V-3	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Fronius	IG PLUS 70V-2	6 500 W	2*	14,1	-	-	-
Fronius	IG PLUS 80V-3	7 000 W	3	10,1	-	-	-
Fronius	IG PLUS 100V-2	8 000 W	2*	17,4	-	-	-
Fronius	IG PLUS 100V-3	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Fronius	IG PLUS 120V-3	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Fronius	IG PLUS 150V-3	12 000 W	3	17,4	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
GoodWe	GW3000-XS	3 000 W	1*	13	-	-	-
GoodWe	GW3000D-NS	3 000 W	1*	13	-	-	-
GoodWe	GW3600D-NS	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
GoodWe	GW4200D-NS	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
GoodWe	GW5000D-NS	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
GoodWe	GW6000D-NS	6 000 W	1*	26,1	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Growatt	3 000-S	3 000 W	1*	13	-	-	-
Growatt	3000MTL-S	3 000 W	1*	13	-	-	-
Growatt	3600MTL-S	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
Growatt	4200MTL-S	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
Growatt	5000MTL-S	4 600 W	1*	20	-	-	-
Growatt	5500MTL-S	5 000 W	1*	21,7	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Gsmart(Ningo)	GPV3KTL	3 000 W	1*	13	-	-	-
Gsmart(Ningo)	GPV3.6KTL	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
Gsmart(Ningo)	GPV4KTL	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Gsmart(Ningo)	GPV5KTL	5 000 W	1*	21,7	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Huawei	SUN2000L-3KTL	3 000 W	1*	13	-	-	-
Huawei	SUN2000L-3.68KTL	3 680 W	1*	16	-	-	-
Huawei	SUN2000L-4KTL	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Huawei	SUN2000L-4.6KTL	4 600 W	1*	20	-	-	-
Huawei	SUN2000L-5KTL	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Huawei	SUN2000-8KTL	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Huawei	SUN2000-12KTL	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Huawei	SUN2000-17KTL	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Huawei	SUN2000-20KTL	20 000 W	3	29	-	-	-
Huawei	SUN2000-33KTL-A	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Huawei	SUN2000-33KTL	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Huawei	SUN2000-36KTL	36 000 W	3	52,2	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
KACO	BLUEPLANET 3.0 TL3 M2 WM OD HG0,	3 000 W	3	4,3	-	-	-
KACO	BLUEPLANET 4.0 TL3 M2 WM OD HG0 M2 WM OD IIG0	4 000 W	3	5,8	-	-	-
KACO	BLUEPLANET 5.0 TL3	5 000 W	3	7,2	-	-	-
KACO	BLUEPLANET 6.5 TL3	6 500 W	3	9,4	-	-	-
KACO	BLUEPLANET 7.5 TL3	7 500 W	3	10,9	-	-	-
KACO	BLUEPLANET 8.6 TL3	8 600 W	3	12,5	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
KACO	BLUEPLANET 9.0 TL3	9 000 W	3	13	-	-	-
KACO	BLUEPLANET 10.0 TL3	10 000 W	3	14,5	-	-	-
KACO	BLUEPLANET 20.0 TL3	20 000 W	3	29	-	-	-
KACO	BLUEPLANET 50.0 TL3	50 000 W	3	72,5	-	-	-
KACO	BLUEPLANET 50.0 TL3 M1 WM OD HUGM	49 900 W	3	72,3	-	-	-
KACO	BLUEPLANET 50.0 TL3 M1 WM OD HUGX	49 900 W	3	72,3	-	-	-
KACO	Powador 12.0 TL3	10 000 W	3	14,5	-	-	-
KACO	Powador 14.0 TL3	12 500 W	3	18,1	-	-	-
KACO	Powador 18.0 TL3	15 000 W	3	21,7	-	-	-
KACO	Powador 20.0 TL3	17 000 W	3	24,6	-	-	-
KACO	Powador 30.0 TL3	25 000 W	3	36,2	-	-	-
KACO	Powador 33.0 TL3	27 500 W	3	39,9	-	-	-
KACO	Powador 36.0 TL3	30 000 W	3	43,5	-	-	-
KACO	Powador 39.0 TL3	33 300 W	3	48,3	-	-	-
KACO	Powador 40.0 TL3	40 000 W	3	58	-	-	-
KACO	Powador 60.0 TL3	49 900 W	3	72,3	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
KOSTAL	Solar Piko 4.2	4 200 W	3	6,1	-	-	-
KOSTAL	Solar Piko 4.6	4 600 W	3	6,7	-	-	-
KOSTAL	Solar Piko 5.5	5 500 W	3	8	-	-	-
KOSTAL	Solar Piko 7	7 000 W	3	10,1	-	-	-
KOSTAL	Solar Piko 8.5	8 500 W	3	12,3	-	-	-
KOSTAL	Solar Piko 10	10 000 W	3	14,5	-	-	-
KOSTAL	Solar Piko 12	12 000 W	3	17,4	-	-	-
KOSTAL	Solar Piko 17	17 000 W	3	24,6	-	-	-
KOSTAL	Solar Piko 36 EPC	36 000 W	3	52,2	-	-	-
KOSTAL	Piko IQ 4.2	4 200 W	3	6,1	-	-	-
KOSTAL	Piko IQ 5.5	5 500 W	3	8	-	-	-
KOSTAL	Piko IQ 7.0	7 000 W	3	10,1	-	-	-
KOSTAL	Piko IQ 8.5	8 500 W	3	12,3	-	-	-
KOSTAL	Piko IQ 10	10 000 W	3	14,5	-	-	-
KOSTAL	PLENTICORE PLUS 4.2	4 200 W	3	6,1	Igen	Nem	-
KOSTAL	PLENTICORE PLUS 5.5	5 500 W	3	8	Igen	Nem	-
KOSTAL	PLENTICORE PLUS 7.0	7 000 W	3	10,1	Igen	Nem	-
KOSTAL	PLENTICORE PLUS 8.5	8 500 W	3	12,3	Igen	Nem	-
KOSTAL	PLENTICORE PLUS 10	10 000 W	3	14,5	Igen	Nem	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Ningbo Ginlong	SOLIS-3K-2G	3 000 W	1*	13	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-3.6K-2G	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-4K-2G	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-4.6K-2G	4 600 W	1*	20	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-1P4K-4G	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-1P5K-4G	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-3P5K-4G	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-3P6K-4G	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-3P8K-4G	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-3P9K-4G	9 000 W	3	13	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-3P10K-4G	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-3P12K-4G	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-3P15K-4G	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-3P17K-4G	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-3P20K-4G	20 000 W	3	29	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-25K-5G	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-30K-5G	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-33K-5G	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-40K-5G	40 000 W	3	58	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-50K	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Ningbo Ginlong	SOLIS-MINI-3000-4G	3 000 W	1*	13	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Omniksol	Omniksol-3k-TL2	3 000 W	1*	13	-	-	-
Omniksol	Omniksol-4k-TL2	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Omniksol	Omniksol-5k-TL2	4 600 W	1*	20	-	-	-
Omniksol	Omniksol-4k-TL2-TH	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Omniksol	Omniksol-5k-TL2-TH	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Omniksol	Omniksol-6k-TL2-TH	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Omniksol	Omniksol-10k-TL3	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Omniksol	Omniksol-13k-TL3	13 000 W	3	18,8	-	-	-
Omniksol	Omniksol-3k-TL3-S	3 000 W	1*	13	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
RENACPOWER	R1-2K7-SS	2 700 W	1*	11,7	-	-	-
RENACPOWER	R1-3K3-SS	3 300 W	1*	14,3	-	-	-
RENACPOWER	R1-3K7-SS	3 700 W	1*	16,1	-	-	-
RENACPOWER	R3-4K-DT	4 000 W	3	5,8	-	-	-
RENACPOWER	R3-10K-G5	10 000 W	3	14,5	-	-	-
RENACPOWER	R3-15K-G5	15 000 W	3	21,7	-	-	-
RENACPOWER	R3-17K-G5	17 000 W	3	24,6	-	-	-
RENACPOWER	R3-25K-G5	25 000 W	3	36,2	-	-	-
RENACPOWER	R3-30K-G5	30 000 W	3	43,5	-	-	-
RENACPOWER	R3-33K-G5	33 000 W	3	47,8	-	-	-
RENACPOWER	R3-36K-G5	36 000 W	3	52,2	-	-	-
RENACPOWER	R3-40K-G5	40 000 W	3	58	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
SAJ	SunUno Plus 3K	3 000 W	1*	13	-	-	-
SAJ	SunUno Plus 3K-M	3 000 W	1*	13	-	-	-
SAJ	SunUno Plus 4K-M	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
SAJ	SunUno Plus 5K-M	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 4K	4 000 W	3	5,8	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 5K	5 000 W	3	7,2	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 6K	6 000 W	3	8,7	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 8K	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 10K	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 12K	12 000 W	3	17,4	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 15K	15 000 W	3	21,7	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 17K	17 000 W	3	24,6	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 20K	20 000 W	3	29	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 25K	25 000 W	3	36,2	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 33K	33 000 W	3	47,8	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 40K	40 000 W	3	58	-	-	-
SAJ	Suntrio Plus 50K	50 000 W	3	72,5	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Samil Power	Solar Lake 5500 TL-PM	5 500 W	3	8	-	-	-
Samil Power	Solar Lake 7000 TL-PM	7 000 W	3	10,1	-	-	-
Samil Power	Solar Lake 8500 TL-PM	8 500 W	3	12,3	-	-	-
Samil Power	Solar Lake 10000 TL-PM	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Samil Power	Solar River 3400TL-D	3 000 W	1*	13	-	-	-
Samil Power	Solar River 4500TL-D	4 000 W	1*	17,4	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Schneider	Conext RL 3000E	3 000 W	1*	13	-	-	-
Schneider	Conext RL 4000E	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Schneider	Conext RL 5000E	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Schneider	Conext CL 20000E	20 000 W	3	29	-	-	-
Schneider	Conext CL 25000E	25 000 W	3	36,2	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Shenzhen INVT	iMars BG4KTR	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars BG5KTR	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars BG6KTR	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars BG8KTR	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars BG10KTR	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars BG20KTR	20 000 W	3	29	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars BG25KTR	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars BG30KTR	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars BG40KTR	40 000 W	3	58	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars BG50KTR	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars MG3KTL	3 000 W	1*	13	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars MG3KTL-2M	3 000 W	1*	13	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars MG4KTL	3 680 W	1*	16	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars MG4KTL-2M	3 680 W	1*	16	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars MG4K6TL	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars MG4K6TL-2M	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars MG5KTL	4 600 W	1*	20	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars MG5KTL-2M	4 600 W	1*	20	-	-	-
Shenzhen Kstar	KSG-3K-DM	3 000 W	1*	13	-	-	-
Shenzhen Kstar	KSG-3,6K-DM	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
Shenzhen Kstar	KSG-4,2K-DM	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
Shenzhen Kstar	KSG-5K-DM	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Shenzhen Kstar	KSG-3.0K-SM	3 000 W	1*	13	-	-	-
Shenzhen Kstar	KSG-3.6K-SM	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
Shenzhen Kstar	KSG-36K-HV	36 000 W	3	52,2	-	-	-
Shenzhen Kstar	KSG-50K	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 2700TL	2 600 W	1*	11,3	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 3000TL	3 100 W	1*	13,5	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 20000TL-G2	20 000 W	3	29	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 25000TL-G2	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 30000TL-G2	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 33000TL-G2	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 10KTL-G2	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 15KTL-G2	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 4.4KTL-X	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 5.5KTL-X	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 6.6KTL-X	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 8.8KTL-X	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 11KTL-X	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 12KTL-X	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 3KTLM-G2	3 000 W	1*	13	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 3,6KTLM-G2	3 680 W	1*	16	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 4KTLM-G2	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 4,6KTLM-G2	4 600 W	1*	20	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 5KTLM-G2	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 6KTLM-G2	6 000 W	1*	26,1	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
SIEL-SIAC	SOLEIL 1F-TL3K (3 kWp)	3 000 W	1*	13	-	-	-
SIEL-SIAC	SOLEIL 1F-TL4K (4 kWp)	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
SIEL-SIAC	SOLEIL 3F-TL10K	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SIEL-SIAC	SOLEIL 3F-TL15K	15 000 W	3	21,7	-	-	-
SIEL-SIAC	SOLEIL 3F-TL20K	20 000 W	3	29	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
SMA	SB 3000TL-21	3 000 W	1*	13	-	-	-
SMA	SB 3600TL-21	3 680 W	1*	16	-	-	-
SMA	SB 4000TL-21	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
SMA	SB 5000TL-21	4 600 W	1*	20	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
SMA	STP 5000TL-20	5 000 W	3	7,2	-	-	-
SMA	STP 6000TL-20	6 000 W	3	8,7	-	-	-
SMA	STP 7000TL-20	7 000 W	3	10,1	-	-	-
SMA	STP 8000TL-20	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SMA	STP 9000TL-20	9 000 W	3	13	-	-	-
SMA	STP 10000TL-20	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SMA	STP 12000TL-20	12 000 W	3	17,4	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
SolaX	X1-3.0-S-N	3 000 W	1*	13,9	-	-	-
SolaX	X1-3.3-S-D	3 300 W	1*	15	-	-	-
SolaX	X1-3K-S-D (L)	3 000 W	1*	13	-	-	-
SolaX	X1-3K-S-N (L)	3 000 W	1*	13	-	-	-
SolaX	X1-3.3K-S-D (L)	3 300 W	1*	14,3	-	-	-
SolaX	X1-3.3K-S-N (L)	3 300 W	1*	14,3	-	-	-
SolaX	X1-3.6K-S-D (L)	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
SolaX	X1-3.6K-S-N (L)	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
SolaX	X3-7.0-T-D	7 000 W	3	10,1	-	-	-
SolaX	X3-7.0-T-N	7 000 W	3	10,1	-	-	-
SolaX	X3-9.0-T-D	9 000 W	3	13	-	-	-
SolaX	X3-9.0-T-N	9 000 W	3	13	-	-	-
SolaX	X3-20K-TL	20 000 W	3	29	-	-	-
SolaX	X3-25K-TL	25 000 W	3	36,2	-	-	-
SolaX	X3-30K-TL	30 000 W	3	43,5	-	-	-
SolaX	X3-50K-TL	50 000 W	3	72,5	-	-	-
SolaX	ZDNY-TL15000	15 000 W	3	21,7	-	-	-
SolaX	ZDNY-TL20000	20 000 W	3	29	-	-	-
SolaX	SK-TL3000 E	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső (+ATSE)	-
SolaX	SK-TL3700 E	3 680 W	1*	16	Igen	Igen, belső (+ATSE)	-
SolaX	SK-TL5000 E	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, belső (+ATSE)	-
SolaX	SK-SU3000 E	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső (+ATSE)	-
SolaX	SK-SU5000 E	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, belső (+ATSE)	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Solplanet	ASW3000S-S	3 000 W	1*	13	-	-	-
Solplanet	ASW3000-S	3 000 W	1*	13	-	-	-
Solplanet	ASW3600-S	3 680 W	1*	16	-	-	-
Solplanet	ASW4000-S	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Solplanet	ASW5000-S	5 000 W	1*	21,7	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
SolvElectric	SOL-3.2K-DT	3 200 W	1*	13,9	-	-	-
SolvElectric	SOL-3.6K-DT	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
SolvElectric	SOL-4K-DT	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
SolvElectric	SOL-4.6K-DT	4 600 W	1*	20	-	-	-
SolvElectric	SOL-5K-DT	5 000 W	1*	21,7	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Sungrow	SG5K-D	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Sungrow	SG6K-D	6 000 W	1*	26,1	-	-	-
Sungrow	SG5KTL-MT	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Sungrow	SG6KTL-MT	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Sungrow	SG8KTL-M	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Sungrow	SG10KTL-M	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Sungrow	SG12KTL-M	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Sungrow	SG15KTL-M	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Sungrow	SG20KTL-M	20 000 W	3	29	-	-	-
Sungrow	SG30KTL-M	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Sungrow	SG36KTL-M	36 000 W	3	52,2	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Sunways	STS-3KTL-S	3 000 W	1*	13	-	-	-
Sunways	STT-50KTL	50 000 W	3	72,5	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
SunPower	SPR-3001F-1	3 000 W	1*	13	-	-	-
SunPower	SPR-3501F-1	3 500 W	1*	15,2	-	-	-
SunPower	SPR-4001F-1	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
SunPower	SPR-6501F-2	6 500 W	2*	14,1	-	-	-
SunPower	SPR-8001F-2	8 000 W	2*	17,4	-	-	-
SunPower	SPR-8001F-3	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SunPower	SPR-10001F-3	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SunPower	SPR-12001F-3	12 000 W	3	17,4	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Tranergy	SGN 3000 TL	2 800 W	1*	12,2	-	-	-
Tranergy	SGN 3400 TL	3 000 W	1*	13	-	-	-
Tranergy	SGN 4000 TL	3 680 W	1*	16	-	-	-
Tranergy	SGN 4600 TL	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Tranergy	SGN 5400 TL	4 600 W	1*	20	-	-	-
Tranergy	TRB 4000 TL	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Tranergy	TRB 5000 TL	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Tranergy	TRB 6000 TL	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Tranergy	TRB 8000 TL	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Tranergy	TRB 9000 TL	9 000 W	3	13	-	-	-
Tranergy	TRN 012KTL	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Tranergy	TRN 015KTL	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Tranergy	TRN 017KTL	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Tranergy	TRN 020KTL	20 000 W	3	29	-	-	-
Tranergy	TRN 023KTL	23 000 W	3	33,3	-	-	-
Tranergy	TRN 025KTL	25 000 W	3	36,2	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Vaillant	VPV I 3000/2 230 V	3 000 W	1*	13	-	-	-
Vaillant	VPV I 4000/2 230 V	3 680 W	1*	16	-	-	-
Vaillant	VPV I 3000/1 400 V	3 200 W	3	4,6	-	-	-
Vaillant	VPV I 4000/1 230 V	4 000 W	1*	5,8	-	-	-
Vaillant	VPV I 5000/1 400 V	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Vaillant	VPV I 6000/1 400 V	6 000 W	3	8,7	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
Voltronic	InfiniSolar Plus 3 KW	3 000 W	1*	13	Igen	Nem	-
Voltronic	InfiniSolar Plus 5 KW	5 000 W	1*	21,7	Igen	Nem	-
Voltronic	InfiniSolar 10K	10 000 W	3	14,5	Igen	Nem	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leváltató típusa	Tanúsítás érvényessége
ZEVERSOLAR	EVERSOL TLC15K	15 000 W	3	21,7	-	-	-
ZEVERSOLAR	EVERSOL TLC17K	17 000 W	3	24,6	-	-	-
ZEVERSOLAR	EVERSOL TLC20K	20 000 W	3	29	-	-	-
ZEVERSOLAR	Zevelution 3000S	3 000 W	1*	13	-	-	-
ZEVERSOLAR	Zevelution PRO 33K	33 000 W	3	47,8	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

A felsorolt inverterek szabványmegfelelősége a berendezésre vonatkozik, és nem kezeli azokat a biztonsági kérdéseket, amelyek a sziget- és hálózatra tápláló vegyes üzem körében felmerülnek, ezért az ilyen rendszereknek a telepítésénél a teljes csatlakozási dokumentációt kérjük, amelynek tartalmaznia kell az alábbiakat:

· Épületvillamossági kivitelezési dokumentáció vagy épületvillamossági rendszerleírás (191/2009. Korm., 155/2016. Korm.)

(Az épületvillamossági kivitelezési tervdokumentáció az MMK tartalmi és formai követelményeinek figyelembevételével készítenendő, az épületvillamossági rendszerleírás méretezési adatokat, és olyan mélységű komplex információt szolgáltat, amely alapján a berendezés megvalósítható.)

· Üzemeltetési útmutató, tervezői egyenértékűségi nyilatkozat, kivitelezői szabványossági nyilatkozat (40/2017 NGM.)

· Gyári, telepítési dokumentáció pontos, szakszerű magyar fordítással (rajzokkal együtt)

Törlés időpontja: 2016.06.06.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
ABB	PVS300-TL-3300W-2	3 300 W	1*	16
ABB	PVS300-TL-4000W-2	4 000 W	1*	19
ABB	PVS300-TL-4600W-2	4 600 W	1*	22
ABB	PVS300-TL-6000W-2	6 000 W	1*	29
ABB	PVS300-TL-8000W-2	8 000 W	1*	38
ABB	PVI-3.8-I-OUTD	3 800 W	1*	18,2
ABB	PVI-3.8-I-OUTD-S	3 800 W	1*	18,2
ABB	PVI-4.6-I-OUTD	4 600 W	1*	22,5
ABB	PVI-4.6-I-OUTD-S	4 600 W	1*	22,5

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
DIEHL-AKO	3801TLD	3 330 W	1*	15
DIEHL-AKO	3800TLD	3 680 W	1*	16
DIEHL-AKO	4300TLD	4 120 W	1*	18
DIEHL-AKO	4800TLD	4 600 W	1*	20
DIEHL-AKO	5300TLD	5 000 W	1*	22
DIEHL-AKO	6300TLD	6 000 W	1*	27
DIEHL-AKO	7200TLD	6 900 W	1*	30
DIEHL-AKO	13000TLD	12 360 W	3	18
DIEHL-AKO	16000TLD	15 000 W	3	22
DIEHL-AKO	19000TLD	18 000 W	3	27
DIEHL-AKO	22001TLD	20 000 W	3	29
DIEHL-AKO	22000TLD	20 700 W	3	30
DIEHL-AKO	Platinum 7000 R3-MDX-10	6 700 W	3	11,9
DIEHL-AKO	Platinum 9000 R3-MDX-10	8 900 W	3	13,1
DIEHL-AKO	Platinum 11000 R3-MDX-10	11 200 W	3	20
DIEHL-AKO	Platinum 14000 R3-MDX-10	15 000 W	3	24,2
DIEHL-AKO	Platinum 16000 R3-MDX-10	16 700 W	3	24,2
DIEHL-AKO	Platinum 9000 R3-M2DXB	8 900 W	3	13,1
DIEHL-AKO	Platinum 11000 R3-M2DXB	11 200 W	3	20
DIEHL-AKO	Platinum 14000 R3-M2DXB	15 000 W	3	24,2
DIEHL-AKO	Platinum 16000 R3-M2DXB	16 700 W	3	24,2
DIEHL-AKO	Platinum 5500 R3-S2B	5 600 W	3	9,9
DIEHL-AKO	Platinum 7000 R3-S2B	6 700W	3	11,9
DIEHL-AKO	Platinum 8000 R3-S2B	7 800 W	3	13
DIEHL-AKO	Platinum 9000 R3-S2B	8 900 W	3	13,1

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
EHE	EHE-N1KTL	1 000 W	1	7
EHE	EHE-N1K5TL	1 500 W	1	7
EHE	EHE-N2KTL	2 000 W	1	9
EHE	EHE-N3KTL	3 000 W	1*	13
EHE	EHE-N4KTL	4 000 W	1	18
EHE	EHE-N4K6TL	4 600 W	1	20
EHE	EHE-N5KTL	5 000 W	3	8
EHE	EHE-N50K	50 000 W	3	76

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
Enecsys	SMI-200-60**	185 W	1	0,8
Enecsys	SMI-217-60**	217 W	1	0,9
Enecsys	SMI-240-60**	225 W	1	0,98
Enecsys	SMI-263-72**	263 W	1	1,1

Törlés időpontja: 2016.06.06.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
Fronius	Fronius IG PLUS 55V-1	5 000 W	1*	21,7
Fronius	Fronius IG PLUS 60V-1	6 000 W	1*	26
Fronius	Fronius IG PLUS 70V-1	6 500 W	1*	29
Fronius	Fronius IG PLUS 100V-1	8 000 W	1*	35
Fronius	Fronius IG TL 3.0	3 000 W	1*	13
Fronius	Fronius IG TL 3.6	3 680 W	1*	16
Fronius	Fronius IG TL 4.0	4 000 W	1*	17,4
Fronius	Fronius IG TL 4.6	4 600 W	1*	20
Fronius	Fronius IG TL 5.0	5 000 W	1*	21,7
Fronius	Fronius CL 36.0	36 000 W	3	53
Fronius	Fronius CL 48.0	48 000 W	3	70

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
Growatt	1 500TL (1 500)	1 600 W	1	8
Growatt	2 000TL (2 000)	2 000 W	1	11
Growatt	3 000TL (3 000)	2 850 W	1*	13
Growatt	4 400TL (4 400)	4 200 W	1*	21
Growatt	5 000TL (5 000)	4 600 W	1*	22
Growatt	3600MTL	3 600 W	1*	18
Growatt	4200MTL	4 200 W	1*	21
Growatt	5000MTL	5 000 W	1*	25

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
POWER-ONE	TRIO-5,8 TL-OUTD-400	5 800 W	3	10
POWER-ONE	TRIO-5,8 TL-OUTD-S-400	5 800 W	3	10
POWER-ONE	TRIO-7,5 TL-OUTD-400	7 500 W	3	12,5
POWER-ONE	TRIO-7,5 TL-OUTD-S-400	7 500 W	3	12,5
POWER-ONE	TRIO-8,5 TL-OUTD-400	8 500 W	3	14,5
POWER-ONE	TRIO-8,5 TL-OUTD-S-400	8 500 W	3	14,5
POWER-ONE	Trio-20.0-TL-OUTD-400	20 000 W	3	33
POWER-ONE	Trio-20.0-TL-OUTD-S2-400	20 000 W	3	33
POWER-ONE	Trio-20.0-TL-OUTD- S2X-400	20 000 W	3	33
POWER-ONE	Trio-20.0-TL-OUTD- S2F-400	20 000 W	3	33
POWER-ONE	Trio-20.0-TL-OUTD- S1J-400	20 000 W	3	33
POWER-ONE	Trio-20.0-TL-OUTD- S2J -400	20 000 W	3	33
POWER-ONE	Trio-27.6-TL-OUTD-400	27 600 W	3	45
POWER-ONE	Trio-27.6-TL-OUTD-S2-400	27 600 W	3	45
POWER-ONE	Trio-27.6-TL-OUTD- S2X-400	27 600 W	3	45
POWER-ONE	Trio-27.6-TL-OUTD- S2F-400	27 600 W	3	45
POWER-ONE	Trio-27.6-TL-OUTD- S1J-400	27 600 W	3	45
POWER-ONE	Trio-27.6-TL-OUTD- S2J -400	27 600 W	3	45
POWER-ONE	PVI-6.0-TL-OUTD	6 000 W	3	12
POWER-ONE	PVI-6.0-TL-OUTD-S	6 000 W	3	12
POWER-ONE	PVI-6.0-TL-OUTD-FS	6 000 W	3	12
POWER-ONE	PVI-8.0-TL-OUTD	8000 W	3	15
POWER-ONE	PVI-8.0-TL-OUTD-S	8000 W	3	15
POWER-ONE	PVI-8.0-TL-OUTD-FS	8000 W	3	15
POWER-ONE	PVI-10.0-TL-OUTD	10 000 W	3	16,6
POWER-ONE	PVI-10.0-TL-OUTD-S	10 000 W	3	16,6
POWER-ONE	PVI-10.0-TL-OUTD-FS	10 000 W	3	16,6
POWER-ONE	PVI-12.5-TL-OUTD	12 500 W	3	20
POWER-ONE	PVI-12.5-TL-OUTD-S	12 500 W	3	20
POWER-ONE	PVI-12.5-TL-OUTD-FS	12 500 W	3	20
POWER-ONE	UNO-2.0-I-OUTD	2 000 W	1	10
POWER-ONE	UNO-2.0-I-OUTD-S	2 000 W	1	10
POWER-ONE	UNO-2.5-I-OUTD	2 500 W	1	12
POWER-ONE	UNO-2.5-I-OUTD-S	2 500 W	1	12
POWER-ONE	PVI-3.8-I-OUTD	3 800 W	1*	18,2
POWER-ONE	PVI-3.8-I-OUTD-S	3 800 W	1*	18,2
POWER-ONE	SSWI-3.8-I-OUTD**	3 800 W	1*	18,2
POWER-ONE	PVI-4.6-I-OUTD	4 600 W	1*	22,5
POWER-ONE	PVI-4.6-I-OUTD-S	4 600 W	1*	22,5
POWER-ONE	SSWI-4.6-I-OUTD**	4 600 W	1*	22,5

Törlés időpontja: 2016.06.06.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
REFUsol	008K 802R008	8 250 W	3	12
REFUsol	010K 802R010	10 000 W	3	18
REFUsol	013K 802R013	12 400 W	3	18,5
REFUsol	017K 802R017	16 500 W	3	29
REFUsol	020K 802R020	19 200 W	3	29

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
ReneSola	Replus 1500TLA	1 500 W	1	8,5
ReneSola	Replus 2000TLA	2 000 W	1	11
ReneSola	Replus 3000TLA	3 000 W	1*	16,5
ReneSola	Replus 4000TLA	4 000 W	1*	20
ReneSola	Replus 3000MTLA	3 000 W	1*	15
ReneSola	Replus 4000MTLA	4 000 W	1*	20
ReneSola	Replus 5000MTLA	5 000 W	1*	25

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
Samil Power	Solar River 1700TL (SR1K5TLA1)	1 500 W	1	9
Samil Power	Solar River 2300TL (SR2K2TLA1)	2 000 W	1	11
Samil Power	Solar River 3000TL (SR2K8TLA1)	2 600 W	1*	14
Samil Power	Solar River 3300TL (SR3K3TLA1)	3 000 W	1*	16
Samil Power	Solar River 4400TL (SR4K4TLA1)	4 000 W	1*	22
Samil Power	Solar River 5200TL (SR5KTLA1)	4 600 W	1*	24
Samil Power	Solar River 5200TL-D	4 600 W	1*	24
Samil Power	SolarLake 17000TL	17 000 W	3	25

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
Shenzhen Kstar	KSG-1k5	1 500 W	1	8
Shenzhen Kstar	KSG-2k	2 000 W	1	10
Shenzhen Kstar	KSG-3k	3 000 W	1*	14
Shenzhen Kstar	KSG-4k	4 000 W	1*	18
Shenzhen Kstar	KSG-4k2	4 200 W	1*	21
Shenzhen Kstar	KSG-5k	5 000 W	1*	25
Shenzhen Kstar	KSG-6k	6 000 W	1*	28
Shenzhen Kstar	KSG-10K	10 000 W	3	15,2
Shenzhen Kstar	KSG-12,5K	12 500 W	3	18,9
Shenzhen Kstar	KSG-3000DM	3 000 W	1*	13
Shenzhen Kstar	KSG-3600DM	3 600 W	1*	15,6
Shenzhen Kstar	KSG-4200DM	4 200 W	1*	18,3
Shenzhen Kstar	KSG-5000DM	5 000 W	1*	21,7

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
SIEMENS	SINVERT PVM10	10 000 W	3	15
SIEMENS	SINVERT PVM13	12 600 W	3	18
SIEMENS	SINVERT PVM17	16 500 W	3	25
SIEMENS	SINVERT PVM20	19 200 W	3	29

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
SMA	SB 2000HF-30	2 000 W	1	11,4
SMA	SB 2500HF-30	2 500 W	1	14,2
SMA	SB 3000HF-30	3 000 W	1*	15
SMA	SB 2500TLST-21	2 500 W	1	10,9
SMA	SB 3000TLST-21	3 000 W	1*	13,1
SMA	STP 8000TL-10	8 000 W	3	16
SMA	STP 10000TL-10	10 000 W	3	16
SMA	STP 12000TL-10	12 000 W	3	19,2
SMA	STP 15000TL-10	15 000 W	3	24
SMA	STP 17000TL-10	17 000 W	3	24,6
SMA	STP 15000TLEE-10	15 000 W	3	24
SMA	STP 20000TLEE-10	20 000 W	3	29

Törlés időpontja: 2016.06.06.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
SOCOMEK	Sunsys H30/H30i (SUN-HO3K0TL65)	3 000 W	1*	16
SOCOMEK	Sunsys B15 (SUN-PR18KTL65RP)	15 000 W	3	25
SOCOMEK	Sunsys B20 (SUN-PR24KTL65RP)	20 000 W	3	32
SOCOMEK	Sunsys B30 (SUN-PR36KTL65RP)	30 000 W	3	46

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
SIAC Soleil	SOLEIL 1.5 kWp	1 500 W	1	7
SIAC Soleil	SOLEIL DSP 50	45 000 W	3	66

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
Steca Elektronik	StecaGrid 3000	3 000 W	1*	13
Steca Elektronik	StecaGrid 3600	3 600 W	1*	16

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
Sungrow	SG 30KTL	33,3 W	3	48

Törlés időpontja: 2016.06.26.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Schneider	Conext RL 3000E	3 000 W	1*	13	-	-	2016.07.24
Schneider	Conext RL 3000E-S	3 000 W	1*	13	-	-	2016.07.24
Schneider	Conext RL 4000E	4 000 W	1*	17,4	-	-	2016.07.24
Schneider	Conext RL 4000E-S	4 000 W	1*	17,4	-	-	2016.07.24
Schneider	Conext RL 5000E	5 000 W	1*	21,7	-	-	2016.07.24
Schneider	Conext RL 5000E-S	5 000 W	1*	21,7	-	-	2016.07.24

Törlés időpontja: 2016.07.01.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Sungrow	SG 20KTL	20 000 W	3	29	-	-	2016.06.30

Törlés időpontja: 2016.11.14.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
KACO	Powador 9.0 TL3	7 500 W	3	10,9	-	-	2016.10.15
KACO	Powador 10.0 TL3	9 000 W	3	13	-	-	2016.10.15

Törlés időpontja: 2017.02.01.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Huawei	SUN2000-10KTL	10 000 W	3	14,5	-	-	-*
Huawei	SUN2000-15KTL	15 000 W	3	21,7	-	-	-*
Huawei	SUN2000-23KTL	23 600 W	3	34,2	-	-	2017.01.18

\* A gyártó kérésére törölve

Törlés időpontja: 2019.02.01.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Huawei	SUN2000-42KTL	42 000 W	3	60,9	-	-	2021.02.16

Az inverter csak IT rendszerű hálózaton használható, kisfeszültségen TN rendszer üzemel. Érvényes ajánlat esetén is új invertert kell választani.

Törlés időpontja: 2019.12.01.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
ZEVERSOLAR	EVERSHINE TLC4000	4 000 W	3	5,8	-	-	2019.11.20
ZEVERSOLAR	EVERSHINE TLC5000	5 000 W	3	7,2	-	-	2019.11.20
ZEVERSOLAR	EVERSHINE TLC6000	6 000 W	3	8,7	-	-	2019.11.20
ZEVERSOLAR	EVERSHINE TLC8000	8 000 W	3	11,6	-	-	2019.11.20
ZEVERSOLAR	EVERSHINE TLC10000	10 000 W	3	14,5	-	-	2019.11.20

Törlés időpontja: 2020.12.31.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
AEG	AS-IR01-3000-2	3 000 W	1*	13	-	-	2020.12.06
AEG	AS-IR01-4000	3 680 W	1*	16	-	-	2020.12.06
AEG	AS-IR01-4000-2	3 680 W	1*	16	-	-	2020.12.06
AEG	AS-IR01-4600	4 200 W	1*	18,3	-	-	2020.12.06
AEG	AS-IR01-4600-2	4 200 W	1*	18,3	-	-	2020.12.06
AEG	AS-IR01-5000	4 600 W	1*	20	-	-	2020.12.06
AEG	AS-IR01-5000-2	4 600 W	1*	20	-	-	2020.12.06

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
KACO	BLUEPLANET 3.0 TL1 M1	3 000 W	1*	13	-	-	2019.11.17
KACO	BLUEPLANET 3.0 TL1 M2	3 000 W	1*	13	-	-	2019.11.17
KACO	BLUEPLANET 3.5 TL1	3 450 W	1*	15	-	-	2019.11.17
KACO	BLUEPLANET 3.7 TL1	3 680 W	1*	16	-	-	2019.11.17
KACO	BLUEPLANET 4.0 TL1	4 000 W	1*	17,4	-	-	2019.11.17
KACO	BLUEPLANET 4.6 TL1	4 600 W	1*	20	-	-	2019.11.17

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Samil Power	Solar Lake 12000 TL-PM	12 000 W	3	17,4	-	-	2020.12.05
Samil Power	Solar Lake 15000 TL-PM	15 000 W	3	21,7	-	-	2020.12.05
Samil Power	Solar Lake 17000 TL-PM	17 000 W	3	24,6	-	-	2020.12.05
Samil Power	Solar Lake 20000 TL-PM	20 000 W	3	29	-	-	2020.12.05
Samil Power	Solar Lake 25000 TL-PM	25 000 W	3	36,2	-	-	2020.12.05
Samil Power	Solar Lake 30000 TL-PM	30 000 W	3	43,5	-	-	2020.12.05

Törlés időpontja: 2021.03.01.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
EFFEKTA	KS-10000	10 000 W	3	14,5	-	-	2021.03.01
EFFEKTA	KS-12500	12 500 W	3	18,1	-	-	2021.03.01
EFFEKTA	KS-15000	15 000 W	3	21,7	-	-	2021.03.01
EFFEKTA	KS-17000	17 000 W	3	24,6	-	-	2021.03.01
EFFEKTA	KS-20000	20 000 W	3	29	-	-	2021.03.01

Törlés időpontja: 2021.07.19.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
ABB	Trio-50.0-TL-OUTD	50 000 W	3	72,5	-	-	2021.06.30

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
ASTRASUN	Powerstar 3 PH 50 kW	50 000 W	3	72,5	-	-	2021.05.15

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Shenzhen INVT	iMars BG12KTR	12 000 W	3	17,4	-	-	2020.10.21
Shenzhen INVT	iMars BG15KTR	15 000 W	3	21,7	-	-	2020.10.21
Shenzhen INVT	iMars BG17KTR	17 000 W	3	24,6	-	-	2020.10.21

Törlés időpontja: 2021.07.19.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
SolvElectric	SOL-30K	30 000 W	3	43,5	-	-	2021.05.15
SolvElectric	SOL-50K	50 000 W	3	72,5	-	-	2021.05.15
SolvElectric	SOL-1K-ST	1 000 W	1	4,3	-	-	2021.07.05
SolvElectric	SOL-1.5K-ST	1 500 W	1	6,5	-	-	2021.07.05
SolvElectric	SOL-2K-ST	2 000 W	1	8,7	-	-	2021.07.05
SolvElectric	SOL-3K-ST	3 000 W	1*	13	-	-	2021.07.05

Törlés időpontja: 2021.07.19.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
ABB	PRO-33.0-T-OUTD-400	33 000 W	3	47,8	-	-	-
ABB	PRO-33.0-T-OUTD-S-400	33 000 W	3	47,8	-	-	-
ABB	PRO-33.0-T-OUTD-SX-400	33 000 W	3	47,8	-	-	-
ABB	PVI-3.0-TL-OUTD	3 000 W	1*	13	-	-	-
ABB	PVI-3.0-TL-OUTD-S	3 000 W	1*	13	-	-	-
ABB	PVI-3.6-TL-OUTD	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
ABB	PVI-3.6-TL-OUTD-S	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
ABB	PVI-4.2-TL-OUTD	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
ABB	PVI-4.2-TL-OUTD-S	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
ABB	PVI-6.0-TL-OUTD	6 000 W	3	8,7	-	-	-
ABB	PVI-6.0-TL-OUTD-S	6 000 W	3	8,7	-	-	-
ABB	PVI-6.0-TL-OUTD-FS	6 000 W	3	8,7	-	-	-
ABB	PVI-8.0-TL-OUTD	8000 W	3	11,6	-	-	-
ABB	PVI-8.0-TL-OUTD-S	8000 W	3	11,6	-	-	-
ABB	PVI-8.0-TL-OUTD-FS	8000 W	3	11,6	-	-	-
ABB	UNO-2.0-I-OUTD	2 000 W	1	8,7	-	-	-
ABB	UNO-2.0-I-OUTD-S	2 000 W	1	8,7	-	-	-
ABB	UNO-2.5-I-OUTD	2 500 W	1	10,9	-	-	-
ABB	UNO-2.5-I-OUTD-S	2 500 W	1	10,9	-	-	-
ABB	UNO-2.0-TL-OUTD	2 000 W	1	8,7	-	-	-
ABB	UNO-2.0-TL-OUTD-S	2 000 W	1	8,7	-	-	-
ABB	UNO-3.0-TL-OUTD	3 000 W	1*	13	-	-	-
ABB	UNO-3.0-TL-OUTD-S	3 000 W	1*	13	-	-	-
ABB	UNO-3.6-TL-OUTD	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
ABB	UNO-3.6-TL-OUTD-S	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
ABB	UNO-4.2-TL-OUTD	4 200 W	1*	18,3	-	-	-
ABB	UNO-4.2-TL-OUTD-S	4 200 W	1*	18,3	-	-	-

Törlés időpontja: 2021.10.21.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
GoodWe	GW50K-MT	50 000 W	3	72,5	-	-	2021.10.16

Törlés időpontja: 2022.05.10.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Fronius	Galvo 1.5-1	1 500 W	1	6,5	-	-	2022.05.04
Fronius	Galvo 2.0-1	2 000 W	1	8,7	-	-	2022.05.04
Fronius	Galvo 2.5-1	2 500 W	1	10,9	-	-	2022.05.04
Fronius	Galvo 3.0-1	3 000 W	1*	13	-	-	2022.05.04
Fronius	Galvo 3.1-1	3 100 W	1*	13,5	-	-	2022.05.04
Fronius	Galvo 1.5-1-Light	1 500 W	1	6,5	-	-	2022.05.04
Fronius	Galvo 2.0-1-Light	2 000 W	1	8,7	-	-	2022.05.04
Fronius	Galvo 2.5-1-Light	2 500 W	1	10,9	-	-	2022.05.04
Fronius	Galvo 3.0-1-Light	3 000 W	1*	13	-	-	2022.05.04
Fronius	Galvo 3.1-1-Light	3 100 W	1*	13,5	-	-	2022.05.04

Törlés időpontja: 2022.09.30.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
AEG	AS-IC01-4000-2	4 000 W	3	5,8	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-5000-2	5 000 W	3	7,2	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-6000-2	6 000 W	3	8,7	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-8000-2	8 000 W	3	11,6	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-10000-2	10 000 W	3	14,5	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-12000-2	12 000 W	3	17,4	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-15000-2	15 000 W	3	21,7	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-17000-2	17 000 W	3	24,6	-	-	2022.09.20

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
KACO	BLUEPLANET 15.0 TL3	15 000 W	3	21,7	-	-	2022.06.22

Törlés időpontja: 2023.04.21.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
SolaX	X3-30-T-N	30 000 W	3	43,5	-	-	2023.01.07
SolaX	X3-30-T-D	30 000 W	3	43,5	-	-	2023.01.07

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Shenzhen Sofarsolar	Sofar 50000TL	50 000 W	3	72,5	-	-	2023.01.07

Törlés időpontja: 2023.11.27.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
AEG	AS-IC01-4000-2	4 000 W	3	5,8	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-5000-2	5 000 W	3	7,2	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-6000-2	6 000 W	3	8,7	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-8000-2	8 000 W	3	11,6	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-10000-2	10 000 W	3	14,5	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-12000-2	12 000 W	3	17,4	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-15000-2	15 000 W	3	21,7	-	-	2022.09.20
AEG	AS-IC01-17000-2	17 000 W	3	24,6	-	-	2022.09.20

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Enphase	IQ7-60	240 W	1	1	-	-	2022.12.20
Enphase	IQ7PLUS-72	290 W	1	1,3	-	-	2022.12.20
Enphase	IQ7X 96	315 W	1	1,4	-	-	2022.12.20

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
SolaX	X3-30-T-D	30 000 W	3	43,5	-	-	2023.01.07
SolaX	X3-30-T-N	30 000 W	3	43,5	-	-	2023.01.07

Törlés időpontja: 2024.02.23.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Sungrow	SG2K-S	2 000 W	1	8,7	-	-	2023.12.18
Sungrow	SG2K5-S	2 500 W	1	10,9	-	-	2023.12.18
Sungrow	SG3K-S	3 000 W	1*	13	-	-	2023.12.18
Sungrow	SG3K-D	3 000 W	1*	13	-	-	2023.12.18
Sungrow	SG3K6-D	3 680 W	1*	16	-	-	2023.12.18
Sungrow	SG4K-D	4 000 W	1*	17,4	-	-	2023.12.18
Sungrow	SG4K6-D	4 600 W	1*	20	-	-	2023.12.18

Törlés időpontja: 2025.01.02.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Profiszolar	P1-2 5000	5 000 W	1*	21,7	-	-	2025.01.02

Törlés időpontja: 2025.01.06.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
AEG	AS-IC01-33000-2	33 000 W	3	47,8	-	-	2024.11.10
AEG	AS-IC01-35000-2	35 000 W	3	50,7	-	-	2024.11.10
AEG	AS-IC01-40000	40 000 W	3	58	-	-	2024.11.10
AEG	AS-IC01-50000	50 000 W	3	72,5	-	-	2024.11.10

Törlés időpontja: 2026.05.01.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Hoymiles	HM-1500	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.01.26

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Hypontech	HPK-1000	1 000 W	1	4,3	-	-	2025.12.02
Hypontech	HPK-1500	1 500 W	1	6,5	-	-	2025.12.02
Hypontech	HPK-2000	2 000 W	1	8,7	-	-	2025.12.02
Hypontech	HPK-2500	2 500 W	1	10,9	-	-	2025.12.02
Hypontech	HPK-3000	3 000 W	3	4,3	-	-	2025.05.13
Hypontech	HPT-4000	4 000 W	3	5,8	-	-	2025.05.13
Hypontech	HPT-5000	5 000 W	3	7,2	-	-	2025.05.13
Hypontech	HPT-6000	6 000 W	3	8,7	-	-	2025.05.13
Hypontech	HPT-8000	8 000 W	3	11,6	-	-	2025.05.13
Hypontech	HPT-10000	10 000 W	3	14,5	-	-	2025.05.13

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Solplanet	ASW8000-T	8 000 W	3	11,6	-	-	2025.08.25
Solplanet	ASW10000-T	10 000 W	3	14,5	-	-	2025.08.25
Solplanet	ASW15K-LT	15 000 W	3	21,7	-	-	2025.11.18
Solplanet	ASW20K-LT	20 000 W	3	29	-	-	2025.11.18

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Sungrow	SG2.0RS-S	2 000 W	1	8,7	-	-	2026.04.25
Sungrow	SG2.5RS-S	2 500 W	1	10,9	-	-	2026.04.25

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? /Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Sunways	STS-3KTL	3 000 W	1*	13	-	-	2025.05.14
Sunways	STS-3.6KTL	3 600 W	1*	15,7	-	-	2025.05.14
Sunways	STS-4.2KTL	4 200 W	1*	18,3	-	-	2025.05.14
Sunways	STS-4.6KTL	4 600 W	1*	20	-	-	2025.05.14
Sunways	STS-5KTL	5 000 W	1*	21,7	-	-	2025.05.14
Sunways	STS-6KTL	6 000 W	1*	26,1	-	-	2025.05.14
Sunways	STT-4KTL	4 000 W	3	5,8	-	-	2025.07.27
Sunways	STT-5KTL	5 000 W	3	7,2	-	-	2025.07.27
Sunways	STT-6KTL	6 000 W	3	8,7	-	-	2025.07.27
Sunways	STT-8KTL	8 000 W	3	11,6	-	-	2025.07.27
Sunways	STT-10KTL	10 000 W	3	14,5	-	-	2025.07.27
Sunways	STT-12KTL	12 000 W	3	17,4	-	-	2025.07.27
Sunways	STT-15KTL	15 000 W	3	21,7	-	-	2025.07.27
Sunways	STT-17KTL	17 000 W	3	24,6	-	-	2025.07.27
Sunways	STT-20KTL	20 000 W	3	29	-	-	2025.07.27
Sunways	STT-25KTL	25 000 W	3	36,2	-	-	2025.07.27

**Tanúsítás érvényessége:**

Az adott inverter típusnak valamelyik előírt vizsgálati dokumentuma a feltüntetett dátummal lejár!

Az adott típusú inverter beszerzése előtt kérjük egyeztessen a berendezés forgalmazójával!

(Amennyiben a gyártó/forgalmazó nem küld új vizsgálati dokumentációt az adott dátummal az inverter típus törlésre kerül az engedélyezett inverterek listájáról. Ha a gyártó/forgalmazó a lejáratú idő előtt új vizsgálati bizonyítvánnyal jelentkezik, és az elfogadásra kerül, a cellában szereplő dátum törlésre, vagy átírásra kerül.)

Amennyiben a tanúsítás érvényességi oszlopban dátum található, az inverterre kiadott tanúsítások időbeli korlátozással kerültek kiadásra. A tanúsítás lejáratának ideje az oszlopban lévő dátum

Amennyiben a tanúsítás érvényességi oszlopban „-” található, az inverterre kiadott tanúsításoknak nincs időbeli korlátozása.

**A listáról törölt inverter felhasználásával készített csatlakozási dokumentáció csak abban az esetben hagyható jóvá, ha az adott fogyasztási helyre vonatkozó igénybejelentésben az a típusú inverter szerepelt.**