

Az MVM Émász Áramhálózati Kft. által ismert,  
tanúsítással rendelkező inverterek listája 2026.03.16-tól

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

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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Afore	BNT003KTL	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Afore	BNT004KTL	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Afore	BNT005KTL	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Afore	BNT006KTL	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Afore	BNT008KTL	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Afore	BNT0010KTL	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Afore	BNT0012KTL	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Afore	BNT0013KTL	13 000 W	3	18,8	-	-	-
Afore	BNT0015KTL	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Afore	BNT0017KTL	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Afore	BNT0020KTL	20 000 W	3	29	-	-	-
Afore	BNT0025KTL	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Afore	HNS1000TL-1	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Afore	HNS1500TL-1	1 500 W	1	6,5	-	-	-
Afore	HNS2000TL-1	2 000 W	1	8,7	-	-	-
Afore	HNS2500TL-1	2 500 W	1	10,9	-	-	-
Afore	Afore AF3K-SL	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső	-
Afore	Afore AF3.6K-SL	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, belső	-
Afore	Afore AF4K-SL	4 000 W	1*	17,4	Igen	Igen, belső	-
Afore	Afore AF4.6K-SL	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, belső	-
Afore	Afore AF5K-SL	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	-
Afore	Afore AF5.5K-SL	5 500 W	1*	23,9	Igen	Igen, belső	-
Afore	Afore AF6K-SL	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF3K-THP	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF4K-THP	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF5K-THP	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF6K-THP	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF8K-THP	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF10K-THP	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF12K-THP	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF3K-TH	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF4K-TH	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF5K-TH	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF6K-TH	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF8K-TH	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF10K-TH	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF12K-TH	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF15K-TH	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF17K-TH	17 000 W	3	24,6	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF20K-TH	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF25K-TH	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, belső	-
Afore	AF30K-TH	30 000 W	3	43,5	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
Altenergy	QT2	2 000 W	3	2,9	-	-	2028.07.01
Altenergy	QT2-EU	2 000 W	3	2,9	-	-	2028.07.01
Altenergy	DS3D-L	1 600 W	1	7	-	-	2027.09.21
Altenergy	DS3D-SH	1 600 W	1	7	-	-	2027.09.21
Altenergy	DS3D	1 800 W	1	7,8	-	-	2027.09.21
Altenergy	DS3D-H	2 000 W	1	8,7	-	-	2027.09.21

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

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

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

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

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

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

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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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
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	

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-P3-10K0-S1	10 000 W	3	14,5	igen	Igen, belső	2028.11.30
EcoFlow	EF HD-P3-12K0-S1	12 000 W	3	17,4	igen	Igen, belső	2028.11.30
EcoFlow	EF HD-P3-15K0-S1	15 000 W	3	21,7	igen	Igen, belső	2028.01.28
EcoFlow	EF HD-P3-20K0-S1	20 000 W	3	29	igen	Igen, belső	2028.01.28
EcoFlow	EF HD-P3-25K0-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
EFFEKTA	KS-1500ST	1 500 W	1	6,5	-	-	-
EFFEKTA	KS-2000ST	2 000 W	1	8,7	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Enphase	IQ7A	349 W	1	1,49	-	-	-
Enphase	IQ8MC-72-M-INT	325 W	1	1,43	-	-	2028.05.22
Enphase	Q8MC-72-M-ACM-INT	325 W	1	1,43	-	-	2028.05.22
Enphase	IQ8MC-72-M-ACM-INT-RMA	325 W	1	1,43	-	-	2028.05.22
Enphase	IQ8MC-72-M-ACM-INT-NM	325 W	1	1,43	-	-	2028.05.22
Enphase	IQ8AC-72-M-INT	360 W	1	1,59	-	-	2028.05.22
Enphase	IQ8AC-72-M-ACM-INT	360 W	1	1,59	-	-	2028.05.22
Enphase	IQ8AC-72-M-ACM-INT-RMA	360 W	1	1,59	-	-	2028.05.22
Enphase	IQ8AC-72-M-ACM-INT-NM	360 W	1	1,59	-	-	2028.05.22
Enphase	IQ8HC-72-M-INT	380 W	1	1,67	-	-	2028.05.22
Enphase	IQ8HC-72-M-ACM-INT	380 W	1	1,67	-	-	2028.05.22
Enphase	IQ8HC-72-M-ACM-INT-RMA	380 W	1	1,67	-	-	2028.05.22
Enphase	IQ8HC-72-M-ACM-INT-NM	380 W	1	1,67	-	-	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? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
ENVERTECH	MICRO INVERTER 248 (EVT248)	248 W	1	1,1	-	-	-
ENVERTECH	MICRO INVERTER 500 (EVT500)	500 W	1	2,2	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Fimer	UNO-DM-1.2TL-PLUS-B	1 200 W	1	5,2	-	-	-
Fimer	UNO-DM-1.2TL-PLUS-SB	1 200 W	1	5,2	-	-	-
Fimer	UNO-DM-2.0-TL-PLUS-B	2 000 W	1	8,7	-	-	-
Fimer	UNO-DM-2.0-TL-PLUS-SB	2 000 W	1	8,7	-	-	-
Fimer	UNO-DM-3.3-TL-PLUS-B	3 300 W	1*	14,3	-	-	-
Fimer	UNO-DM-3.3-TL-PLUS-SB	3 300 W	1*	14,3	-	-	-
Fimer	UNO-DM-4.0-TL-PLUS-B	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Fimer	UNO-DM-4.0-TL-PLUS-SB	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Fimer	UNO-DM-4.6-TL-PLUS-SB	4 600 W	1*	20	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Fimer	UNO-DM-4.6-TL-PLUS-B	4 600 W	1*	20	-	-	-
Fimer	UNO-DM-5.0TL-PLUS-B	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Fimer	UNO-DM-5.0TL-PLUS-SB	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Fimer	TRIO-5,8 TL-OUTD-400	5 800 W	3	8,4	-	-	-
Fimer	TRIO-5,8 TL-OUTD-S-400	5 800 W	3	8,4	-	-	-
Fimer	TRIO-7,5 TL-OUTD-400,	7 500 W	3	10,9	-	-	-
Fimer	TRIO-7,5 TL-OUTD-S-400	7 500 W	3	10,9	-	-	-
Fimer	TRIO-8,5 TL-OUTD-400	8 500 W	3	12,3	-	-	-
Fimer	TRIO-8,5 TL-OUTD-S-400	8 500 W	3	12,3	-	-	-
Fimer	PVS-10-TL-SX	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Fimer	PVS-10-TL-SY	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Fimer	PVS-12.5-TL-SX	12 500 W	3	18,1	-	-	-
Fimer	PVS-12.5-TL-SY	12 500 W	3	18,1	-	-	-
Fimer	PVS-15-TL-SX	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Fimer	PVS-15-TL-SY	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Fimer	PVS-20-TL-SXD	20 000 W	3	29	-	-	-
Fimer	PVS-20-TL-SX	20 000 W	3	29	-	-	-
Fimer	PVS-20-TL-SY	20 000 W	3	29	-	-	-
Fimer	PVS-30-TL-SX	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Fimer	PVS-30-TL-SY	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Fimer	PVS-33-TL-SX	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Fimer	PVS-33-TL-SY	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Fimer	PVS-33-TL-SI	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Fimer	PVS-50-TL	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Fimer	REACT2-UNO-3.6-TL	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, külső	-
Fimer	REACT2-UNO-5.0-TL	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, külső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

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	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
FoxESS	P3-5.0-SH	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	47345
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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó 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	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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	-
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 Hibrid 3.0-3-S	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, külső	-
Fronius	Symo Hibrid 4.0-3-S	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, külső	-
Fronius	Symo Hibrid 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? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Growatt	750-S	750	1	3,3	-	-	-
Growatt	1 000-S	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Growatt	1 500-S	1 600 W	1	7	-	-	-
Growatt	2 000-S	2 000 W	1	8,7	-	-	-
Growatt	2 500-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	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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	10 000UE	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Growatt	12 000UE	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Growatt	18 000UE	18 000 W	3	26,1	-	-	-
Growatt	20 000UE	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	-	-	-
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	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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	SPH4000TL3 BH-UP	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Growatt	SPH5000TL3 BH-UP	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Growatt	SPH6000TL3 BH-UP	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Growatt	SPH7000TL3 BH-UP	7 000 W	3	10,1	Igen	Igen, belső	-
Growatt	SPH8000TL3 BH-UP	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Growatt	SPH10000TL3 BH-UP	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
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	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

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

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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó 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	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Hoymiles	MI-1000	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Hoymiles	MI-1200	1 200 W	1	5,2	-	-	-
Hoymiles	MI-1500	1 500 W	1	6,5	-	-	2026.01.26
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	-	-	-
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? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Huawei	SUN2000L-2KTL	2 000 W	1	8,7	-	-	-
Huawei	SUN2000-2KTL-L1	2 000 W	1	8,7	Igen	Igen, külső	-
Huawei	SUN2000-3KTL-L1	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, külső	-
Huawei	SUN2000-3.68KTL-L1	3 680 W	1*	16	Igen	Igen, külső	-
Huawei	SUN2000-4KTL-L1	4 000 W	1*	17,4	Igen	Igen, külső	-
Huawei	SUN2000-4.6KTL-L1	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, külső	-
Huawei	SUN2000-5KTL-L1	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, külső	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

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

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

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	HPS-3000L	3 000 W	1*	13	-	-	-
Hypontech	HPS-3680	3 680 W	1*	16	-	-	-
Hypontech	HPS-4000	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Hypontech	HPS-5000	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Hypontech	HPS-3000DL	3 000 W	1*	13	-	-	-
Hypontech	HPS-3680D	3 680 W	1*	16	-	-	-
Hypontech	HPS-4000D	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Hypontech	HPS-5000D	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
Hypontech	HPT-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
Hypontech	HPT-15K	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Hypontech	HPT-17K	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Hypontech	HPT-20K	20 000 W	3	29	-	-	-
Hypontech	HPT-25K	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Hypontech	HPT-30K	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Hypontech	HPT-33K	33 000 W	3	47,8	-	-	-
Hypontech	HPT-36K	36 000 W	3	52,2	-	-	-
Hypontech	HPT-40K	40 000 W	3	58	-	-	-
Hypontech	HPT-50K	50 000 W	3	72,5	-	-	-
Hypontech	HPT-3000P	3 000 W	3	4,3	-	-	-
Hypontech	HPT-4000P	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Hypontech	HPT-5000P	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Hypontech	HPT-6000P	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Hypontech	HPT-8000P	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Hypontech	HPT-10000P	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Hypontech	HPT-12000P	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Hypontech	HPT-15000P	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Hypontech	HHT-5000	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Hypontech	HHT-6000	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Hypontech	HHT-8000	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Hypontech	HHT-10000	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Hypontech	HHT-12000	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
ISUNA	3000T	3 000 W	3	4,3	Igen	Igen, belső	-
ISUNA	5000T	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
ISUNA	6000T	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
ISUNA	8000T	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
ISUNA	10000T	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
ISUNA	12000T	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
ISUNA	15000T	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
ISUNA	18000T	18 000 W	3	26,1	Igen	Igen, belső	-
ISUNA	20000T	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Kaco	blueplanet 3.0NX3 M2 WM OD IIG0	3 000 W	3	4,3	-	-	2027.06.22
Kaco	blueplanet 5.0NX3 M2 WM OD IIG1	5 000 W	3	7,2	-	-	2027.06.22
Kaco	blueplanet 8.0NX3 M2 WM OD IIG2	8 000 W	3	11,6	-	-	2027.06.22
Kaco	blueplanet 10.0NX3 M2 WM OD IIG3	10 000 W	3	14,5	-	-	2027.06.22
Kaco	blueplanet 15.0NX3 M2 WM OD IIG4	15 000 W	3	21,7	-	-	2027.06.22
Kaco	blueplanet 20.0NX3 M2 WM OD IIG5	20 000 W	3	29	-	-	2027.06.22
Kaco	blueplanet 25.0NX3 M3 WM OD IIG0	25 000 W	3	36,2	-	-	2027.06.30
Kaco	blueplanet 30.0NX3 M3 WM OD IIG0	30 000 W	3	43,5	-	-	2027.06.30
Kaco	blueplanet 33.0NX3 M3 WM OD IIG0	33 000 W	3	47,8	-	-	2027.06.30
Kaco	blueplanet 50.0 NX3 M5 WM OD IIG0	50 000 W	3	72,5	-	-	2028.12.14

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

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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó 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	-

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

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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Profiszolar	P1-1 1000	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Profiszolar	P1-1 2000	2 000 W	1	8,7	-	-	-
Profiszolar	P1-1 2500	2 500 W	1	10,9	-	-	-
Profiszolar	P1-1 3000	3 000 W	1*	13	-	-	-
Profiszolar	P1-1 3600	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
Profiszolar	P1-2 3000	3 000 W	1*	13	-	-	-
Profiszolar	P1-2 3600	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
Profiszolar	P1-2 4000	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
Profiszolar	P1-2 4600	4 600 W	1*	20	-	-	-
Profiszolar	P3-2 6000	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Profiszolar	P3-2 8000	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Profiszolar	P3-2 10000	10 000 W	3	14,5	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Profiszolar	P3-2 12000	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Profiszolar	P3-2 15000	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Profiszolar	P3-2 17000	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Profiszolar	P3-2 20000	20 000 W	3	29	-	-	-
Profiszolar	P3-2 22000	22 000 W	3	31,9	-	-	-
Profiszolar	P3-2 25000	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Profiszolar	P3-2 28000	28 000 W	3	40,6	-	-	-
Profiszolar	P3-2 30000	30 000 W	3	43,5	-	-	-
Profiszolar	P3-4 50 000	50 000 W	3	72,5	-	-	-

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

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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó 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	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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	-	-	-
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	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Shanwei BYD	Power-Box TH5K	5 000 W	3	7,2	igen	Igen, belső	-
Shanwei BYD	Power-Box TH6K	6 000 W	3	8,7	igen	Igen, belső	-
Shanwei BYD	Power-Box TH8K	8 000 W	3	11,6	igen	Igen, belső	-
Shanwei BYD	Power-Box TH10K	10 000 W	3	14,5	igen	Igen, belső	-
Shanwei BYD	Power-Box TH12K	12 000 W	3	17,4	igen	Igen, belső	-
Shanwei BYD	Power-Box TH15K	15 000 W	3	21,7	igen	Igen, belső	-
Shanwei BYD	POWER-BOX SH3K	3 000 W	1*	13	igen	Igen, belső	-
Shanwei BYD	POWER-BOX SH3.7K	3 680 W	1*	16	igen	Igen, belső	-
Shanwei BYD	POWER-BOX SH4.6K	4 600 W	1*	20	igen	Igen, belső	-
Shanwei BYD	POWER-BOX SH5K	5 000 W	1*	21,7	igen	Igen, belső	-
Shanwei 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? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Shenzhen INVT	iMars MG750TL	750 W	1	3,3	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars MG1KTL	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars MG1K5TL	1 500 W	1	6,5	-	-	-
Shenzhen INVT	iMars MG2KTL	2 000 W	1	8,7	-	-	-
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	-	-	-
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	-
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	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
SIEL-SIAC	SOLEIL 1F-TL2K (2 kWp)	2 000 W	1	8,7	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Sigen	PV Max 5.0 TP	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Sigen	PV Max 6.0 TP	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Sigen	PV Max 8.0 TP	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Sigen	PV Max 10.0 TP	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Sigen	PV Max 12.0 TP	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Sigen	PV Max 15.0 TP	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Sigen	PV Max 17.0 TP	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Sigen	PV Max 20.0 TP	20 000 W	3	29	-	-	-
Sigen	PV Max 25.0 TP	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Sigen	PV 50M1-HYA	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, külső	-
Sigen	PV 50M1-HYB	50 000 W	3	72,5	Igen	Igen, belső	-
Sigen	HYBRID 5.0 TP	5 000 W	3	7,2	Igen	Nem	-
Sigen	HYBRID 6.0 TP	6 000 W	3	8,7	Igen	Nem	-
Sigen	HYBRID 8.0 TP	8 000 W	3	11,6	Igen	Nem	-
Sigen	HYBRID 10.0 TP	10 000 W	3	14,5	Igen	Nem	-
Sigen	HYBRID 12.0 TP	12 000 W	3	17,4	Igen	Nem	-
Sigen	HYBRID 15.0 TP	15 000 W	3	21,7	Igen	Nem	-
Sigen	HYBRID 17.0 TP	17 000 W	3	24,6	Igen	Nem	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Sigen	HYBRID 20.0 TP	20 000 W	3	29	Igen	Nem	-
Sigen	HYBRID 25.0 TP	25 000 W	3	36,2	Igen	Nem	-
Sigen	Sigen Hybrid 3.0 TP2	3 000 W	3	4,3	Igen	Nem	-
Sigen	Sigen Hybrid 4.0 TP2	4 000 W	3	5,8	Igen	Nem	-
Sigen	Sigen Hybrid 5.0 TP2	5 000 W	3	7,2	Igen	Nem	-
Sigen	Sigen Hybrid 6.0 TP2	6 000 W	3	8,7	Igen	Nem	-
Sigen	Sigen Hybrid 8.0 TP2	8 000 W	3	11,6	Igen	Nem	-
Sigen	Sigen Hybrid 10.0 TP2	10 000 W	3	14,5	Igen	Nem	-
Sigen	Sigen Hybrid 12.0 TP2	12 000 W	3	17,4	Igen	Nem	-
Sigen	Sigen Hybrid 2.0 SP2	2 000 W	1	8,7	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigen	Sigen Hybrid 2.5 SP2	2 500 W	1	10,9	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigen	Sigen Hybrid 3.0 SP2	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigen	Sigen Hybrid 3.6 SP2	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigen	Sigen Hybrid 4.0 SP2	4 000 W	1*	17,4	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigen	Sigen Hybrid 4.6 SP2	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigen	Sigen Hybrid 5.0 SP2	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, külső	2030.10.24
Sigen	Sigen Hybrid 6.0 SP2	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, külső	2030.10.24

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
SigenStor	EC 5.0 TP	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, külső	-
SigenStor	EC 6.0 TP	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, külső	-
SigenStor	EC 8.0 TP	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, külső	-
SigenStor	EC 10.0 TP	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, külső	-
SigenStor	EC 12.0 TP	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, külső	-
SigenStor	EC 15.0 TP	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, külső	-
SigenStor	EC 17.0 TP	17 000 W	3	24,6	Igen	Igen, külső	-
SigenStor	EC 20.0 TP	20 000 W	3	29	Igen	Igen, külső	-
SigenStor	EC 25.0 TP	25 000 W	3	36,2	Igen	Igen, külső	-
SigenStor	EC 30.0 TP	30 000 W	3	43,5	Igen	Igen, külső	-

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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
SMA	SB 1.5-1VL-40	1 500 W	1	6,5	-	-	-
SMA	SB 2.5-1VL-40	2 500 W	1	10,9	-	-	-
SMA	SB3.0-1AV-41	3 000 W	1*	13	-	-	-
SMA	SB3.6-1AV-41	3 600 W	1*	15,7	-	-	-
SMA	SB4.0-1AV-41	4 000 W	1*	17,4	-	-	-
SMA	SB5.0-1AV-41	5 000 W	1*	21,7	-	-	-
SMA	SB6.0-1AV-41	6 000 W	1*	26,1	-	-	-
SMA	STP3.0-3AV-40	3 000 W	3	4,3	-	-	-
SMA	STP4.0-3AV-40	4 000 W	3	5,8	-	-	-
SMA	STP5.0-3AV-40	5 000 W	3	7,2	-	-	-
SMA	STP6.0-3AV-40	6 000 W	3	8,7	-	-	-
SMA	STP8.0-3AV-40	8 000 W	3	11,6	-	-	-
SMA	STP10.0-3AV-40	10 000 W	3	14,5	-	-	-
SMA	STP 15000TL-30	15 000 W	3	21,7	-	-	-
SMA	STP 20000TL-30	20 000 W	3	29	-	-	-
SMA	STP 25000TL-30	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
SMA	STP 12-50	12 000 W	3	17,4	-	-	46667
SMA	STP 15-50	15 000 W	3	21,7	-	-	2027.10.07
SMA	STP 20-50	20 000 W	3	29	-	-	2027.10.07
SMA	STP 25-50	25 000 W	3	36,2	-	-	2027.10.07
SMA	STP 50-40	50 000 W	3	72,5	-	-	-
SMA	STP 50-41	50 000 W	3	72,5	-	-	-
SMA	STP5.0-3SE-40	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
SMA	STP6.0-3SE-40	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
SMA	STP8.0-3SE-40	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
SMA	STP10.0-3SE-40	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-

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

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó 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	X1-2.0-S-D	2 000 W	1	8,7	-	-	-

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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	-	-	-
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	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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	-
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? / Leválasztó 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	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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	M2HS-3K-30	3 000 W	1*	13	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	-
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? / Leválasztó 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	-

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

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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	-
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? / 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
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	SH10.RT-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
Sunways	STS-1KTL-S	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Sunways	STS-1.5KTL-S	1 500 W	1	6,5	-	-	-
Sunways	STS-2KTL-S	2 000 W	1	8,7	-	-	-
Sunways	STS-2.5KTL-S	2 500 W	1	10,9	-	-	-
Sunways	STT-4KTL-P	4 000 W	3	5,8	-	-	-
Sunways	STT-5KTL-P	5 000 W	3	7,2	-	-	-
Sunways	STT-6KTL-P	6 000 W	3	8,7	-	-	-
Sunways	STT-8KTL-P	8 000 W	3	11,6	-	-	-
Sunways	STT-10KTL-P	10 000 W	3	14,5	-	-	-
Sunways	STT-12KTL-P	12 000 W	3	17,4	-	-	-
Sunways	STT-15KTL-P	15 000 W	3	21,7	-	-	-
Sunways	STT-17KTL-P	17 000 W	3	24,6	-	-	-
Sunways	STT-20KTL-P	20 000 W	3	29	-	-	-
Sunways	STT-25KTL-P	25 000 W	3	36,2	-	-	-
Sunways	STH-3KTL-HSS	3 000 W	1*	13	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-3.6KTL-HSS	3 600 W	1*	15,7	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-4.2KTL-HSS	4 200 W	1*	18,3	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-4.6KTL-HSS	4 600 W	1*	20	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-5KTL-HSS	5 000 W	1*	21,7	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-6KTL-HSS	6 000 W	1*	26,1	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-7KTL-HSS	7 000 W	1*	30,4	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-8KTL-HSS	8 000 W	1*	34,8	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-4KTL-HT	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-5KTL-HT	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-6KTL-HT	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-8KTL-HT	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-10KTL-HT	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-12KTL-HT	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-4KTL-HT-P	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-5KTL-HT-P	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-6KTL-HT-P	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-8KTL-HT-P	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-10KTL-HT-P	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Sunways	STH-12KTL-HT-P	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
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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Tranergy	SGN 1300 TL	1 000 W	1	4,3	-	-	-
Tranergy	SGN 1800 TL	1 500 W	1	6,5	-	-	-
Tranergy	SGN 2300 TL	2 000 W	1	8,7	-	-	-
Tranergy	SGN 2700 TL	2 500 W	1	10,9	-	-	-

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

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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Wattsonic	4.0K-25A-3P	4 000 W	3	5,8	Igen	Igen, belső	-
Wattsonic	5.0K-25A-3P	5 000 W	3	7,2	Igen	Igen, belső	-
Wattsonic	6.0K-25A-3P	6 000 W	3	8,7	Igen	Igen, belső	-
Wattsonic	8.0K-25A-3P	8 000 W	3	11,6	Igen	Igen, belső	-
Wattsonic	10.0K-25A-3P	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Wattsonic	12.0K-25A-3P	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Wattsonic	10.0K-40A-3P	10 000 W	3	14,5	Igen	Igen, belső	-
Wattsonic	12.0K-40A-3P	12 000 W	3	17,4	Igen	Igen, belső	-
Wattsonic	15.0K-40A-3P	15 000 W	3	21,7	Igen	Igen, belső	-
Wattsonic	20.0K-40A-3P	20 000 W	3	29	Igen	Igen, belső	-

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

Az MVM Émász Áramhálózati Kft. által ismert, tanúsítással rendelkező feltételelesen alkalmazható inverterek listája 2026.03.16-tól

Az elosztó 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 szabványmegfelelőségen 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.

Azok az inverterek, melyek nem felelnek meg, vagy megfelelőségükről még nem érkezett megfelelő nyilatkozat, dokumentum, megjelölésre kerültek a listán. A listán külön megjelölt („Feltételelesen alkalmazhatóság” oszlop) inverterek alkalmazása csak olyan HMKE létesítések esetében kerülhet elfogadásra, ahol a HMKE igénybejelentés még 2023.07.31.-ig megtörtént.

2023.08.01.-vel kezdődően beküldött HMKE igények esetében az alábbi listán megjelölt inverterek már nem alkalmazhatóak. A listázott inverterek a forgalmazó vagy gyártó hiánytalan és megfelelő hivatalos nyilatkozata alapján felszabadításra kerülnek.

A felsorolt inverterek 2026.01.01-ig maradnak listázva.

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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
FoxESS	F3000	3 000 W	1*	13	-	-	-
FoxESS	F3600	3 600 W	1*	15,7	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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	-	-	-
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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Omnixsol	Omnixsol-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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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	-	-	-
Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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	-	-	-
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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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	-	-	-

\*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
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	-	-	-

		AC	Fázis-	Amper		Szigetüzemre alkalmas?	Tanúsítás
--	--	----	--------	-------	--	------------------------	-----------

Gyártó	Inverter megnevezése	teljesítmény	szám	/fázis	Hibrid?	Szigetüzemre alkalmas? / Leválasztó típusa	Tanúsítás érvényessége
Sunways	STS-3KTL-S	3 000 W	1*	13	-	-	-
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
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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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? / Leválasztó 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 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)

### Listáról törölt inverterek

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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
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
<b>Gyártó</b>	<b>Inverter megnevezése</b>	<b>AC teljesítmény</b>	<b>Fázis-szám</b>	<b>Amper /fázis</b>
EHE	EHE-N50K	50 000 W	3	76

<b>Gyártó</b>	<b>Inverter megnevezése</b>	<b>AC teljesítmény</b>	<b>Fázis-szám</b>	<b>Amper /fázis</b>
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

<b>Gyártó</b>	<b>Inverter megnevezése</b>	<b>AC teljesítmény</b>	<b>Fázis-szám</b>	<b>Amper /fázis</b>
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

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

<b>Gyártó</b>	<b>Inverter megnevezése</b>	<b>AC teljesítmény</b>	<b>Fázis-szám</b>	<b>Amper /fázis</b>
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

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
REFUsol	REFUsol 008K 802R008	8 250 W	3	12
REFUsol	REFUsol 010K 802R010	10 000 W	3	18
REFUsol	REFUsol 013K 802R013	12 400 W	3	18,5
REFUsol	REFUsol 017K 802R017	16 500 W	3	29
REFUsol	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
Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
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
Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	Amper /fázis
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	SIEMENS SINVERT PVM10	10 000 W	3	15
SIEMENS	SIEMENS SINVERT PVM13	12 600 W	3	18
SIEMENS	SIEMENS SINVERT PVM17	16 500 W	3	25
SIEMENS	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

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, kifesztültségen 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

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.

AC	Fázis-	Amper	Szigetüzemre alkalmas? /
----	--------	-------	--------------------------

Gyártó	Inverter megnevezése	teljesítmény	szám	/fázis	Hibrid?	Leváltató 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? / Leváltató 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? / Leváltató 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? / Leváltató 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? / Leváltató 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? / Leváltató 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? / Leváltató 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? / Leváltató 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

**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 jelentkeznek, 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.