



ELMŰ - ÉMÁSZ

Elfogadott inverterek listája

Utolsó frissítés: 2013-02-08

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	A/fázis
Fronius	IG PLUS 25V-1	2 500 W	1	12
	IG PLUS 30V-1	3 000 W	1	13
	IG PLUS 35V-1	3 500 W	1	16
	IG PLUS 50V-1	4 000 W	1	18
	IG PLUS 55V-3	5 000 W	3	7
	IG PLUS 60V-1	6 000 W	1	26
	IG PLUS 60V-2	6 000 W	2	13
	IG PLUS 60V-3	6 000 W	3	9
	IG PLUS 70V-1	6 500 W	1	29
	IG PLUS 70V-2	6 500 W	2	15
	IG PLUS 80V-3	7 000 W	3	10
	IG PLUS 100V-1	8 000 W	1	35
	IG PLUS 100V-2	8 000 W	2	18
	IG PLUS 100V-3	8 000 W	3	12
	IG PLUS 120V-3	10 000 W	3	15
	IG PLUS 150V-3	12 000 W	3	18
	IG TL 3.0	3 000 W	1	13
	IG TL 3.6	3 680 W	1	16
	IG TL 4.0	4 000 W	1	18
	IG TL 4.6*	4 600 W	1	20
IG TL 5.0	5 000 W	1	25	
CL 36.0	36 000 W	3	53	
CL 48.0	48 000 W	3	70	
SOLEIL	SOLEIL 1.5 kW _p	1 500 W	1	7
	SOLEIL 2 kW _p	2 000 W	1	9
	SOLEIL 3 kW _p	3 000 W	1	13
	SOLEIL 4 kW _p	4 000 W	1	18
	SOLEIL DSP 50	45 000 W	3	66
ANHIU EHE	EHE-N1K5TL	1 500 W	1	7
	EHE-N2KTL	2 000 W	1	9
	EHE-N3KTL	3 000 W	1	13
	EHE-N4KTL	4 000 W	1	18
	EHE-N4K6TL	4 600 W	1	20
	EHE-N50K	50 000 W	3	76
	EHE-N100K	100 000 W	3	152





Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	A/fázis
Kstar	KSG-1k5	1500 W	1	8
	KSG-2k	2000 W	1	10
	KSG-3k	3000 W	1	14
	KSG-4k	4000 W	1	18
	KSG-4k2	4200 W	1	21
	KSG-5k	5000 W	1	25
	KSG-6k	6000 W	1	28
SMA	SB 2000HF-30	2000 W	1	12
	SB 2500HF-30	2500 W	1	14
	SB 3000HF-30	3000 W	1	15
	STP 8000TL-10	8 000 W	3	12
	STP 10000TL-10	10000 W	3	16
	STP 12000TL-10	12000 W	3	19
	STP 15000TL-10	15000 W	3	24
	STP 17000TL-10	17000 W	3	25
Steca Elektronik	StecaGrid 3000	3000 W	1	16
	StecaGrid 3600	3600 W	1	16
SIEMENS	SINVERT PVM10	10000 W	3	18
	SINVERT PVM13	12600 W	3	18
	SINVERT PVM17	16500 W	3	29
	SINVERT PVM20	19200 W	3	29
ABB	PVS300-TL-3300W-2	3300 W	1	16
	PVS300-TL-4000W-2	4000 W	1	19
	PVS300-TL-4600W-2	4600 W	1	22
	PVS300-TL-6000W-2	6000 W	1	29
	PVS300-TL-8000W-2	8000 W	1	38
DIEHL AKO	Platinum 3801TLD	3330 W	1	15
	Platinum 3800TLD	3680 W	1	16
	Platinum 4300TLD	4120 W	1	18
	Platinum 4800TLD	4600 W	1	20
	Platinum 5300TLD	5000 W	1	22
	Platinum 6300TLD	6000 W	1	27
	Platinum 7200TLD	6900 W	1	30
	Platinum 13000TLD	12360 W	3	18
	Platinum 16000TLD	15000 W	3	22
	Platinum 19000TLD	18000 W	3	27
	Platinum 22001TLD	20000 W	3	29
Platinum 22000TLD	20700 W	3	30	
GROWATT	GROWATT 1500	1600 W	1	8
	GROWATT 2000	2000 W	1	11
	GROWATT 3000	2850 W	1	13
	GROWATT 4400	4200 W	1	21





Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	A/fázis
GROWATT.HU	GROWATT 5000	4600 W	1	22,3
	GROWATT 10000 UE	10000 W	3	14,4
	GROWATT 12000 UE	12000 W	3	17,5
	GROWATT 18000 UE	18000 W	3	26
	GROWATT 20000 UE	20000 W	3	29
KACO	10.0 TL3	10000 W	3	13
	12.0 TL3	12000 W	3	15
	14.0 TL3	14000 W	3	18

Forrás: <http://halozat.elmu.hu/eromuvi-informaciok>

Felejtse el a magas villanyszámlákat! – [Kérjen ajánlatot napelemes rendszerre!](#)
Tovább a www.wagnersolar.hu weboldalra!





Elfogadott inverterek listája

Utolsó frissítés: 2013-02-08

Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	A/fázis
ABB	PVS300-TL-3300W-2	3 300 W	1	16
	PVS300-TL-4000W-2	4 000 W	1	19
	PVS300-TL-4600W-2	4 600 W	1	22
	PVS300-TL-6000W-2	6 000 W	1*	29
	PVS300-TL-8000W-2	8 000 W	1*	38
DIEHL	3801TLD	3 330 W	1	15
	3800TLD	3 680 W	1	16
	4300TLD	4 120 W	1	18
	4800TLD	4 600 W	1	20
	5300TLD	5 000 W	1	22
	6300TLD	6 000 W	1*	27
	7200TLD	6 900 W	1*	30
	13000TLD	12 360 W	3	18
	16000TLD	15 000 W	3	22
	19000TLD	18 000 W	3	27
	22001TLD	20 000 W	3	29
	22000TLD	20 700 W	3	30
EHE	EHE-N1KTL	1 000 W	1	7
	EHE-N1K5TL	1 500 W	1	7
	EHE-N2KTL	2 000 W	1	9
	EHE-N3KTL	3 000 W	1	13
	EHE-N4KTL	4 000 W	1	18
	EHE-N4K6TL	4 600 W	1	20
	EHE-N50K	50 000 W	3	76
Fronius	IG PLUS 25V-1	2 600 W	1	12
	IG PLUS 30V-1	3 000 W	1	13
	IG PLUS 35V-1	3 500 W	1	16
	IG PLUS 50V-1	4 000 W	1	18
	IG PLUS 55V-3	5 000 W	3	7
	IG PLUS 60V-1	6 000 W	1*	26
	IG PLUS 60V-2	6 000 W	2	13





Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	A/fázis
Fronius	IG PLUS 60V-3	6 000 W	3	9
	IG PLUS 70V-1	6 500 W	1*	29
	IG PLUS 70V-2	6 500 W	2	15
	IG PLUS 80V-3	7 000 W	3	10
	IG PLUS 100V-1	8 000 W	1*	35
	IG PLUS 100V-2	8 000 W	2	18
	IG PLUS 100V-3	8 000 W	3	12
	IG PLUS 120V-3	10 000 W	3	15
	IG PLUS 150V-3	12 000 W	3	18
	IG TL 3.0	3 000 W	1	13
	IG TL 3.6	3 680 W	1	16
	IG TL 4.0	4 000 W	1	18
	IG TL 4.6*	4 600 W	1	20
	IG TL 5.0	5 000 W	1	25
	CL 36.0	36 000 W	3	53
	CL 48.0	48 000 W	3	70
Growatt.hu	1 500TL	1 600W	1	8
	2 000TL	2 000W	1	11
	3 000TL	2 850W	1	13
	4 400TL	4 200W	1	21
	5 000TL	4 600W	1	22
	10 000UE	10 000 W	3	14
	12 000UE	12 000 W	3	18
	18 000UE	18 000 W	3	26
	20 000UE	20 000 W	3	29
Kstar	KSG-1k5	1 500 W	1	8
	KSG-2k	2 000 W	1	10
	KSG-3k	3 000 W	1	14
	KSG-4k	4 000 W	1	18
	KSG-4k2	4 200 W	1	21
	KSG-5k	5 000 W	1	25
	KSG-6k	6 000 W	1*	28
Samil Power	Solar River 1700TL	1 500 W	1	9
	Solar River 2300TL	2 000 W	1	11
	Solar River 3000TL	2 600 W	1	14
	Solar River 3300TL	3 000 W	1	16
	Solar River 4400TL	4 000 W	1	22
	Solar River 5200TL	4 600 W	1	24
	SolarLake 17000TL	17 000 W	3	25
SIAC Soleil	SOLEIL 1.5 kWp	1 500 W	1	7
	SOLEIL 2 kWp	2 000 W	1	9





Gyártó	Inverter megnevezése	AC teljesítmény	Fázis-szám	A/fázis
SIAC Soleil	SOLEIL 3 kWp	3 000 W	1	13
	SOLEIL 4 kWp	4 000 W	1	18
	SOLEIL DSP 50	45 000 W	3	66
SIEMENS	SINVERT PVM10	10 000 W	3	15
	SINVERT PVM13	12 600 W	3	18
	SINVERT PVM17	16 500 W	3	25
	SINVERT PVM20	19 200 W	3	29
SMA	SB 2000HF-30	2 000 W	1	12
	SB 2500HF-30	2 500 W	1	14
	SB 3000HF-30	3 000 W	1	15
	STP 8000TL-10	8 000 W	3	11
	STP 10000TL-10	10 000 W	3	16
	STP 12000TL-10	12 000 W	3	19
	STP 15000TL-108	15 000 W	3	24
	STP 17000TL-108	17 000 W	3	25
Steca	StecaGrid 3000	3000 W	1	13
	StecaGrid 3600	3600 W	1	16

*Csak háromfázisú HMKE csatlakoztatása esetén használható.

Forrás: <https://www.edfdemaszhalozat.hu/pages/aloldal.jsp?id=29584>

Felejtse el a magas villanyszámlákat! – [Kérjen ajánlatot napelemes rendszerre!](#)
Tovább a www.wagnersolar.hu weboldalra!





Elfogadott inverterek listája

Utolsó frissítés: 2013-02-08

Gyártó	Inverter megnevezése	Névleges teljesítmény	Fázis-szám	MPPT	
ABB	PVS300-TL-3300W-2	3,3 kVA	1F	1 db	
	PVS300-TL-4000W-3	4 kVA	1F		
	PVS300-TL-4600W-4	4,6 kVA	1F		
	PVS300-TL-6000W-5	6 kVA	1F		
	PVS300-TL-8000W-6	8 kVA	1F		
DANFOSS	ULX 1800	1,65 kVA	1F	1 db	
	ULX 3000	2,75 kVA	1F	2 db	
	ULX 3600	3,3 kVA	1F		
	ULX 4000	4 kVA	1F	3 db	
	ULX 5400	5 kVA	3F		
	DLX 2.0k	2 kVA	1F	1 db	
	DLX 2.9k	2,9 kVA	1F		
	DLX 3.8k	3,8 kVA	1F		
	DLX 4.6k	4,6 kVA	1F		
	TLX 6k	6 kVA	3F	2 db	
	TLX 8k	8 kVA	3F		
	TLX 10k	10 kVA	3F		
		TLX 12,5k	12,5 kVA	3F	3 db
TLX 15k		15 kVA	3F		
DIEHL AKO	3801 TLD	3,3 kVA	1F	1 db	
	3800 TLD	3,7 kVA	1F		
	4300 TLD	4,1 kVA	1F		
	4800 TLD	4,6 kVA	1F		
	5300 TLD	5 kVA	1F		
	6300 TLD	6 kVA	1F		
	7200 TLD	6,9 kVA	1F		
		13000 TLD	12,4 kVA	3F	3 db
		16000 TLD	15 kVA	3F	
		19000 TLD	18 kVA	3F	
		22001 TLD	20 kVA	3F	
	22000 TLD	20,7 kVA	3F		
DONAUER	High Efficiency 3.0	3 kVA	1F	1 db	
	High Efficiency 3.6	3,6 kVA	1F		
ANHIU EHE	EHE-N1K5TL	1,5 kVA	1F	1 db	





Gyártó	Inverter megnevezése	Névleges teljesítmény	Fázis-szám	MPPT
ANHIU EHE	EHE-N2KTL	2 kVA	1F	1 db
	EHE-N3KTL	3 kVA	1F	2 db
	EHE-N4KTL	4 kVA	1F	
	EHE-N4K6TL	4,6 kVA	1F	
	EHE-N5KTL	5 kVA	3	
	EHE-N6KTL	6 kVA	3F	
	EHE-N50K	50 kVA	3F	1 db
ENECSYS	SMI-200-72*	200 VA	1F	1 db
	SMI-240-60*	240 VA	1F	
	SMI-240-72*	240 VA	1F	
	SMI-280-72*	280 VA	1F	
	SMI-360-72*	360 VA	1F	
FRONIUS	IG PLUS 25V-1	2,6 kVA	1F	1 db
	IG PLUS 30V-1	3 kVA	1F	
	IG PLUS 35V-1	3,5 kVA	1F	
	IG PLUS 50V-1	4 kVA	1F	
	IG PLUS 55V-3	5 kVA	3F	
	IG PLUS 60V-1	6 kVA	1F	
	IG PLUS 60V-2	6 kVA	2F	
	IG PLUS 60V-3	6 kVA	3F	
	IG PLUS 70V-1	6,5 kVA	1F	
	IG PLUS 70V-2	6,5 kVA	2F	
	IG PLUS 80V-3	7 kVA	3F	
	IG PLUS 100V-1	8 kVA	1F	
	IG PLUS 100V-2	8 kVA	2F	
	IG PLUS 100V-3	8 kVA	3F	
	IG PLUS 120V-3	10 kVA	3F	
	IG PLUS 150V-3	12 kVA	3F	
	IG TL 3.0	3 kVA	1F	
	IG TL 3.6	3,68 kVA	1F	
	IG TL 4.0	4 kVA	1F	
	IG TL 4.6	4,6 kVA	1F	
	IG TL 5.0	5 kVA	1F	
	CL 36.0	36 kVA	3F	
CL 48.0	48 kVA	3F		
GROWATT.HU	Growatt 1500TL	1,5 kVA	1F	1 db
	Growatt 2000TL	2 kVA	1F	
	Growatt 3000TL	3 kVA	1F	
	Growatt 4400TL	4,4 kVA	1F	
	Growatt 5000TL	5 kVA	1F	
	Growatt 2500MTL	2,5 kVA	1F	2 db
	Growatt 3000MTL	3 kVA	1F	





Gyártó	Inverter megnevezése	Névleges teljesítmény	Fázis-szám	MPPT
GROWATT.HU	Growatt 3600MTL	3,6 kVA	1F	2 db
	Growatt 4200MTL	4,2 kVA	1F	
	Growatt 5000MTL	5 kVA	1F	
	Growatt 10000UE	10 kVA	3F	
	Growatt 12000UE	12 kVA	3F	
	Growatt 18000UE	18 kVA	3F	
	Growatt 20000UE	20 kVA	3F	
GUANDONG KSTAR	KSG-1K5	1,5 kVA	1F	1 db
	KSG-2K	2 kVA	1F	
	KSG-3K	3 kVA	1F	
	KSG-4K	3,65 kVA	1F	
	KSG-4K2	4,2 KVA	1F	2 db
	KSG-5K	5 kVA	1F	
	KSG-6K	6 kVA	1F	
IBC	ServeMaster 6000TL	6 kVA	3F	2 db
	ServeMaster 8000TL	8 kVA	3F	
	ServeMaster 10000TL	10 kVA	3F	
	ServeMaster 12500TL	12,5 kVA	3F	3 db
	ServeMaster 15000TL	15 kVA	3F	
KACO	Powador 10.0 TL3	9 kVA	3F	2 db
	Powador 12.0 TL3	10 kVA	3F	
	Powador 14.0 TL3	12,5 kVA	3F	
	Powador 16.0 TL3	13,5 kVA	3F	3 db
	Powador 18.0 TL3	15 kVA	3F	
	Powador 30.0 TL3	25 kVA	3F	
	Powador 33.0 TL3	27,5 kVA	3F	
	Powador 36.0 TL4	30 kVA	3F	
	Powador 37.5 TL3	30 kVA	3F	
Powador 39.0 TL3	33,3 kVA	3F		
POWER ONE	Uno-2.0-I-OUTD	2 kVA	1F	1 db
	Uno-2.5-I-OUTD	2,5 kVA	1F	
	PVI-3.0-OUTD**	3 kVA	1F	2 db
	PVI-3.6-OUTD**	3,6 kVA	1F	
	PVI-4.2-OUTD**	4,2 kVA	1F	
	PVI-5000-OUTD-W**	5 kVA	1F	
	PVI-6000-OUTD-W**	6 kVA	1F	
	Trio-20.0-TL-OUTD	20 kVA	3F	2 db
	Trio-27.6-TL-OUTD	27,6 kVA	3F	
SIEL	SOLEIL 1.5 kWp	1,5 kVA	1F	1 db
	SOLEIL 2 kWp	2 kVA	1F	
	SOLEIL 3 kWp	3 kVA	1F	
	SOLEIL 4 kWp	4 kVA	1F	





Gyártó	Inverter megnevezése	Névleges teljesítmény	Fázis-szám	MPPT
SIEL	SOLEIL DSP 50	45 kVA	3F	1 db
SAMIL POWER	SolarRiver 1700TL	1,5 kVA	1F	1 db
	SolarRiver 2300TL	2 kVA	1F	
	SolarRiver 3000TL	2,6 kVA	1F	
	SolarRiver 3300TL	3 kVA	1F	1 db
	SolarRiver 4400TL	4 kVA	1F	
	SolarRiver 5200TL	4,6 kVA	1F	1 db
	SolarLake 17000 TL	17 kVA	3F	2 db
SMA	Sunny Boy 2000HF-30	2 kVA	1F	1 db
	Sunny Boy 2500HF-30	2,5 kVA	1F	
	Sunny Boy 3000HF-30	3 kVA	1F	
	Sunny Boy 2500TLST-21	2,5 kVA	1F	
	Sunny Boy 3000TLST-21	3 kVA	1F	
	Sunny Boy 3600TL-21	3,68 kVA	1F	2 db
	Sunny Boy 3000TL-21	3 kVA	1F	
	Sunny Boy 4000TL-21	4 kVA	1F	
	Sunny Boy 5000TL-21	5 kVA	1F	
	Windy Boy 1100**	1,1 kVA	1F	1 db
	Windy Boy 1200**	1,2 kVA	1F	
	Windy Boy 1700**	1,7 kVA	1F	
	Windy Boy 2500**	2,5 kVA	1F	
	Windy Boy 3000**	3 kVA	1F	
	Windy Boy 3300**	3,6 kVA	1F	
	Windy Boy 3800**	3,8 kVA	1F	
	Windy Boy 3800/V**	3,68 kVA	1F	1 db
	Windy Boy 3600TL**	3,6 kVA	1F	
	Windy Boy 5000TL**	5 kVA	1F	1 db
	Sunny Tripower 8000TL	8 kVA	3F	2 db
	Sunny Tripower 10000TL	10 kVA	3F	
	Sunny Tripower 12000TL	12 kVA	3F	
	Sunny Tripower 15000TL	15 kVA	3F	
Sunny Tripower 15000TLHE	15 kVA	3F	1 db	
Sunny Tripower 15000TLEE	15 kVA	3F		
Sunny Tripower 17000TL	17 kVA	3F	2 db	





Gyártó	Inverter megnevezése	Névleges teljesítmény	Fázis-szám	MPPT
SMA	Sunny Tripower 20000TLHE	20 kVA	3F	1 db
	Sunny Tripower 20000TLEE	20 kVA	3F	
SIEMENS	SINVERT PVM10	10 kVA	3F	1 db
	SINVERT PVM13	12,4 kVA	3F	
	SINVERT PVM17	16,5 kVA	3F	
	SINVERT PVM20	19,2 kVA	3F	
STECA	StecaGrid 3000	3 kVA	1F	1 db
	StecaGrid 3600	3,6 kVA	1F	

Forrás: <http://www.eon.hu/eon.php?id=290#alkalmazheto>

* Csak galvanikus leválasztó berendezés beépítésével együtt (például a következők)

Típus	Névleges teljesítmény	Fázisszám
Changetec BISI	max. 30 kVA	1F, 3F
Involar eGate PIU4K	max. 4 kVA	1F

** Szélerőműre optimalizált berendezés

Felejtse el a magas villanyszámlákat! – [Kérjen ajánlatot napelemes rendszerre!](#)
Tovább a www.wagnersolar.hu weboldalra!

