

## Väiketootja liitumine



Seadmed, mille osas on Elektrilevi kindlaks teinud:

- vastavuse Euroopa Parlamendi ja Nõukogu direktiividele 2014/35/EU ja 2014/30/EU
- vastavusmargise olemasolu vastavalt määrusele (EC) nr 765/2008
- võimekust täita Vabariigi Valitsuse määruse „Elektrisüsteemi toimimise võrgueeskiri“ nõudeid

Seisuga

04.11.2019

Tootja	Mudel
<b>ABB</b>	PVI-3.0-TL OUTD
	PVI-3.6-TL OUTD
	PVI-4.2-TL OUTD
	PVI-5000-TL-OUTD
	PVI-6000-TL-OUTD
	PVI-10.0-TL-OUTD
	PVI-12.5-TL-OUTD
	TRIO-5.8-TL-OUTD
	TRIO-7.5-TL-OUTD
	TRIO-8.5-TL-OUTD
	TRIO-20.0-TL-OUTD
	TRIO-27.6-TL-OUTD
	UNO-DM-1.2-TL-PLUS
	UNO-DM-2.0-TL-PLUS
	UNO-DM-3.3-TL-PLUS
	UNO-DM-4.0-TL-PLUS
	UNO-DM-4.6-TL-PLUS
	UNO-DM-5.0-TL-PLUS
	PVS-50-TL
	PVS-100-TL
TRIO-TM-50.0	
<b>Cleanpower S.R.L.</b>	Cleanverter 15 TL
	Cleanverter 30 TL
<b>Enphase</b>	IQ7-60-2-INT
<b>Fronius International GmbH</b>	Symo 3.0-3-S
	Symo 3.7-3-S
	Symo 4.5-3-S
	Symo 3.0-3-M
	Symo 3.7-3-M
	Symo 4.5-3-M
	Symo 5.0-3-M
	Symo 6.0-3-M
	Symo 7.0-3-M
	Symo 8.2-3-M
	Symo 10.0-3-M
	Symo 12.5-3-M
	Symo 15.0-3-M
	Symo 17.5-3-M
	Symo 20.0-3-M
	Symo Hybrid 3.0-3-S
	Symo Hybrid 4.0-3-S
	Symo Hybrid 5.0-3-S

## Väiketootja liitumine



Seadmed, mille osas on Elektrilevi kindlaks teinud:

- vastavuse Euroopa Parlamendi ja Nõukogu direktiividele 2014/35/EU ja 2014/30/EU
- vastavusmargise olemasolu vastavalt määrusele (EC) nr 765/2008
- võimekust täita Vabariigi Valitsuse määruse „Elektrisüsteemi toimimise võrgueeskiri“ nõudeid

Seisuga

04.11.2019

Tootja	Mudel
	ECO 25.0-3-S
	ECO 27.0-3-S
	Primo 3.0-1
	Primo 3.5-1
	Primo 3.6-1
	Primo 4.0-1
	Primo 4.6-1
	Primo 5.0-1
	Primo 6.0-1
	Primo 8.2-1
<p style="text-align: center;"><b>GoodWe Power Supply Technology Co., Ltd.</b></p>	GW1000-NS
	GW1500-NS
	GW2000-NS
	GW2500-NS
	GW3000-NS
	GW3000D-NS
	GW3600D-NS
	GW4200D-NS
	GW5000D-NS
	GW17K-DT
	GW20K-DT
	GW25K-DT
	GW10KN-DT
	GW12KN-DT
	GW15KN-DT
	GW4000-DT
	GW5000-DT
	GW6000-DT
	GW8000-DT
	GW9000-DT
GW30K-MT	
GW36K-MT	
GW50K-MT	
GW60K-MT	
	Growatt 1000S
	Growatt 1500S
	Growatt 2000S
	Growatt 3000S
	Growatt 2500MTL-S
	Growatt 3000MTL-S
	Growatt 3600MTL-S
	Growatt 4200MTL-S

## Väiketootja liitumine



Seadmed, mille osas on Elektrilevi kindlaks teinud:

- vastavuse Euroopa Parlamendi ja Nõukogu direktiividele 2014/35/EU ja 2014/30/EU
- vastavusmargise olemasolu vastavalt määrusele (EC) nr 765/2008
- võimekust täita Vabariigi Valitsuse määruse „Elektrisüsteemi toimimise võrgueeskiri“ nõudeid

Seisuga

04.11.2019

Tootja	Mudel
<b>Growatt New Energy Technology Co.,Ltd</b>	Growatt 5000MTL-S
	Growatt 5500MTL-S
	Growatt 3000TL3-S
	Growatt 4000TL3-S
	Growatt 5000TL3-S
	Growatt 6000TL3-S
	Growatt 7000TL3-S
	Growatt 8000TL3-S
	Growatt 9000TL3-S
	Growatt 10000TL3-S
	Growatt 11000TL3-S
	Growatt 12000TL3-S
	Growatt 13000TL3-S
	Growatt 15000TL3-S
	Growatt 17000TL3-S
	Growatt 20000TL3-S
	Growatt 25000TL3-S
	Growatt 30000TL3-S
	Growatt 33000TL3-S
	Growatt 40000TL3-(N)S
	Growatt 50000TL3-S
MAX50000TL3 LV	
MAX60000TL3 LV	
MAX70000TL3 LV	
MAX80000TL3 LV	
<b>Hoymiles Converter Technology Co., Ltd.</b>	Hoymiles MI-300-EU
	Hoymiles MI-600-EU
	Hoymiles MI-1200-EU
	SUN2000L-2KTL
	SUN2000L-3KTL
	SUN2000L-3.68KTL
	SUN2000L-4KTL
	SUN2000L-4.6KTL
	SUN2000L-5KTL
	SUN2000-3KTL-M0
	SUN2000-4KTL-M0
	SUN2000-5KTL-M0
	SUN2000-6KTL-M0
	SUN2000-8KTL-M0
	SUN2000-10KTL-M0
	SUN2000-12KTL-M0
	SUN2000-15KTL-M0

## Väiketootja liitumine



Seadmed, mille osas on Elektrilevi kindlaks teinud:

- vastavuse Euroopa Parlamendi ja Nõukogu direktiividele 2014/35/EU ja 2014/30/EU
- vastavusmargise olemasolu vastavalt määrusele (EC) nr 765/2008
- võimekust täita Vabariigi Valitsuse määruse „Elektrisüsteemi toimimise võrgueeskiri“ nõudeid

Seisuga

04.11.2019

Tootja	Mudel
Huawei Technologies Co., Ltd.	SUN2000-17KTL-M0
	SUN2000-20KTL-M0
	SUN2000-8KTL
	SUN2000-10KTL
	SUN2000-12KTL
	SUN2000-15KTL
	SUN2000-17KTL
	SUN2000-20KTL
	SUN2000-23KTL
	SUN2000-33KTL
	SUN2000-33KTL-A
	SUN2000-36KTL
	SUN2000-60KTL-HV
	SUN2000-50KTL-M0
	SUN2000-60KTL-M0
	SUN2000-8KTL-M2
	SUN2000-10KTL-M2
	SUN2000-12KTL-M2
	SUN2000-15KTL-M2
	SUN2000-17KTL-M2
SUN2000-20KTL-M2	
KACO new energy GmbH	Powador 60.0 TL3
	Blueplanet 50.0 TL3
	Blueplanet 3.0 TL3
	Blueplanet 4.0 TL3
	Blueplanet 5.0 TL3
	Blueplanet 6.5 TL3
	Blueplanet 7.5 TL3
	Blueplanet 8.6 TL3
	Blueplanet 9.0 TL3
	Blueplanet 10.0 TL3
	Blueplanet 15.0 TL3
Blueplanet 20.0 TL3	
Kostal Solar Electric GmbH	Piko 10
	Piko 12
	Piko 15
	Piko 17
	Piko 20
	Piko 36 EPC
	Piko IQ 4.2
	Piko IQ 5.5
	Piko IQ 7.0

## Väiketootja liitumine



Seadmed, mille osas on Elektrilevi kindlaks teinud:

- vastavuse Euroopa Parlamendi ja Nõukogu direktiividele 2014/35/EU ja 2014/30/EU
- vastavusmargise olemasolu vastavalt määrusele (EC) nr 765/2008
- võimekust täita Vabariigi Valitsuse määruse „Elektrisüsteemi toimimise võrgueeskiri“ nõudeid

Seisuga

04.11.2019

Tootja	Mudel
	Piko IQ 8.5
	Piko IQ 10
	Plenticore plus 4.2
	Plenticore plus 5.5
	Plenticore plus 7.0
	Plenticore plus 8.5
	Plenticore plus 10
<b>SMA Solar Technology AG</b>	SB 1.5-1 VL-40
	SB 2.5-1 VL-40
	STP 3.0-3AV-40
	STP 4.0-3AV-40
	STP 5.0-3AV-40
	STP 6.0-3AV-40
	STP 8.0-3AV-40
	STP 10.0-3AV-40
	STP 60-10*
	STP 50-40
	STP 15000TL-30
	STP 20000TL-30
	STP 25000TL-30
	SB Storage 2.5-1VL-10
	*Vajab täiendavat võrgukaotuskaitseaset
	<b>Solaredge Technologies Inc.</b>
SE1500M	
SE2000M	
SE2500M	
SE2200	
SE3000	
SE3500	
SE4000-16A	
SE4K	
SE5K	
SE7K	
SE8K	
SE9K	
SE10K	
SE12,5K	
SE15K	
SE16K	
SE17K	
SE25K	

## Väiketootja liitumine



Seadmed, mille osas on Elektrilevi kindlaks teinud:

- vastavuse Euroopa Parlamendi ja Nõukogu direktiividele 2014/35/EU ja 2014/30/EU
- vastavusmargise olemasolu vastavalt määrusele (EC) nr 765/2008
- võimekust täita Vabariigi Valitsuse määruse „Elektrisüsteemi toimimise võrgueeskiri“ nõudeid

Seisuga

04.11.2019

<b>Tootja</b>	<b>Mudel</b>
	SE27.6K
	SE2200H
	SE3000H
	SE3500H
	SE3680H
	SE4000H
	SE5000H
	SE6000H
<b>Steca Elektronik GmbH</b>	StecaGrid 1511
	StecaGrid 2011
	StecaGrid 2511
	StecaGrid 3011
	StecaGrid 3611
	StecaGrid 3011_2
	StecaGrid 3611_2
	StecaGrid 4611_2
	StecaGrid 4213
	StecaGrid 5513
	StecaGrid 7013
	StecaGrid 8513
	StecaGrid 10013
	StecaGrid 3213
	StecaGrid 4013
StecaGrid 5013	
StecaGrid 6013	
<b>Sungrow Deutschland GmbH</b>	SG33CX
	SG40CX
	SG50CX
	SG110CX
<b>Twerd</b>	PS100 5,5