

Technische Daten Transwatt – Wechselrichter – modifizierter Sinus

Typ	TW 12/1800	TW 12/3000	TW 24/2000	TW 24/3500	TW 24/6000
Batterie- Nennspannung	12 V DC	12 V DC	24 V DC	24 V DC	24 V DC
Dauerleistung	1600 W	2500 W	1800 W	3000 W	5000 W
Ausgangsleistung 30 Min.	1800 W	3000 W	2000 W	3500 W	6000 W
Ausgangsleistung 30 Sek.	3000 W	5000 W	3500 W	6000 W	9000 W
Ausgangsspannung	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz
Wirkungsgrad bei Nennlast	ca. 88%	ca. 88%	ca. 93%	ca. 93%	ca. 93%
Lasterkennung automatisch	ja	ja	ja	ja	ja
Kühlart : therm. gest. Lüfter	ja	ja	ja	ja	ja
Gehäuseoption (Option Edelstahl)	Alu Blech lackiert	Alu Blech lackiert	Alu Blech lackiert	Alu Blech lackiert	Alu Blech lackiert
Abmessungen *) BxHxT (mm)	290x210 x340	290x210 x340	290x210 x340	290x210 x340	340x230 x450
Gewicht	19 kg	24 kg	20 kg	23 kg	39 kg

*)Das Maß für die Gehäusebreite gilt zuzüglich 40 mm