



Kollektorertrags-Datenblatt

Collector output data sheet

Labelinhaber

Label holder

Reg.-Nr. Solar KEYMARK Zertifikat

Registration No. Solar KEYMARK certificate

Ausstellungsdatum

Date of issue

05.01.21

TANCREDI SRL

011-7S2996 F

Typbezeichnung Type designation	TAN 2004		
Bruttokollektorfläche Gross area	2,11 m²		
50 °C	Stockholm	Würzburg	Athens
Ertragsklasse des Kollektors Output class of collector	A+	A+	A+++
Bruttowärmeerträge des Kollektormoduls [kWh] Annual collector output per module [kWh]	786	844	1560
Bruttowärmeerträge pro m ² [kWh] Annual collector output per m ² [kWh]	373	400	739
Jahreswirkungsgrad des Kollektors Annual efficiency of collector	32%	32%	42%
75 °C	Stockholm	Würzburg	Athens
Ertragsklasse des Kollektors Output class of collector	A-	A-	A+
Bruttowärmeerträge des Kollektormoduls [kWh] Annual collector output per module [kWh]	464	490	982
Bruttowärmeerträge pro m ² [kWh] Annual collector output per m ² [kWh]	220	232	465
Jahreswirkungsgrad des Kollektors Annual efficiency of collector	19%	19%	26%

Typbezeichnung Type designation	TAN 2304		
Bruttokollektorfläche Gross area	2,31 m²		
50 °C	Stockholm	Würzburg	Athens
Ertragsklasse des Kollektors Output class of collector	A+	A+	A+++
Bruttowärmeerträge des Kollektormoduls [kWh] Annual collector output per module [kWh]	860	924	1708
Bruttowärmeerträge pro m ² [kWh] Annual collector output per m ² [kWh]	372	400	739
Jahreswirkungsgrad des Kollektors Annual efficiency of collector	32%	32%	42%
75 °C	Stockholm	Würzburg	Athens
Ertragsklasse des Kollektors Output class of collector	A-	A-	A+
Bruttowärmeerträge des Kollektormoduls [kWh] Annual collector output per module [kWh]	508	536	1075
Bruttowärmeerträge pro m ² [kWh] Annual collector output per m ² [kWh]	220	232	465
Jahreswirkungsgrad des Kollektors Annual efficiency of collector	19%	19%	26%



Kollektorertrags-Datenblatt

Collector output data sheet

Labelinhaber

Label holder

Reg.-Nr. Solar KEYMARK Zertifikat

Registration No. Solar KEYMARK certificate

Ausstellungsdatum

Date of issue

05.01.21

TANCREDI SRL

011-7S2996 F

Typbezeichnung Type designation	TAN 2504		
Bruttokollektorfläche Gross area	2,52 m²		
50 °C	Stockholm	Würzburg	Athens
Ertragsklasse des Kollektors Output class of collector	A+	A+	A+++
Bruttowärmeerträge des Kollektormoduls [kWh] Annual collector output per module [kWh]	938	1008	1863
Bruttowärmeerträge pro m ² [kWh] Annual collector output per m ² [kWh]	372	400	739
Jahreswirkungsgrad des Kollektors Annual efficiency of collector	32%	32%	42%
75 °C	Stockholm	Würzburg	Athens
Ertragsklasse des Kollektors Output class of collector	A-	A-	A+
Bruttowärmeerträge des Kollektormoduls [kWh] Annual collector output per module [kWh]	555	585	1172
Bruttowärmeerträge pro m ² [kWh] Annual collector output per m ² [kWh]	220	232	465
Jahreswirkungsgrad des Kollektors Annual efficiency of collector	19%	19%	26%