



Kollektorertrags-Datenblatt /

Collector yield data sheet

Kontinent / Continent

Labelinhaber / Label holder

Zertifizierungsschema / Certification scheme

Registrierungs.-Nr. / Registration. No.

Ausstellungsdatum /

Date of issue

Europe

20.02.25

Abora Energy S.L.

Solar Keymark

011-7S3118 P

Typbezeichnung / Type designation		Abora aH72SK			
Typ / Type		PVT			
Bruttokollektorfläche / Gross area		1,96 m ²			
Ausrichtung / Orientation		fixed	45°	35°	25°
25 °C	Wärme / Heat	Stockholm	Würzburg	Athens	
Ertragsklasse / Rating		AA	AA	AAA	
Bruttowärmeertrag	per module	1099 kWh	1208 kWh	2160 kWh	
Gross Thermal Yield (GTY)	per m ²	561 kWh/m ²	616 kWh/m ²	1102 kWh/m ²	
Jahreswirkungsgrad / Annual efficiency		48%	50%	62%	
25/50 °C	Wärme / Heat	Stockholm	Würzburg	Athens	
Ertragsklasse / Rating		A+++	A+++	AA	
Bruttowärmeertrag	per module	836 kWh	911 kWh	1699 kWh	
Gross Thermal Yield (GTY)	per m ²	427 kWh/m ²	465 kWh/m ²	867 kWh/m ²	
Jahreswirkungsgrad / Annual efficiency		37%	37%	49%	
25 °C	Strom / Electricity	Stockholm	Würzburg	Athens	
Ertragsklasse / Rating		A+	A+	A+	
Bruttostromertrag /	per module	371 kWh	395 kWh	561 kWh	
Gross Electric Yield (GEY)	per m ²	189 kWh/m ²	202 kWh/m ²	286 kWh/m ²	
Jahreswirkungsgrad / Annual efficiency		16%	16%	16%	
25/50 °C	Strom / Electricity	Stockholm	Würzburg	Athens	
Ertragsklasse / Rating		A+	A	A	
Bruttostromertrag /	per module	354 kWh	377 kWh	535 kWh	
Gross Electric Yield (GEY)	per m ²	181 kWh/m ²	192 kWh/m ²	273 kWh/m ²	
Jahreswirkungsgrad / Annual efficiency		16%	15%	15%	

Etiketten / Labels

