

Tabelle 2: Marktübersicht und wichtigste technische Daten über PVT-Luftkollektoren.

Produkthersteller	Grammer Solar GmbH, 92224 Amberg	Seidemann Solar GmbH, 37079 Göttingen
Typ	Twinsolar	Solatwall PVT
Konstruktionsaufbau	PV-Modul mit Stahlrahmen im Hybrid-Luftkollektor integriert	Hybrid-Luftkollektor hinterlüftete Metallfassade
Außenmaße (mm) Länge x Breite x Dicke	1732/1000/175 1580/808/210	Nach Dach- bzw. Fassadenfläche
Leergewicht (kg)		
Elektrische Leistung (kW _{el})	230 (210)	100 W/m ²
Thermische Leistung (kW _{th})	690	200 bis 300 W/m ²
Adresse Produkt- hersteller (Vertrieb)	Grammer Solar GmbH, 92224 Amberg	Seidemann Solar GmbH, Hetjershäuser Weg 3a, 37079 Göttingen
Homepage	www.grammer-solar.de	www.solarwall.de

Quelle: Produkthersteller/IB-THEISS, München (Kein Anspruch auf Vollständigkeit)