

Baureihe	CC-HPV 15
Anzahl der Röhren	15
Ertragsfläche	1,39 m ²
Bruttofläche	2,43 m ²
Maße Breite / Höhe / Tiefe (mm)	1190 / 1964 / 133
Kollektorinhalt (Liter)	1,15
Gewicht (kg)	48
Stillstandstemperatur max. (°C)	230
Betriebsüberdruck max. zulässig(bar)	10
Dämmsystem	Rockwool/PU und Silikonformteile
Eta0a/Eta0A	0,679 / 0,795
Material / Farbe Rahmenprofil	Alu / schwarz pulverbeschichtet
a1a /a2a (Wm ² K	1,696 / 0,0099
Material Absorber	Blau hochselektiv (Triple-Layer)
Material Glas	Borosilicat
Solar-Keymark vom ISE Freiburg (Bafaförderfähig)	liegt vor