



- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| 1 Solarkollektor | 7 Befeuchter/Verdampfer |
| 2 Solarkreispumpe | 8 Absorberseite |
| 3 Desorberseite | 9 Wirkungsbereich |
| 4 Entfeuchtungsgrad | 13 getrocknete Luft |
| 5 Umgebung als Kondensator | 14 rekuperativ gekühlte Luft |
| 6 Wasser | |

Abb. 5.26 Schaltbild einer solarthermischen offenen Adsorptions-Kühl-Wärmepumpe

<http://www.springer.com/978-3-8348-1746-4>

Auf dem Weg zum Nullemissionsgebäude

Grundlagen, Lösungsansätze, Beispiele

Schmidt, M.

2013, XXVIII, 385 S. 190 Abb., 97 Abb. in Farbe.,

Softcover

ISBN: 978-3-8348-1746-4