

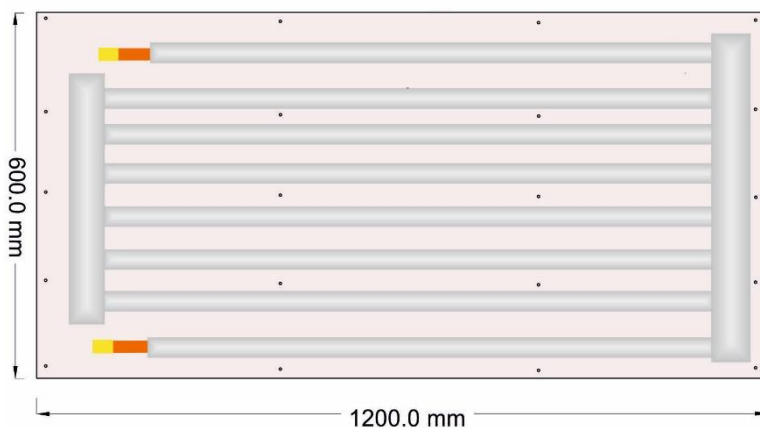


- Kombinierbar mit reversiblen Wärmepumpen
- Hohe Kühlleistung, schnelle Absenkung der Raumtemperatur
- Kupferrohr CU-DHP nach EN 12449 weich R220
- Verlegeabstand Heizrohre: 67,5 mm
- 8,76 m Kupferrohr pro Platte
- Gewicht: 12,58 kg/m² [befüllt]
- Steckverbindung
- Ideal zum Nachrüsten

Kühlleistung [W/m²]

| Mittlere Kühlwassertemperatur* | 20°C | | 19°C | | 18°C | | 17°C | |
|---------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | 24°C | 27°C | 24°C | 27°C | 24°C | 27°C | 24°C | 27°C |
| Kühlleistung [W/m²] | 19 | 33 | 24 | 38 | 28 | 43 | 34 | 48 |

* für die FLEXIRO Deckenkühlung wird ein ΔT von 3K zwischen Vorlauf und Rücklauf empfohlen



Plattenmaße

Deckenelement:
1.200 x 600 x 12,5 mm

Für die Beplankung der inaktiven Deckenrandflächen können handelsübliche Gipskartonplatten mit 12,5 mm Stärke verwendet werden