



## Beschreibung

Das Klimadeckensystem Quattro K, als geschlossene Metallklimadecke, erfüllt nahezu alle Anforderungen, welche dem architektonischen Gesamterscheinungsbild und den bauphysikalischen Anforderungen gerecht werden:

Metallakustik-Klimadecke mit integrierten Kühlregister.

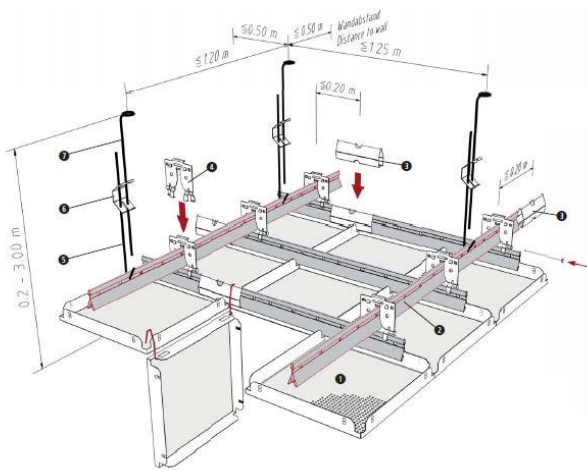
- Kupferrohr als D-Rohr geformt um energieübertragende Fläche zu erhöhen
- Druckverlustoptimiertes Register in Harfenform möglich
- großflächiges Wärmeleitprofil aus Aluminium
- Breitenabmessung des Kühlregister abgestimmt auf das Maß der Deckenplatte
- Spezielles Einhängesystem für einfachste Montage
- Zum Heizen und Kühlen



**INCOTEC GMBH & CO. KG**

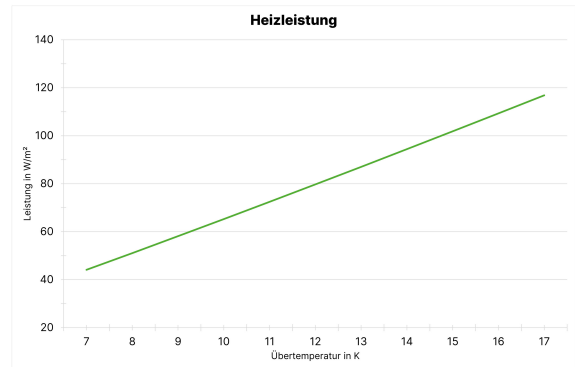
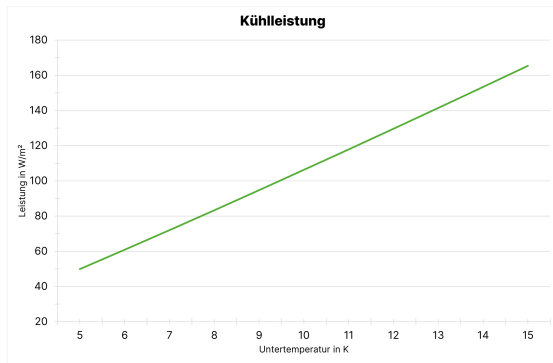
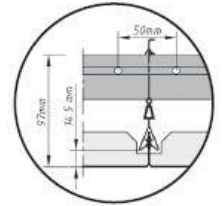
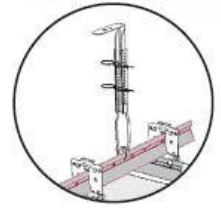
🏠 Wacholderweg 3 / 90518 Altdorf  
☎ +49 91 87 410 30-0 📠 +49 91 87 410 30-20  
✉ info@incotec-gmbh.de 🌐 incotec-gmbh.de

**IN**



- ❶ Klemmkassette
- ❷ Klemmschiene 16/38
- ❸ Längsverbinder
- ❹ Kreuzverbinder mit S-Stift
- ❺ Abhängedraht mit Haken
- ❻ Schnellspannfeder
- ❼ Abhängedraht mit Öse

mit Noniusabhängiger



## Technische Daten

Kühlleistung nach DIN EN 14240 bei 8K: 83,30 W/m<sup>2</sup>

Heizleistung nach DIN EN 14037-2 bei 15K: 101,80 W/m<sup>2</sup>

- Kupferrohr 12 x 0,35 mm oder 10 x 0.35 mm mäanderförmig gebogen
- minimaler Gesamtaufbau von 250 mm
- Ausschnitte für Leuchten, Lüftungsauslässe in Deckenplatte möglich
- Standardfarbe RAL 9010 reinweiß (weitere Farben auf Anfrage möglich)
- Standardperforation 2516 (weitere Perforationen oder glatt auf Anfrage möglich)
- Flächengewicht bei ca. 50 W/m<sup>2</sup> Kühlleistung von ca. 25 kg/m<sup>2</sup>
- Druckverlust pro Zone max. 25 kPa



**INCOTEC GMBH & CO. KG**

Wacholderweg 3 / 90518 Altdorf  
 +49 91 87 410 30-0 +49 91 87 410 30-20  
 info@incotec-gmbh.de incotec-gmbh.de

