



Beschreibung

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

Metallakustik-Klimadecke mit integrierten Kühlregister.

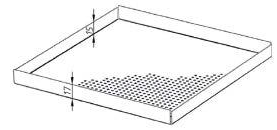
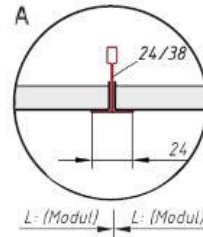
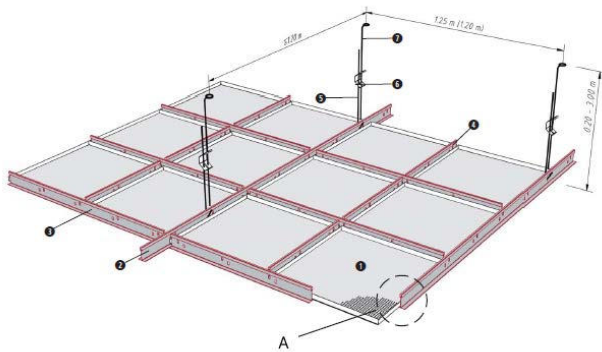
- Kupferrohr als D-Rohr geformt um energieübertragende Fläche zu erhöhen
- Druckverlustoptimiertes Register in Harfenform möglich
- großflächiges Wärmeleitprofil aus Aluminium
- Breitenabmessung des Kühlregister abgestimmt auf das Maß der Deckenplatte
- Spezielles Einhängesystem für einfachste Montage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



INCOTEC GMBH & CO. KG

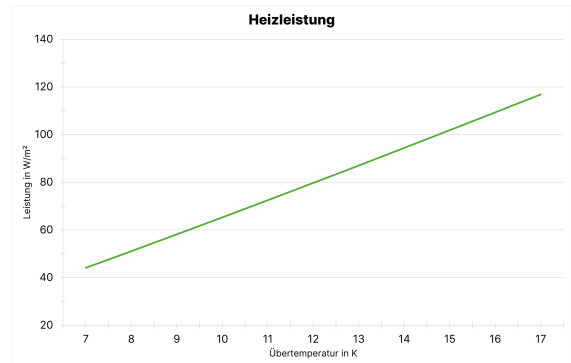
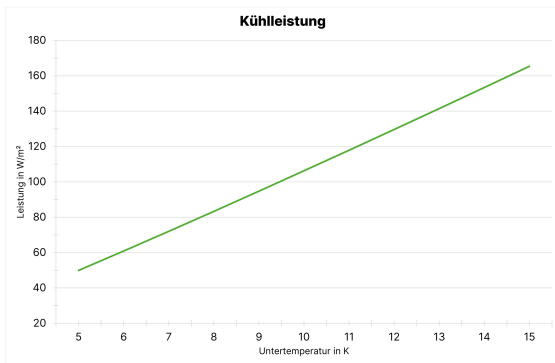
🏠 Wacholderweg 3 / 90518 Altdorf
☎ +49 91 87 410 30-0 📠 +49 91 87 410 30-20
✉ info@incotec-gmbh.de 🌐 incotec-gmbh.de

IN



Modul	Format
KQE 625	620 (T24)
KQE 600	595 (T24)

- ❶ KQE-Kassette
- ❷ T-Tragschiene
- ❸ T-Querschiene
- ❹ T-Querschiene
- ❺ Abhängedraht mit Haken
- ❻ Schnellspannfeder
- ❼ Abhängedraht mit Öse



Technische Daten

Kühlleistung nach DIN EN 14240 bei 8K: 83,30 W/m²

Heizleistung nach DIN EN 14037-2 bei 15K: 101,80 W/m²

- Kupferrohr 12 x 0,35 mm oder 10 x 0.35 mm mäanderförmig gebogen
- minimaler Gesamtaufbau von 200 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/m² Kühlleistung von ca. 25 kg/m²
- 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