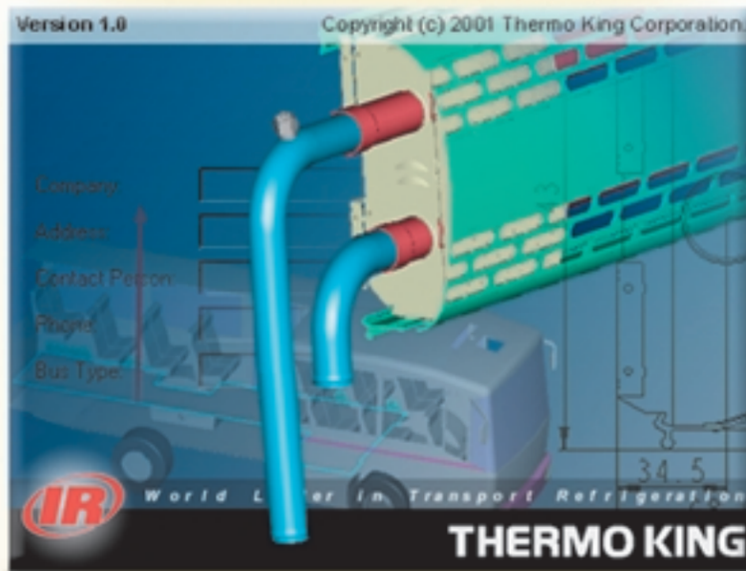


Wie Sie **Easy** Business mit Thermo King betreiben

THERMO KING Konvektorreihe TKV

Konvektorkonfigurator



Software für die einfache Auswahl und Konfiguration von Konvektoren, welche hilft,

- den richtigen Konvektor-Typen auszuwählen.
- den Bedürfnissen entsprechende Konfiguration auszuwählen (Länge, Abdeckungen, Wasseranschlüsse, etc.).
- die Bestellung über das Internet/E-Mail aufzugeben.

Weltweite Kundendienstorganisation
Zusätzlich zu den erstklassigen Geräten stehen Thermo-King-Kunden weltweit hochqualifizierte Mitarbeiter zur Verfügung. Sie erwarten ein professioneller Service in den von uns autorisierten Wartungswerkstätten und eine große Auswahl an Originalersatzteilen. Die Mechaniker, die Sie bedienen, werden direkt in unserem Werk ausgebildet.

Zusammenfassung der Gewährleistung

Die Bedingungen der eingeschränkten, ausdrücklichen Thermo-King-Garantie sind auf Anfrage erhältlich.
Bei Basisgeräten gewähren wir 1 Jahr Garantie vom Tag der Inbetriebnahme an auf Materialschäden und Herstellungsmängel. Diese Garantie gilt nur für Ersatzteile und Arbeitszeit.
Der Hersteller ist nicht verantwortlich und kann nicht haftbar gemacht werden, weder vertraglich noch außervertraglich (einschließlich im Falle von Haftpflicht), für jegliche spezielle, indirekte oder Folgeschäden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf, Personenschäden oder Schäden an Fahrzeugen, deren Inhalt oder Fahrgästen, die auf die Installation eines Thermo-King-Produktes oder dessen mechanischen Versagen zurückzuführen sind.



www.thermoking.com

Thermo King
World Headquarters
Minneapolis, MN, USA
Tel.: 1.952.887.2200
Fax: 1.952.887.2529

Thermo King
Asia Pacific
Hongkong, VR China
Tel.: 852.2507.9100
Fax: 852.2827.5159

Thermo King
do Brasil
Campinas, Brasilien
Tel.: 55.19.745.6400
Fax: 55.19.245.1106

Thermo King
Europe
Brüssel, Belgien
Tel.: 32.2.7145711
Fax: 32.2.7145712

Thermo King
Europe
Kolin, Tschechische Republik
Tel.: 420.321.757111
Fax: 420.321.757170

Thermo King Corporation Ingersoll-Rand Company

Monivea Road, Mervue,
Galway, Irland.
Zoning Zaventem Zuid, Mercuriusstraat 24,
B-1930 Zaventem, Brüssel, Belgien.

©2002 Ingersoll-Rand Company

Genießen Sie den Komfort Komplettes Konvektorprogramm für alle Einsätze



TKV 500 und 600
Einrohr-Konvektoren

Zwangsbelüfteter TKV-Konvektor
Wandheizung im
Konvektor-Design

TKV 700 und 800
Zweirohr-Konvektoren



TK 51412-3-PL G (Rev. 2, 5-02)

Änderungen vorbehalten.

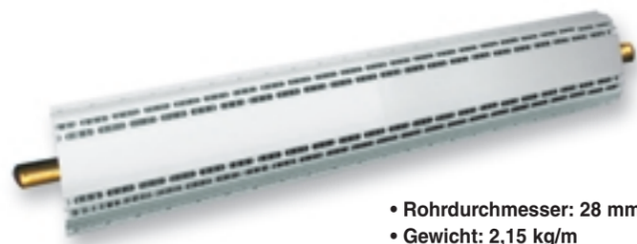


Eine komplette Reihe von Konvektor-Lösungen ... auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt



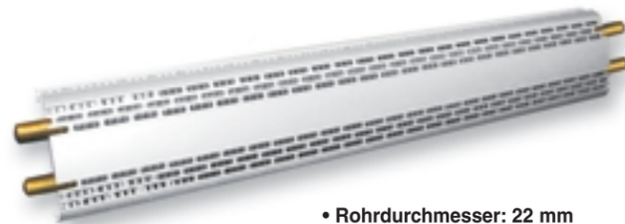
TKV-Konvektor-Typen

Einrohr-Modelle TKV 500/600



- Rohrdurchmesser: 28 mm
- Gewicht: 2,15 kg/m

Zweirohr-Modelle TKV 700/800



- Rohrdurchmesser: 22 mm
- Gewicht: 2,48 kg/m

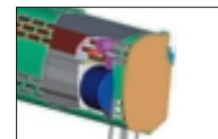
TKV	Heizleistungsbedarf		Abmessungen Millimeter
	Q _{H60} [W/m]	Q _{H80} [W/m]	
500	430	573	
600	517	752	
700	575	808	
800	664	965	

Systemfunktionen:

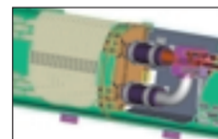
- Hohe Leistung
- Niedrigstes Gewicht
- Komplettes Zubehörprogramm
- Vandalismussicher
- Mehrere Halteroptionen
- Endkappen und Abdeckungen aus Kunststoff

Zwangselüfteter Konvektor

Hochleistungs-Wandheizung im Konvektor-Design

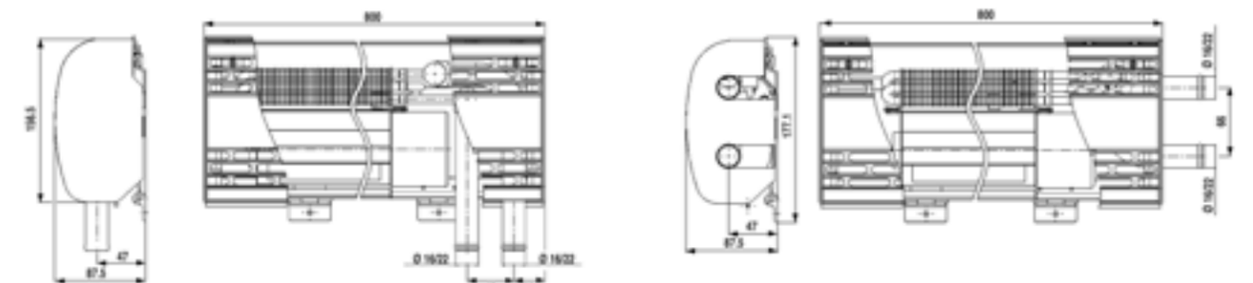


(Innenansicht von Gebläse und Wärmetauscher)



(Zwangselüfteter Konvektor kombiniert mit dem Konvektor-konzept des TKV 700/800)

ABMESSUNGEN Millimeter



Besondere Funktionen:

- Kollektorlose Gebläsemotoren
- 2-Stufen-Motor
- Geräuscharm
- Unabhängige Wandheizung oder in Verbindung mit Zweirohr-Konvektor
- Wasseranschluss auf beiden Seiten möglich

Heizleistungsbedarf:

Q_{H 80} = 3,1 [kW]
 Q_{H 100} = 3,9 [kW]
 Durchflussrate des Kühlwassers: 750 l/h
 Temp. Wasser EIN: 80 °C
 Temp. Luft EIN: 0 °C (-20 °C)

Stromverbrauch:

Max.: 0,6 A
 Min.: 0,4 A

Gewicht: 3,97 kg
 50% Glykol/50% Wasser

(Nach DIN 4704 getestet; Wassereinlasstemperatur = 80 °C; Lufteinlasstemperatur = -20 °C/0 °C; 50% Glykol/50% Wasser)

(Nach DIN 4704 getestet; Wassereinlasstemperatur = 80 °C; Lufteinlasstemperatur = -20 °C/0 °C; 50% Glykol/50% Wasser)