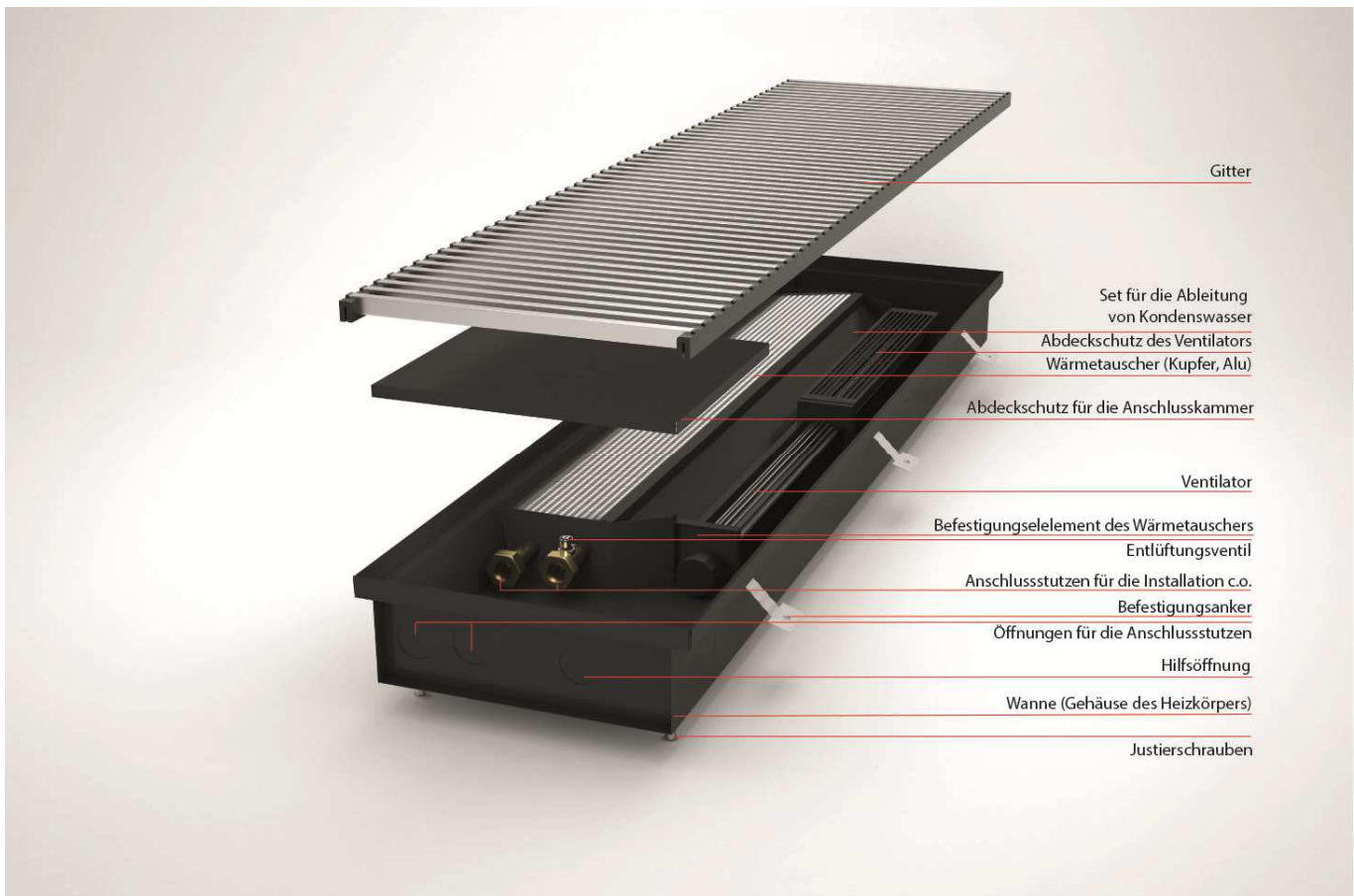


AUFBAU DES BODENKONVEKTOR typ TURBO VKN5



STANDARD-Ausstattung:

- Wanne (Verkleidung) aus feuerverzinktem Stahl mit Zink-Magnesium-Schicht, standardgemäß pulverlackiert in schwarz RAL 9005,
- Wärmeaustauscher aus Kupfer und Aluminium, pulverlackiert in schwarz mit Entlüftungsventil,
- Ventilator 24V DC mit EC-Motor,
- Schutzverkleidung des Ventilators,
- Abdeckschutz für die Anschlusskammer,
- Wasseranschluss 2 x $\frac{3}{4}$ " Innengewinde,
- Befestigungsanker,
- Justierschrauben.

ZUSATZ-Ausstattung:

- Gehäuse mit Pulverlackierung in beliebiger Farbe der RAL Palette
- Einfassung der Gehäuse des Heizkörpers Typ L oder F bestehen aus natürlichem Aluminium welches in RAL pulverlackiert, anodisiert oder Holz imitierend ist.

- ästhetischer Rost Hergestellt aus Aluminium (natürlich, anodisiert, oder pulverlackiert in beliebiger Farbe der RAL-Palette), aus Holz (Eiche, Esche, Buche, Merbau, Jatoba) oder aus rostfreiem Stahl.
- Montageabdeckung zum Schutz des Heizkörpers vor Beschädigungen während dem Transport und der Montage.
- Luftfilter
- Dämpfungsband der die Vibrationen zwischen Gehäuse und Rost verringert,
- Verstellbare Rand,
- Montagesatz für Doppelboden.