

Ausschreibungstexte Zehnder Terraline

Einfach **UN**

Bodenkonvektor Zehnder Terraline
mit natürlicher Konvektion, optional Anschluss für kontrollierte Wohnraumlüftung.
Bsp: UN-09-17, Länge 2400mm

UFT

Bodenkonvektor Zehnder Terraline
mit Querstromgebläse für Zwangskonvektion, optional Anschluss für kontrollierte Wohnraumlüftung.
Bsp: UFT-11-25, Länge 2400mm

Detailliert **UN**

Bodenkonvektor Zehnder Terraline in Ausführung für natürliche Konvektion. Wanne aus Stahlblech, mit Niveauregulierschrauben. Wärmetauscher aus Cu-Rohr mit stabilen Aluminium Lamellen. Wanne und Emitter grundiert und pulverlackiert (RAL 7021, matt). Anschlüsse gleichseitig ½“ links, inkl. Entlüftung und Entleerungsschraube. Formschönes Kantenprofil aus eloxiertem Aluminium und aufgeklebter Trittschalldämmung. Stabiles begehbare Lineargitter aus Aluminiumprofilen, naturfarbig eloxiert. Geliefert mit Abdeckplatte als Montageschutz. Wärmeleistung geprüft nach EN442, mit CE und NF Kennzeichnung.

Optional:

- Anschluss für kontrollierte Wohnraumlüftung
- Ausführung für flexiblen Anschluss des Heizregisters für einfache Reinigung
- Rollgitter
- Ohne Kantenprofil
- Gitter und Kantenprofile farbig eloxiert
- Anschlüsse gleichseitig rechts oder für Serie
- Angenietete Zementanker
- L-Füße für Montage in Doppelböden

UFT

Bodenkonvektor Zehnder Terraline in Ausführung für Zwangskonvektion mit Querstromgebläse 230V. Wanne aus Stahlblech, mit Niveauregulierschrauben. Wärmetauscher aus Cu-Rohr mit stabilen Aluminium Lamellen. Wanne und Emitter grundiert und pulverlackiert (RAL 7021, matt). Anschlüsse gleichseitig ½“ links, inkl. Entlüftung und Entleerungsschraube. Formschönes Kantenprofil aus eloxiertem Aluminium und aufgeklebter Trittschalldämmung. Stabiles begehbare Lineargitter aus Aluminiumprofilen, naturfarbig eloxiert. Geliefert mit Abdeckplatte als Montageschutz. Steuerung via Raumthermostat mit dreistufigem Drehzahlregler. Wärmeleistung geprüft nach EN442, mit CE und NF Kennzeichnung.

Optional:

- Eingebauter Transformator 230V
- Anschluss für kontrollierte Wohnraumlüftung
- Ausführung für flexiblen Anschluss des Emitters für einfache Reinigung
- Rollgitter
- Ohne Kantenprofil
- Gitter und Kantenprofile farbig eloxiert
- Anschlüsse gleichseitig rechts oder für Serie
- Angenietete Zementanker
- L-Füße für Montage in Doppelböden