

# Zehnder Forma Air

Elektrobetrieb

Produktdatenblatt

always the best climate



Zehnder Forma Air, damit es im Bad schneller warm und behaglich wird. Der integrierte leistungsstarke Lüfter unterstützt die Heizleistung bei Bedarf. Durch die horizontal angeordneten Rohre mit ihrem großen Wandabstand haben Handtücher immer ihren Platz.

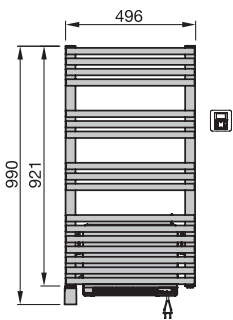
**Vorteile**

- Elegantes Design in verchromter Ausführung
- Geräuscharme, integrierte Lüfter mit einfach bedienbarer Regelung für deutlich kürzere Aufheizphase und mehr Leistung, Komfort und Behaglichkeit
- Großer Wandabstand erlaubt bequemes Aufhängen von Handtüchern

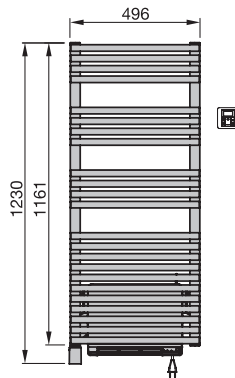
**Besondere Vorteile im Elektro-Betrieb**

- Einfache und schnelle Installation durch steckerfertige Lieferung
- Elektro-Heizkörper ermöglicht ganzjährig warme Handtücher und Räume
- Energieeffizientes und komfortables Heizen durch innovative „Fenster-offen-Erkennung“
- Elektro-Betrieb ermöglicht ganzjährig warme Handtücher und behagliche Räume
- Hohe Energieeffizienz durch Einhaltung der europäischen Ökodesign-Norm spart Energiekosten
- Niedriger Energieverbrauch von nur 0,5 W oder weniger im Stand-by-Modus für erhöhte Energieeffizienz
- Benutzerfreundliches Steuergerät ermöglicht einfache Bedienung
- Komfortabler bedarfsgerechter Betrieb durch individuelles Tages- und Wochenprogramm
- Erhöhte Sicherheit dank Tastensperre
- Flexible Steuerungsoptionen: Steuergerät für Wandmontage oder Halterung
- Zusätzlicher leistungsstarker Heizlüfter sorgt schnell und jederzeit für ein komfortables sowie behagliches Badezimmer

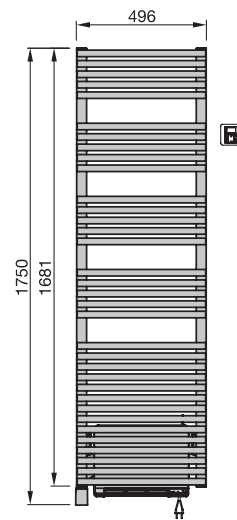
**Modellübersicht**



Vorderansicht



Vorderansicht



Vorderansicht

**Ausführung lackiert**

| Modell          | HT   | L   | Leistung Heizstab | Leistung Heizlüfter |
|-----------------|------|-----|-------------------|---------------------|
|                 | mm   | mm  | Watt              | Watt                |
| LFE-090-050/IPS | 990  | 496 | 500               | 1000                |
| LFE-120-050/IPS | 1230 | 496 | 750               | 1000                |
| LFE-170-050/IPS | 1750 | 496 | 1000              | 1000                |

HT = Gesamtbauhöhe, L = Länge  
 HT = Gesamtbauhöhe inkl. Heizstab

V2023-08-29, RAD\_DAS, DE\_de, Änderungen vorbehalten

**Ausführung verchromt**

| Modell                 | HT   | L   | Leistung Heizstab | Leistung Heizlüfter |
|------------------------|------|-----|-------------------|---------------------|
|                        | mm   | mm  | Watt              | Watt                |
| <b>LFEC-090-50/IPS</b> | 990  | 496 | 300               | 1000                |
| <b>LFEC-120-50/IPS</b> | 1230 | 496 | 500               | 1000                |

*HT = Gesamtbauhöhe, L = Länge*

*HT = Gesamtbauhöhe inkl. Heizstab*