

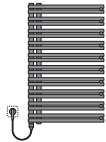
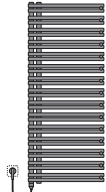
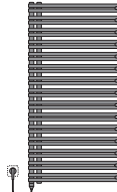
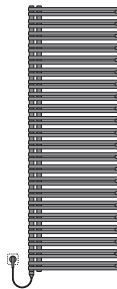


Technische Daten, Produktfamilie						
 Nennhöhe (Bauhöhe)	Abbildungen		 Baulänge	Nennleistung <sup>(1)</sup> [Watt]	Nennspannung [Volt]	Schutzart
	[mm]	500      600				
800 (796)			500	300	AC 230	IP 24
1200 (1196)			500 600	400 600	AC 230 AC 230	IP 24
1800 (1756)			600	900	AC 230	IP 24

<sup>(1)</sup> bei 60° C

**Beschreibung:**

Die Elektroheizkörper der Familie WIEN-E sind elegante Design- und Badezimmerheizkörper, mit eingebauter Elektroheizung.

**Selbstregelleffekt**

Das temperaturabhängige Heizelement PTC-Heizelement regelt die Temperatur der Wärmeträgerflüssigkeit im Heizkörper eigenständig - nicht einstellbar - durch Veränderung des elektrischen Widerstandes.

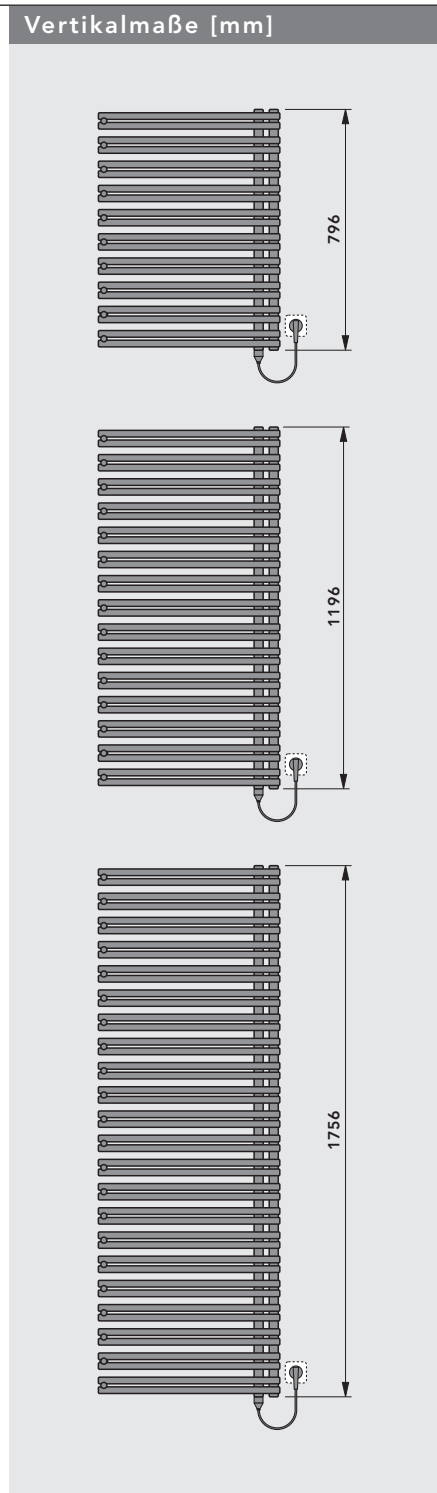
**Serienmäßige Grundausstattung**




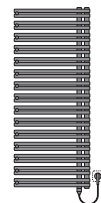
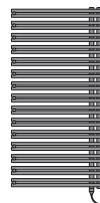
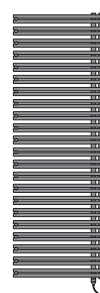
- Wandbefestigungsset in der jeweiligen Heizkörperfarbe
- Montagehilfe
- Montageanleitung



# 160 WIEN Designheizkörper links offen-Elektroausführung

Technische Daten und Preisliste



Technische Daten, Produktfamilie						
 Nennhöhe (Bauhöhe)	Abbildungen		 Baulänge	Nennleistung <sup>(1)</sup> [Watt]	Nennspannung [Volt]	Schutzart
	[mm]	500      600				
800 (796)			500	300	AC 230	IP 24
1200 (1196)			500 600	400 600	AC 230 AC 230	IP 24
1800 (1756)			600	900	AC 230	IP 24

<sup>(1)</sup> bei 60° C

**Beschreibung:**

Die Elektroheizkörper der Familie WIEN links offen-E sind elegante Design- und Badezimmerheizkörper, mit eingebauter Elektroheizung.

**Selbstregelleffekt**

Das temperaturabhängige Heizelement PTC-Heizelement regelt die Temperatur der Wärmeträgerflüssigkeit im Heizkörper eigenständig - nicht einstellbar - durch Veränderung des elektrischen Widerstandes.

**Serienmäßige Grundausstattung**

- Wandbefestigungsset in der jeweiligen Heizkörperfarbe
- Montagehilfe
- Montageanleitung

