

zehnder

always the
best climate

Zehnder Zeno Bow

Produktdatenblatt



Horizontal angeordnete Rundrohre und vertikal verlaufende Sammelrohre mit Vierkantprofil. Bei Zehnder Zeno Bow folgt das Design der Funktion. Der große Wandabstand und die gebogene Form ermöglichen ein bequemes Aufhängen von Handtüchern. Erhältlich in weiß.

Vorteile

- Zeitloses Design mit Vierkantsammlern ideal einsetzbar in klassischen Bädern
- Großzügige Rohrabstände und gebogene Rohre erlauben bequemes Aufhängen von Handtüchern
- Lammfell-Reinigungsbürste von Zehnder erlaubt einfache Reinigung

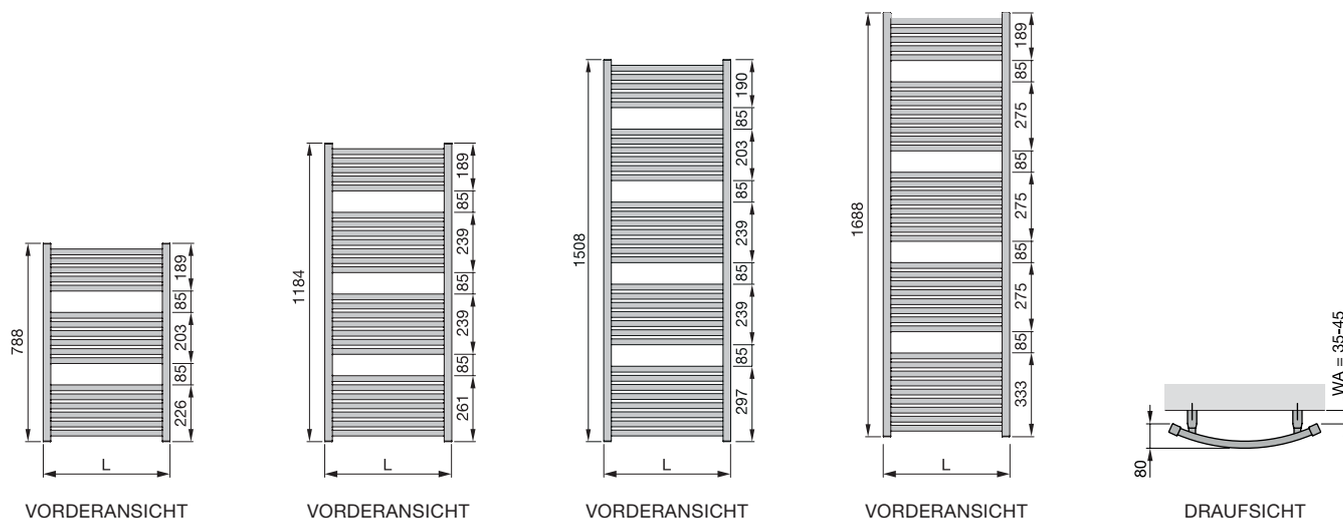
Besondere Vorteile im Warmwasser-Betrieb

- Lieferbar mit Anschlussarmatur Zehnder Vario für diskret und formschön verdeckte Anschlussstechnik
- Flexible Installation durch Anschlüsse rechts, links und 50mm-Mittelanschluss

Besondere Vorteile im Mixbetrieb

- Elektro-Heizkörper ermöglicht ganzjährig warme Handtücher und Räume
- Mixbetrieb mit Anschlussarmatur möglich

Modellübersicht



L = Baulänge
WA = Wandabstand

Maße in mm

Anschluss an Warmwasser-Zentralheizung oder für gemischten Betrieb

Ausführung lackiert

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Zuordnung E-Patrone Watt
			75/65/20 °C ¹⁾ Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	
ZNT-080-050	788	495	377	272	166	199	300
ZNT-120-050	1184	495	562	404	247	295	300
ZNT-150-050	1508	495	713	513	313	375	600
ZNT-170-050	1688	495	807	581	354	424	600
ZNT-080-060	788	595	447	322	196	235	300
ZNT-120-060	1184	595	667	480	293	350	600
ZNT-150-060	1508	595	846	609	371	444	600
ZNT-170-060	1688	595	957	688	420	503	900
ZNT-120-075	1184	745	822	591	361	432	600

H = Bauhöhe, L = Baulänge
1) Norm-Wärmeleistung nach EN 442

Anschluss an Warmwasser-Zentralheizung oder für gemischten Betrieb

Ausführung lackiert

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Zuordnung E-Patrone Watt
			75/65/20 °C ¹⁾ Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	
ZNT-170-075	1688	745	1179	850	521	623	1200

Ausführung lackiert, Mittelanschluss 50 mm

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Zuordnung E-Patrone Watt
			75/65/20 °C ¹⁾ Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	
ZNT-080-050-05	788	495	377	272	166	199	300
ZNT-120-050-05	1184	495	562	404	247	295	300
ZNT-150-050-05	1508	495	713	513	313	375	600
ZNT-170-050-05	1688	495	807	581	354	424	600
ZNT-080-060-05	788	595	447	322	196	235	300
ZNT-120-060-05	1184	595	667	480	293	350	600
ZNT-150-060-05	1508	595	846	609	371	444	600
ZNT-170-060-05	1688	595	957	688	420	503	900
ZNT-120-075-05	1184	745	822	591	361	432	600
ZNT-170-075-05	1688	745	1179	850	521	623	1200

Produkt- und Anschlussvarianten



Ausführung Mixbetrieb mit E-Patrone DBM (Zubehör) und Anschluss-Armatur Zehnder Vario



Ausführung Warmwasserbetrieb mit Anschlüssen rechts, links.

V20161125, RAD_DAS, DE_de, Änderungen vorbehalten

H = Bauhöhe, L = Baulänge

1) Norm-Wärmeleistung nach EN 442