

# Zehnder Charleston Bar

**zehnder**

always  
around you

Heizung

Kühlung

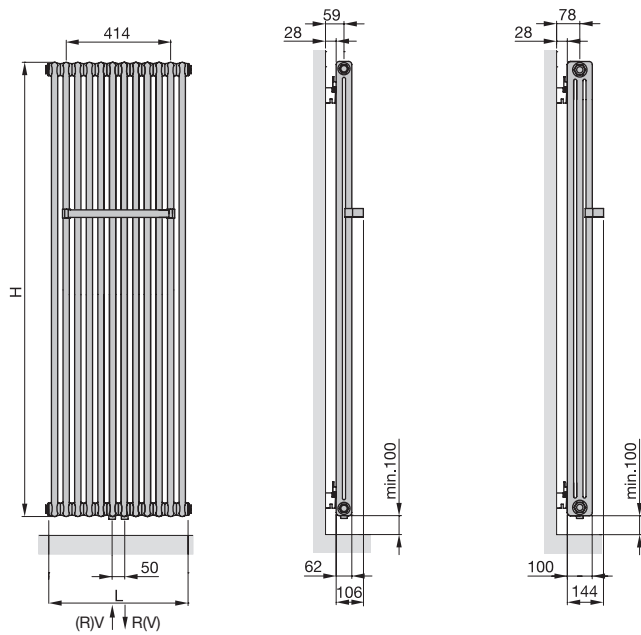
Frische Luft

Saubere Luft



# Zehnder Charleston Bar

## Modellübersicht



### Produktbeschreibung

Wohin mit Hand- und Badetüchern? Dank dem variabel montierbaren Handtuchhalter von Zehnder Charleston sind sie immer griffbereit und vorgewärmt. Die hohe Wärmeleistung eignet sich auch für große Bäder. Besonders elegant wirkt der mittige Anschluss.

### Vorteile

- Hohe Wärmeleistung
- Klassisch zeitloses Design
- Variabel zu montierender Handtuchhalter, bauseits kürzbar
- Anschlüsse mittig, 50 mm
- Passende Anschlussarmatur Zehnder Vario

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung			Exp. n	V dm <sup>3</sup>	M kg
			EN 442 <sup>ⓐ</sup> Watt	70/55/24 Watt	55/45/24 Watt			
<b>Ausführung 2-Säuler</b>								
CPV 2150-10	1492	485	1038	734	444	1,28	13,0	23,2
CPV 2180-10	1792	485	1244	872	522	1,31	15,0	27,4
CPV 2150-12	1492	577	1246	881	533	1,28	15,6	27,7
CPV 2180-12	1792	577	1493	1047	626	1,31	18,0	32,9
CPV 2150-14	1492	669	1453	1027	622	1,28	18,2	32,2
CPV 2180-14	1792	669	1742	1222	731	1,31	21,0	38,3
CPV 2150-16	1492	761	1661	1174	711	1,28	20,8	36,8
CPV 2180-16	1792	761	1991	1396	835	1,31	24,0	43,6

### Ausführung 3-Säuler

CPV 3150-10	1500	485	1402	983	588	1,31	20,0	34,0
CPV 3180-10	1800	485	1656	1155	686	1,33	24,0	40,5
CPV 3150-12	1500	577	1683	1180	706	1,31	24,0	40,7
CPV 3180-12	1800	577	1987	1386	823	1,33	28,8	48,5
CPV 3150-14	1500	669	1963	1377	824	1,31	28,0	47,4
CPV 3180-14	1800	669	2318	1617	960	1,33	33,6	55,9
CPV 3150-16	1500	761	2243	1573	941	1,31	32,0	54,0
CPV 3180-16	1800	761	2650	1848	1097	1,33	38,4	63,8

- H = Bauhöhe  
 L = Baulänge  
 T = Bautiefe  
 ⓐ = Wärmeleistung gemessen nach EN 442, Δ T 50 K (75/65/20 °C)  
 V = Wasserinhalt  
 M = Gewicht

V1214\_RAD\_DAS\_Charleston\_Bar, de, Änderungen vorbehalten



Zehnder Group Deutschland GmbH · Almweg 34 · 77933 Lahr · Deutschland  
 T +49 7821 586-0 · F +49 7821 586-302 · info@zehnder-systems.de · www.zehnder-systems.de

**zehnder**