

Zehnder Charleston Bar

Teplovodní provoz

Produktový list

always the best climate



Vlivem velkého výkonu Zehnder Charleston Bar docílíte příjemného tepla i ve velkých koupelnách. Kromě toho budou suché velké a malé ručníky budou suché. Díky variabilně instalovatelnému držáku na ručníky jsou ručníky vždy po ruce a předehřáté. Téměř ve všech barvách a povrchových úpravách dle přehledu barev Zehnder.

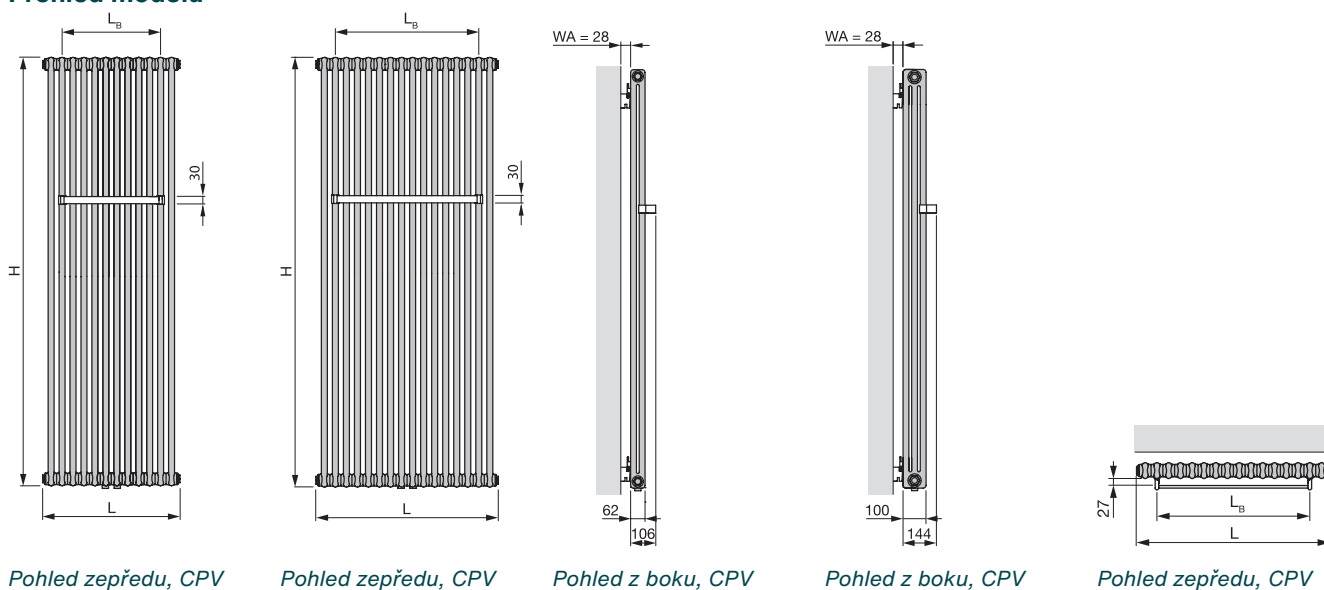
Jedinečné výhody u teplovodního provozu

- K dodání s přípojovací armaturou Zehnder Vario pro diskrétní a esteticky skrytou techniku připojení
- Flexibilní instalace díky středovému připojení s roztečí 50 mm

Výhody

- Držák na ručník umožňuje pohodlné zavěšení ručníků
- Design v provedení klasické elegance lze integrovat do jakéhokoliv prostředí
- Snadná údržba čistícím kartáčem Zehnder z ovčí vlny
- Komfort je zajištěn díky vysokému podílu sálavého tepla
- Vhodný pro provoz s tepelným čerpadlem a/nebo nízkoteplotní otopnou soustavou
- Vysoký tepelný výkon i pro starší zástavbu s vyšší tepelnou zátěží
- Pohodlné zavěšení ručníků díky držáku na ručníky, který lze variabilně namontovat v různé výšce
- Bezodpadová laserová technologie svařování LaZer made zaručuje nejvyšší kvalitu, vysoce hodnotný design a spolehlivý provoz otopné soustavy

Přehled modelů



Lakované provedení

S pochromovaným držákem na ručník

Model	H mm	L mm	LB mm	T mm	TT mm	Tepelný výkon			
						75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/24 °C	55/45/20 °C
						Watt	Watt	Watt	Watt
Provedení 2-trubkové									
CPV 2150-10	1492	486	412	62	106	1038	734	444	536
CPV 2180-10	1792	486	412	62	106	1244	872	522	632
CPV 2150-12	1492	578	412	62	106	1246	881	533	643
CPV 2180-12	1792	578	412	62	106	1493	1047	626	759
CPV 2150-14	1492	670	596	62	106	1453	1027	622	750
CPV 2180-14	1792	670	596	62	106	1742	1222	731	885
CPV 2150-16	1492	762	596	62	106	1661	1174	711	857
CPV 2180-16	1792	762	596	62	106	1991	1396	835	1012
Provedení 3-trubkové									
CPV 3150-10	1500	486	412	100	144	1402	983	588	712
CPV 3180-10	1800	486	412	100	144	1656	1155	686	833
CPV 3150-12	1500	578	412	100	144	1683	1180	706	855
CPV 3180-12	1800	578	412	100	144	1987	1386	823	999
CPV 3150-14	1500	670	596	100	144	1963	1377	824	997
CPV 3180-14	1800	670	596	100	144	2318	1617	960	1166
CPV 3150-16	1500	762	596	100	144	2243	1573	941	1140
CPV 3180-16	1800	762	596	100	144	2650	1848	1097	1333

H = stavební výška, L = konstrukční délka, LB = konstrukční délka držáku na ručník, T = stavební hloubka, TT = celková hloubka

LB = držák na ručník, konstrukční délka 412 mm pro 10 a 12 prvků nebo 596 mm pro 14 a 16 prvků

75/65/20 = Jmenovitý tepelný výkon podle normy ČSN EN 442

Příslušenství

