

Zehnder Virando

Teplovodní provoz

Produktový list

always the best climate



Čistota a třída. Zehnder Virando má to, co se líbí milovníkům moderního bydlení. Strohý design tvořený vodorovnými a příkými trubkovými prvky. Se spoustou místa k zavěšení ručníků. K dostání téměř ve všech barvách a povrchových úpravách dle přehledu barev Zehnder.

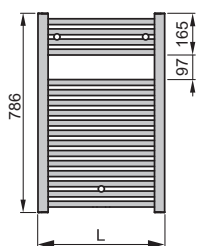
Výhody

- Nadčasový design klade důraz na estetiku
- Velkokrysé vzdálenosti mezi trubkami umožňují pohodlné zavěšení ručníků
- Velké vzdálenosti mezi trubkami umožňují snadné čištění

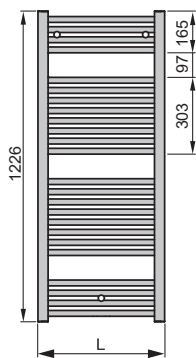
Jedinečné výhody u teplovodního provozu

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

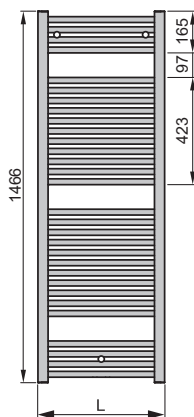
Přehled modelů



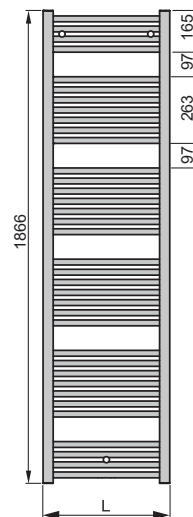
Pohled zepředu
AB-080



Pohled zepředu
AB-120



Pohled zepředu
AB-150



Pohled zepředu
AB-180

Lakované provedení

Model	H mm	L mm	Tepelný výkon			
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/24 °C	55/45/20 °C
			Watt	Watt	Watt	Watt
AB-080-045	786	450	344	244	149	179
AB-120-045	1226	450	505	358	218	262
AB-150-045	1466	450	620	446	272	326
AB-180-045	1866	450	757	545	332	398
AB-080-050	786	500	379	269	164	197
AB-120-050	1226	500	552	391	237	286
AB-150-050	1466	500	678	481	293	353
AB-180-050	1866	500	830	590	360	433
AB-080-060	786	600	448	318	194	234
AB-120-060	1226	600	648	460	280	337
AB-150-060	1466	600	794	565	346	415
AB-180-060	1866	600	978	697	427	512
AB-120-075	1226	750	791	562	343	412
AB-150-075	1466	750	968	691	424	509
AB-180-075	1866	750	1199	879	540	648

H = stavební výška, L = konstrukční délka

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

Lakované provedení, středové připojení 50 mm

Model	H mm	L mm	Tepelný výkon			
			75/65/20 °C	70/55/24 °C	55/45/24 °C	55/45/20 °C
			Watt	Watt	Watt	Watt
AB-080-045-05	786	450	344	244	149	179
AB-120-045-05	1226	450	505	358	218	262
AB-150-045-05	1466	450	620	440	268	322
AB-180-045-05	1866	450	757	540	331	397
AB-080-050-05	786	500	379	269	164	197
AB-120-050-05	1226	500	552	393	240	288
AB-150-050-05	1466	500	678	481	293	353
AB-180-050-05	1866	500	830	590	360	433
AB-080-055-05	786	550	413	297	181	217
AB-120-060-05	1226	600	648	460	281	337
AB-150-060-05	1466	600	794	565	346	415
AB-180-060-05	1866	600	978	697	427	512

H = stavební výška, L = konstrukční délka

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