

Zehnder Forma Spa

Warmwasserbetrieb

Produktdatenblatt



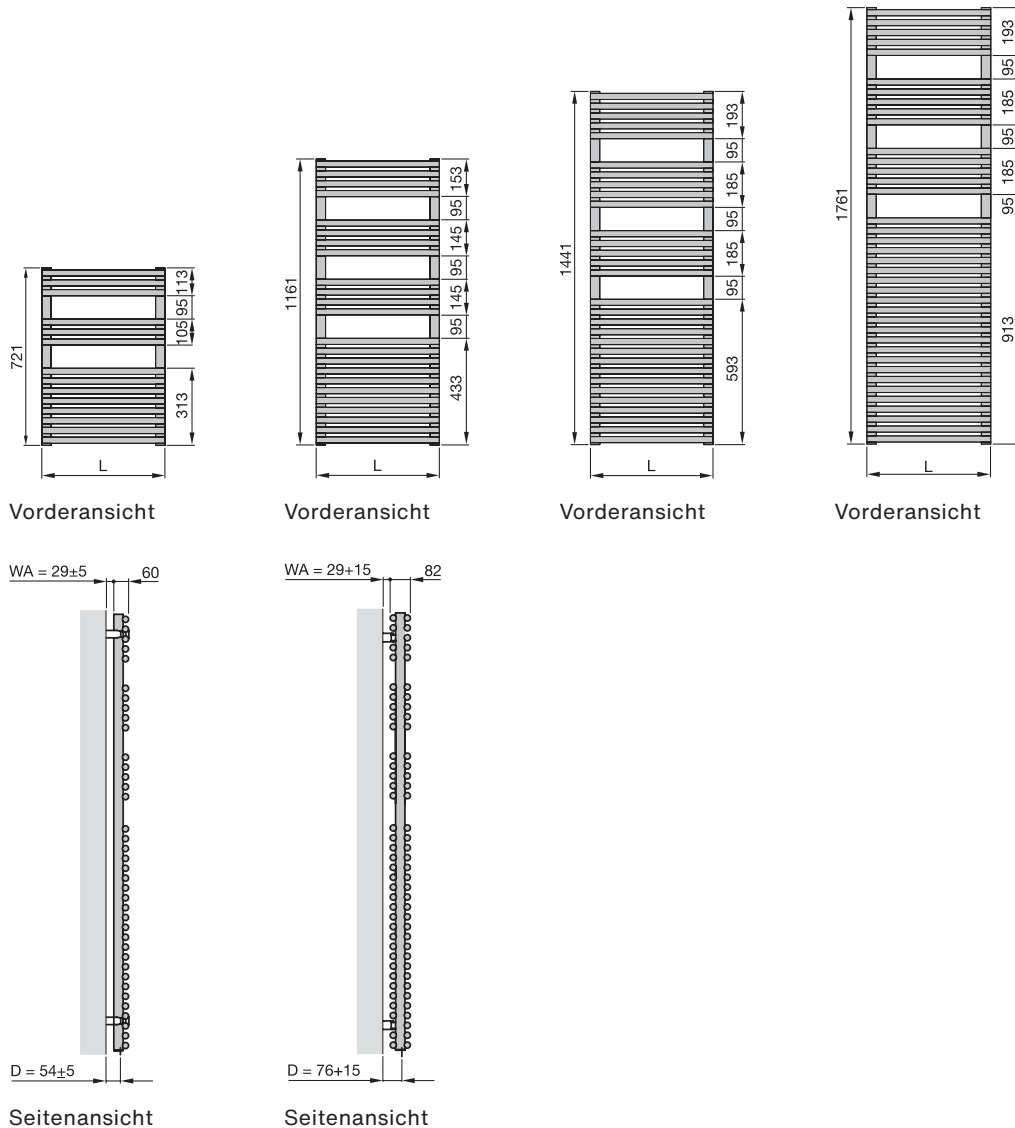
Zehnder Forma Spa



Eine angenehme Wärme und eine aufgelockerte Optik im Bad. Durch kreuzweise aufliegende und verbundene Rohre. Ein großzügiger Wandabstand schafft Platz zum Aufhängen großer, flauschiger Handtücher. Das ist Zehnder Forma Spa. Erhältlich in nahezu allen Farben und Oberflächen der Zehnder Farbkarte.

- Aufgelockerte Optik durch kreuzverbundene Rohre
- Für unterschiedliche Leistungsanforderungen die passende Lösung, da in ein- oder doppellagiger Ausführung erhältlich
- Flexible Installation durch Anschlüsse rechts oder links
- Flexible Installation durch 50mm-Mittelanschluss
- Lieferbar mit Anschlussarmatur Zehnder Vario für diskret und formschön verdeckte Anschlussstechnik

Modellübersicht



Ausführung lackiert

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung				Leistung Heizstab Watt
			75/65/20 °C Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt	

Ausführung einlagig

LF-070-050-05	721	496	378	273	168	201	300
LF-120-050-05	1161	496	612	443	272	325	600
LF-150-050-05	1441	496	796	577	356	425	600
LF-180-050-05	1761	496	973	707	438	522	900
LF-070-060-05	721	596	442	321	199	237	300
LF-120-060-05	1161	596	707	514	318	379	600
LF-150-060-05	1441	596	927	676	420	500	900
LF-180-060-05	1761	596	1133	824	510	608	900
LF-180-075-05	1761	746	1416	1024	629	752	1200
LF-200-050-05	2041	496	1086	-	-	582	-
LF-200-060-05	2041	596	1271	-	-	682	-

Ausführung doppellagig

LFD-120-050-05	1161	496	855	617	378	451	600
LFD-150-050-05	1441	496	1065	767	468	561	900
LFD-120-060-05	1161	596	1017	735	452	540	900

H = Bauhöhe, L = Baulänge

75/65/20 = Norm-Wärmeleistung nach EN 442

Ausführung verchromt

Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung			
			75/65/20 °C Watt	70/55/24 °C Watt	55/45/24 °C Watt	55/45/20 °C Watt

Ausführung einlagig

LFC-070-050-05	721	496	254	183	112	134
LFC-120-050-05	1161	496	402	286	172	207
LFC-150-050-05	1441	496	512	366	222	266
LFC-180-050-05	1761	496	636	453	272	327
LFC-120-060-05	1161	596	464	337	209	249
LFC-180-060-05	1761	596	744	528	316	381

H = Bauhöhe, L = Baulänge

75/65/20 = Norm-Wärmeleistung nach EN 442