

Heizung

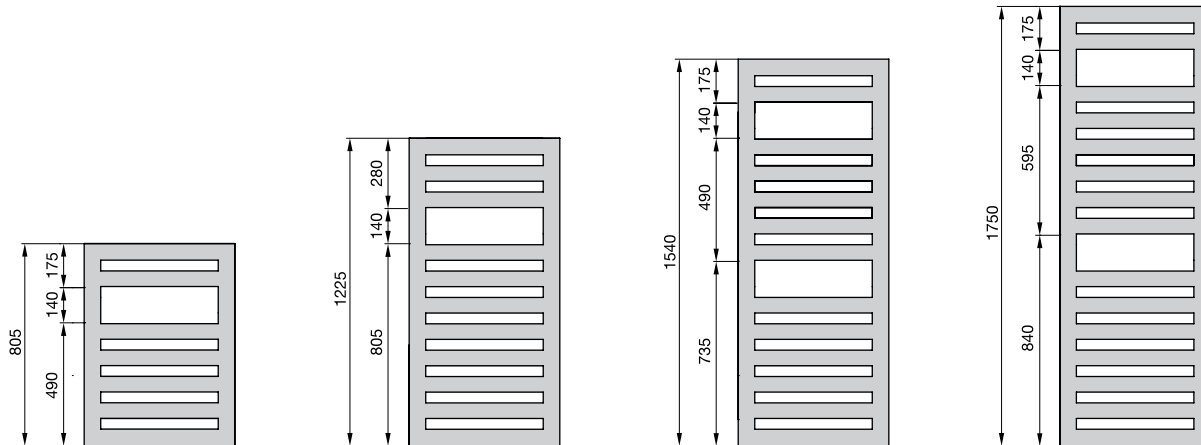
Kühlung

Frische Luft

Saubere Luft



Modellübersicht



Produktbeschreibung

Zehnder Metropolitan in der Ausführung Spa besticht durch seine schlichte, klare Eleganz. Der markante Dreikantprofilrahmen vereint sich mit den modernen Flachrohren zu einem Design-Objekt. Wahlweise als Modell mit harmonisch abgestimmter Handtuchstange oder als Modell mit großzügiger Rohraussparung, beide Varianten dienen zur optimalen und einfachen Aufnahme von Handtüchern. Der Design-Heizkörper ist in verschiedenen Längen und Ausführungen erhältlich, alle Varianten zeigen sich mit 50mm-Mittelanschluss, auf Wunsch auch als Modell mit integriertem Ventil.

Vorteile

- Innovativer Heizkörper mit flächigem Design
- Ideale Handtuchaufnahme durch großzügige Aussparung
- Modell mit Handtuchhalter für leichtes Einhängen
- Individuell positionierbare Design-Handtuchhaken
- Elegant gelöste Ventilintegration auf Wunsch
- Mixbetrieb: formschön integrierte Elektro-Heizpatrone SAFIR

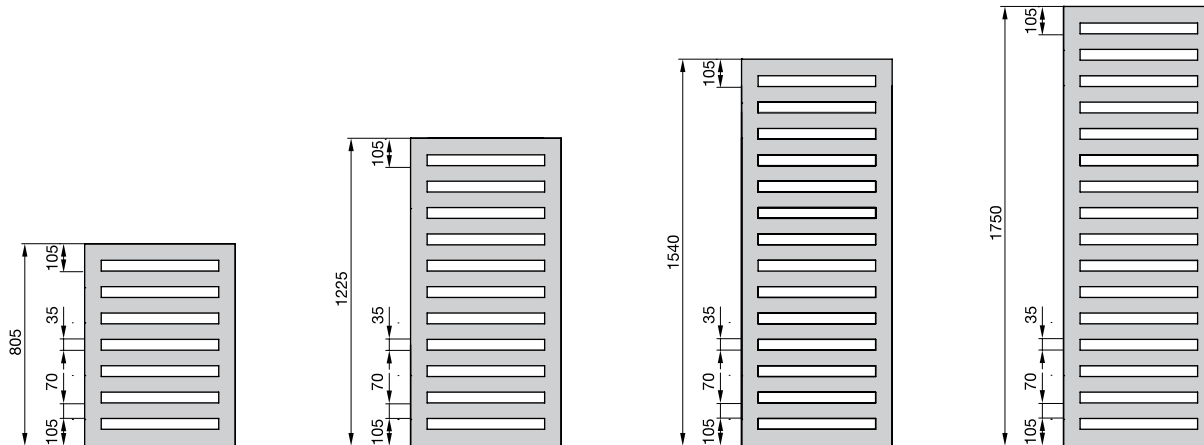
Anschluss an Warmwasser-Zentralheizung									
Modell	H mm	L mm	Wärmeleistung			Exp. n	Zuordnung E-Patrone Watt	V dm ³	M kg
			EN 442 ① Watt	70/55/24 Watt	55/45/24 Watt				
Ausführung Spa lackiert mit Handtuchaussparung									
MET-080-040	805	400	327	233	143	1,25	-	3,5	6,5
MET-120-040	1225	400	474	337	206	1,26	-	4,8	9,8
MET-150-040	1540	400	582	414	252	1,26	-	5,4	11,5
MET-180-040	1750	400	654	466	286	1,25	-	6,5	13,7
MET-080-050	805	500	388	276	168	1,26	-	3,8	7,8
MET-120-050	1225	500	561	399	243	1,26	-	5,2	11,7
MET-150-050	1540	500	690	489	297	1,27	-	5,9	13,5
MET-180-050	1750	500	775	551	336	1,26	-	7,3	16,3
MET-080-060	805	600	445	316	192	1,27	-	4,2	9,1
MET-120-060	1225	600	645	457	278	1,27	-	5,7	13,5
MET-150-060	1540	600	792	560	339	1,28	-	6,5	15,6
MET-180-060	1750	600	889	630	383	1,27	-	8,0	19,0

① Wärmeleistung gemessen nach EN 442, ΔT 50 K (75/65/20 C°)

Betrieb rein elektrisch			
Modell	H mm	L mm	Zuordnung E-Patrone
			Watt
Ausführung Spa lackiert mit Handtuchaussparung			
METE-080-040/ID	805	400	300
METE-150-040/ID	1540	400	500
METE-180-040/ID	1750	400	600
METE-120-050/ID	1225	500	500
METE-150-050/ID	1540	500	600
METE-180-050/ID	1750	500	750
METE-180-060/ID	1750	600	900

Die reinelektrischen Modelle sind auch für gemischten Betrieb erhältlich

Modellübersicht



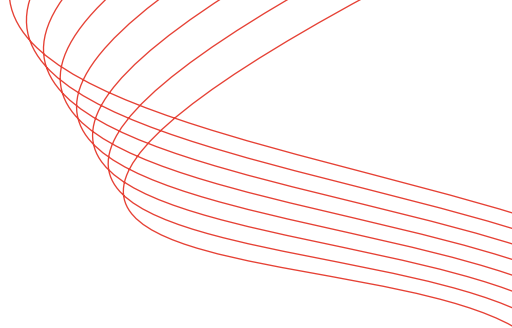
Anschluss an Warmwasser-Zentralheizung									
Modell	H	L	Wärmeleistung			Exp.	Zuordnung E-Patrone	V	M
			EN 442 ① Watt	70/55/24 Watt	55/45/24 Watt				
Ausführung Spa lackiert, mit Handtuchhalter verchromt									
MEP-080-040	805	400	323	228	137	1,29	-	3,5	6,8
MEP-120-040	1225	400	469	332	201	1,28	-	4,9	10,3
MEP-150-040	1540	400	582	418	259	1,22	-	5,5	12,0
MEP-180-040	1750	400	663	468	282	1,29	-	6,7	14,4
MEP-080-050	805	500	387	273	165	1,29	-	4,0	8,2
MEP-120-050	1225	500	563	398	241	1,28	-	5,5	12,4
MEP-150-050	1540	500	730	523	323	1,23	-	6,2	14,4
MEP-180-050	1750	500	795	561	338	1,29	-	7,6	17,4
MEP-080-060	805	600	449	317	191	1,29	-	4,4	9,7
MEP-120-060	1225	600	653	462	279	1,28	-	6,1	14,5
MEP-150-060	1540	600	871	624	385	1,23	-	7,0	16,8
MEP-180-060	1750	600	922	680	392	1,29	-	8,5	20,4

Modell	H	L	Wärmeleistung			Exp.	Zuordnung E-Patrone	V	M
			EN 442 ① Watt	70/55/24 Watt	55/45/24 Watt				
Ausführung Spa lackiert, mit Handtuchhalter verchromt für Montage unter Fenster									
MEP-060-090	595	900	447	314	189	1,30	-	4,7	10,1
MEP-070-090	700	900	517	364	318	1,30	-	5,2	11,8

① Wärmeleistung gemessen nach EN 442, ΔT 50 K (75/65/20 C°)

Betrieb rein elektrisch			
Modell	H	L	Zuordnung E-Patrone
	mm	mm	Watt
Ausführung Spa lackiert, mit Handtuchhalter verchromt			
MEPE-080-040/ID	805	400	300
MEPE-150-040/ID	1540	400	500
MEPE-180-040/ID	1750	400	600
MEPE-120-050/ID	1225	500	500
MEPE-150-050/ID	1540	500	600
MEPE-180-050/ID	1750	500	750
MEPE-180-060/ID	1750	600	900

Die reinelektrischen Modelle sind auch für gemischten Betrieb erhältlich



ZDE-LEAF-METRO, V0210, Deutsch, Änderungen vorbehalten