

Sax Raumheizkörper

Produktbeschreibung

BEMM



Sax 1 2000 x 720 mm mit M-Ventil Purline und Thermostat Puro, alles im Farbton Graphitmetallic (GM).



Sax 2 2000 x 560 mm mit M-Ventil Purline und Thermostat Puro, alles im Farbton Samtbeige (YF).

Ausschreibungstext

BEMM Raumheizkörper Sax, Serie SA1 (einreihig) und SA2 (zwei-reihig), aus horizontalen Sammlern aus Rundrohren 30 mm mit im Widerstandsschweißverfahren aufgesetzten an den Enden angeschrägten vertikalen Rechteckrohren 20x25 mm verbunden. Wahlweise Montage: Sammelrohre vertikal und Rechteckrohre horizontal. Elementteilung 40 mm. Mit 4-6 Anschlüssen IG DN15 (1/2").

Oberfläche umweltfreundlich, emissionsfrei pulverbeschichtet DIN 55900 und bei ca. 180 Grd. C eingebrannt. Standardfarbton Weiss 9016, wahlweise andersfarbig gemäß BEMM-Farbpalette.

Serienmäßiges Zubehör: 1 Entlüftungsventil und Blindstopfen verchromt, sowie Wandbefestigungen mit Schrauben und Dübel.

Wärmeleistungen Φ_s nach EN 442.

CE-Leistungserklärung nach EU-BauPVo.

Heizmedium Wasser: max. zul. Betriebstemperatur
max. zul. Betriebsüberdruck

CE
95 °C
4 bar

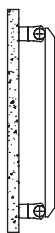
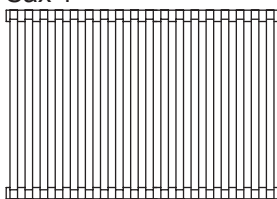


Sax 1

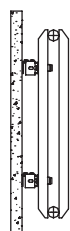
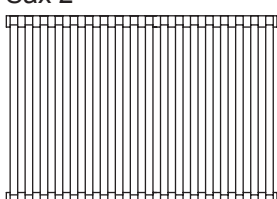


Sax 2

Sax 1



Sax 2



Die speziellen Vorteile

- Architektonischer, puristischer Raumheizkörper
- Pflegefreundliche offene Bauweise
- Perfekte Anschluss technik mit BEMM-M-Ventil in allen Farben
- Inklusiv Wandbefestigungen

Vario-Komponenten

• Anschluss mit M-Ventil 50 mm	ja	ab Seite 165
• Raumteiler Sonderzubehör	nein	
• Spezial-Befestigungszubehör für Wandmontage	nein	
• Accessoires	nein	

Spezialausführungen

• Nabenabstand N (bzw. Bauhöhe) nach Kundenwunsch	nein	
• Sonderanschlüsse von/nach unten	ja	Folgeseiten
• Ventilausführung	nein	

Bauhöhe 1500 - 2000 mm

Preisgruppe 44

Modellreihe		SA1	SA2	SA1	SA2	SA1	SA2				
Art.-Nr. 1)		SA1150P__012	SA2150P__012	SA1180P__012	SA2180P__012	SA1200P__012	SA2200P__012				
Bauhöhe x Bautiefe H x T mm		1500 x 54	1500 x 77	1800 x 54	1800 x 77	2000 x 54	2000 x 77				
Nabenabstand N mm		1470	1470	1770	1770	1970	1970				
75/65/20°C	Watt/Element	79,7	140,0	95,3	150,0	105,8	160,0				
70/55/20°C	Watt/Element	64,3	112,5	76,8	120,6	85,3	128,5				
55/45/20°C	Watt/Element	41,4	71,9	49,4	77,1	54,9	82,1				
Exponent	n	1,265	1,289	1,272	1,288	1,270	1,291				
Wasserinhalt je Element	l/EL	0,65	1,22	0,78	1,46	0,86	1,62				
Gewicht je Element	kg/EL	1,34	2,50	1,61	3,00	1,79	3,33				
Baulänge	Längen-	75/65/	Preis	75/65/	Preis	75/65/	Preis	75/65/	Preis	75/65/	Preis
mm	kennung	20°C	€	20°C	€	20°C	€	20°C	€	20°C	€
	(EL)	Watt		Watt		Watt		Watt		Watt	
320	08	638	412,31	1120	744,20	762	435,72	1200	803,56	846	445,56
400	10	797	453,17	1400	819,78	953	482,27	1500	884,80	1058	494,41
480	12	956	494,06	1680	895,37	1144	528,80	1800	966,03	1270	543,27
560	14	1116	534,93	1960	970,97	1334	575,34	2100	1047,27	1481	592,11
640	16	1275	575,83	2240	1046,57	1525	621,90	2400	1128,50	1693	640,96
720	18	1435	616,70	2520	1122,16	1715	668,44	2700	1209,74	1904	689,81
800	20	1594	657,58	2800	1197,75	1906	714,99	3000	1290,97	2116	738,67
880	22	1753	698,47	3080	1273,34	2097	761,54	3300	1372,20	2328	787,52
960	24	1913	739,34	3360	1348,93	2287	808,07	3600	1453,45	2539	836,36
1040	26	2072	780,22	3640	1424,53	2478	854,62	3900	1534,68	2751	885,21
1120	28	2232	821,12	3920	1500,12	2668	901,17	4200	1615,91	2962	934,07
1200	30	2391	861,98	4200	1575,71	2859	947,71	4500	1697,14	3174	982,92
1280	32	2550	902,86	4480	1651,31	3050	994,26	4800	1778,38	3386	1031,78
1360	34	2710	943,74	4760	1726,89	3240	1040,81	5100	1859,62	3597	1080,61
1440	36	2869	984,63	5040	1802,49	3431	1087,35	5400	1940,85	3809	1129,47
1520	38	3029	1025,52	5320	1878,07	3621	1133,89	5700	2022,08	4020	1178,32
1600	40	3188	1066,38	5600	1953,68	3812	1180,44	6000	2103,32	4232	1227,18

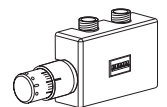
1) Art.-Nr. an 8. und 9. Stelle „__“ mit 2 Ziffern für Elementzahl ergänzen. 01 = Weiß 9016 (10.-11. Stelle).

Für farbige Pulverbeschichtung „01“ an 10.-11. Stelle der Artikelnummer gegen Farbkennung gem. Farbpalette ersetzen.

Aufschläge für farbige Pulverbeschichtung: Normalfarbtöne NF = 20 %, für Exklusivfarbtöne EF = 40 % auf Weiß 9016 (01).

Die Preise beinhalten Wandbefestigungen, Blind- und Entlüftungsstopfen verchromt.

Optional mit M-Ventil
z.B. Purline oder Softline mit und ohne
Thermostat, siehe ab Seite 165.



Bau- und Anschlussmaße

Zeichnungen zeigen vertikale Montage mit Anschlüssen seitlich und Sonderanschlüsse im unteren Sammelrohr. Für horizontale Montage wird der Heizkörper um 90° gedreht (Sonderanschlüsse DN15 x 50 mm nicht möglich).

