

Rondo V Ventil-Badwärmer (Barrierefrei)

Produktbeschreibung

BEMM

Rondo V 1806 x 600 mm mit Thermostat Puro, Heizkörper im Farbton Weiß RAL 9016. Serienmäßig mit Mittenanschluss 50 mm.

Rohrquerschnitte



Ausschreibungstext Zentralheizungsbetrieb

BEMM Rondo V, Ventil-Badheizkörper Serie BSV, barrierefrei, für Zentralheizung (zusätzliche Ausstattung mit Elektroheizstab) und für die Erwärmung von Handtüchern und Textilien. Horizontale Rundrohre 25 mm Ø im Spezialhartlötverfahren mit vertikalen Quadrat-rohren 30 x 30/ 32 x 33 mm verbunden, Quadratrohre mit gerundeten Kanten, mit einseitig angeordnetem Einbauventil inkl. Thermostat Puro (weiß/chrom für weiße und chrom/chrom für farbige Rondo V) mit eingebautem Flüssigkeitselement und verchromter Griffhülse mit ertastbaren Einstellhilfen. Rundum glatte Oberfläche, deshalb haben Rondo V gewissermaßen 2 Frontseiten, sind wendbar bei der Montage für Thermostatanordnung wahlweise rechts oder links. Rondo V mit 2-3 Aufnahmeöffnungen für Handtücher. Mit M-Anschluss DN 15(1/2“) x 50 mm mittig unten und 2 Anschlüssen DN 15 (1/2“) von unten rechts und links außen, sowie 1 Entlüftungsanschluss DN15 (1/2) seitlich oben. Deutsches Gebrauchsmuster 202007003288.9.

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

Serienmäßiges Zubehör: Thermostat Puro, 1 Entlüftungsstopfen DN 15 (1/2“) sowie 2 Blindstopfen DN 15 (1/2“) in vernickelter Ausführung mit O-Ring, 2 stabile, montagefreundliche Befestigungen aus Aluminium-Druckguß, tiefenverstellbar, 2 Sechskant-Holzschrauben erfüllen AK 2-3 nach VDI 6036, mit 2 Dübeln sowie 1 Klemmhalter mit Distanzschraube.

Entspricht den Richtlinien der gesetzlichen Unfall-Versicherer (GUV), *Wärmeleistungen Φ_s nach DIN EN 442-2 von einem anerkannten Prüfinstitut gemessen.*

CE-Leistungserklärung nach EU-BauPVo.

Heizmedium Wasser:	max. zul. Betriebstemperatur	100 °C
	max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar



Die speziellen Vorteile

- Einbauventil mit Thermostat Puro mit Noppen und ertastbarer Einstellhilfe serienmäßig
- Thermostat komfortabel (barrierefrei) positioniert
- Vor- und Rücklaufanschluss von unten
- Ventil bei der Montage wahlweise links oder rechts
- Serienmäßig mit Mittenanschluss DN15 (1/2“) x 50 mm
- Optimal auf das Raster im Bad abgestimmte Bauhöhen
- Montagefreundliche, stabile Befestigungen

Vario-Komponenten

- | | | |
|--|----|--------------|
| • Elektrobetrieb bivalent (mit E-Stab) | ja | ab Seite 452 |
| • Raumteiler-Sonderzubehör | ja | ab Seite 440 |
| • Vergrößerter Wandabstand | ja | Seite 443 |
| • Barrierefrei-Wandbefestigungen | ja | Seite 443 |
| • Accessoires | ja | ab Seite 459 |

Spezialausführungen

- | | | |
|---|------|-------------|
| • Barrierefrei-Ventilanordnung | ja | Serie |
| • Austausch-Ausführung | nein | |
| • Mittenanschluss 50 mm | ja | Serie |
| • Sonderanschlüsse seitlich nach Maß | nein | |
| • Elektro-Badheizkörper, monovalent | nein | |
| • Erhöhter Korrosionsschutz/galvanisch verzinkt | ja | Auf Anfrage |

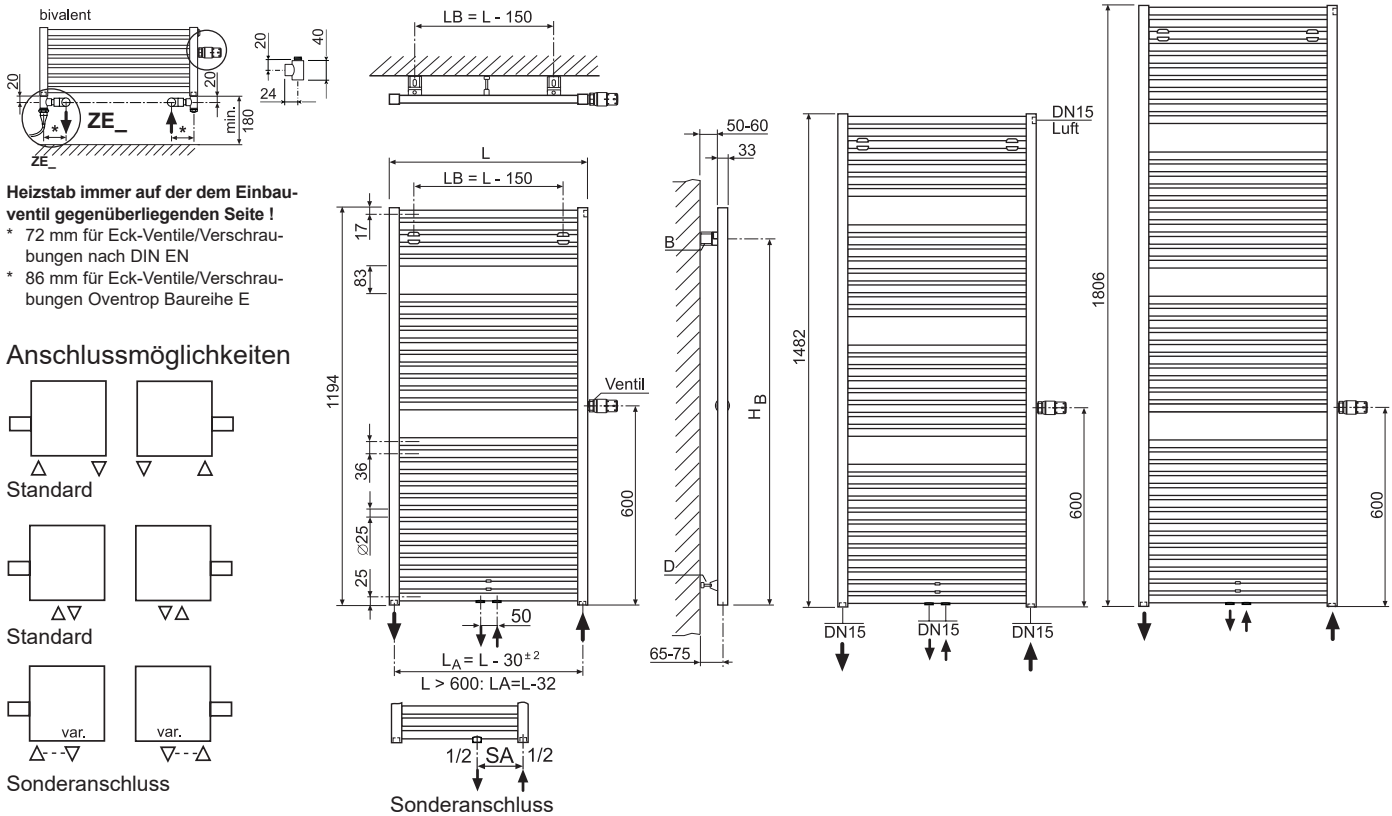
H Bau- höhe mm	L Bau- länge mm	Bautyp Art.-Nr. 1)	Wärmeleistungen						max. Heizstab 2)	Preise (PG 20)				Mehrpr. Sonder- anschl. 4) €/BHK
			75/65		70/55		55/45			Oberflächengruppen 3)				
			20°C Watt	24°C Watt	20°C Watt	24°C Watt	20°C Watt	24°C Watt		SW €/Stück	NF €/Stück	EF €/Stück	CR €/Stück	
1194	400	BSV119040__5M	507	408	359	262	217	600	945,43	1170,52	1334,83	---	224,76	
	500	BSV119050__5M	625	503	442	322	267	700	953,74	1178,83	1343,14	---	224,76	
	600	BSV119060__5M	741	596	523	382	316	700	962,05	1187,14	1351,45	---	224,76	
1482	500	BSV148050__5M	779	631	556	410	342	700	1096,64	1351,66	1515,97	---	224,76	
	600	BSV148060__5M	924	750	662	489	408	1000	1108,26	1363,28	1527,59	---	224,76	
1806	400	BSV180040__5M	784	630	553	403	333	700	1186,34	1471,24	1635,55	---	224,76	
	500	BSV180050__5M	966	779	685	501	416	1000	1194,66	1479,56	1643,87	---	224,76	
	600	BSV180060__5M	1146	927	817	601	501	1200	1217,93	1502,83	1667,14	---	224,76	
	752	BSV180075__5M	1411	1147	1014	751	629	1200	1325,92	1610,82	1775,13	---	224,76	

Lieferung inkl. Thermostat Puro weiß/chrom für weiße und chrom/chrom für farbige Rondo V.

- Bitte um 2 Buchstaben „SW“ für Standardfarbton „Weiß 9016“ oder 2 Buchstaben aus Farbpalette auf hinterer, innerer Umschlagseite ergänzen.
- Nicht größer wählen, Ausführungsvarianten mit Beschreibung, Art.-Nr. und Preisen siehe Seiten „Elektrozubehör“.
Die Dauerleistung beträgt ca. 80 % der Normwärmeleistung, siehe auch „Allgemeine Hinweise“.
- Erläuterung der Oberflächengruppen letzte Seite. Galvanisch verzinkt oder erhöhter Korrosionsschutz (z.B. Spritzwasser) auf Anfrage.
- Sonderanschluss für Rücklauf im untersten Querrohr mit Abstand zum Vorlauf (im Sammelrohr), siehe Folgeseiten.

Rot gedruckte Bautypen (Preise) aus Werkslagervorrat.

Optional auch ohne M-Anschluss (aus Produktion), Art.-Nr.: BSVSA1/2MMIN mit 50,00 € Minderpreis.



Technische Daten

H Bau- höhe mm	L Bau- länge mm	T Bau- tiefe mm	Bautyp	Gewicht (leer) kg	Wasser- inhalt l	Ober- fläche m ²	Φ 75/65/20°C W	Expo- nent n	HB mm	LA mm	LB mm	VDI 6036 Anford.- klasse erfüllt
1194	400	30	BSV119040	8,80	5,80	1,03	507	1,28	1105	370	250	3
	500	30	BSV119050	11,17	7,00	1,26	625	1,28	1105	470	350	3
	600	30	BSV119060	13,54	8,20	1,49	741	1,28	1105	570	450	3
1482	500	30	BSV148050	13,63	8,56	1,53	779	1,24	1393	470	350	3
	600	30	BSV148060	16,46	10,01	1,81	924	1,23	1393	570	450	3
1806	400	30	BSV180040	13,40	8,80	1,57	784	1,29	1717	370	250	3
	500	30	BSV180050	16,56	10,64	1,91	966	1,27	1717	470	350	3
	600	30	BSV180060	19,72	12,48	2,26	1146	1,25	1717	570	450	3
	752	33	BSV180075	24,46	15,24	2,77	1411	1,22	1717	720	600	2