

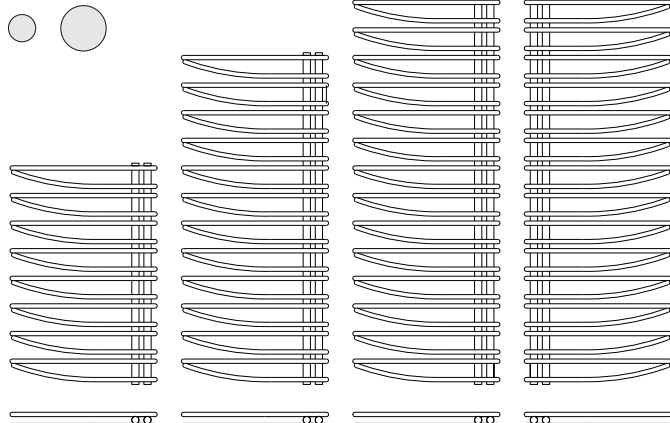


Salsa 2-reihig 1370 x 508 mm mit M-Ventil Softline und Thermostat Puro, alles im Farbton Graphitmetallic.



Salsa 2 Rohrgeometrie im Detail.

### Rohrquerschnitte



### Ausschreibungstext Zentralheizungsbetrieb

**BEMM Salsa 2, Top-Badheizkörper Serie BS2, für Zentralheizung (zusätzliche Ausstattung mit Elektroheizstab) und für die Erwärmung von Handtüchern und Textilien.** Horizontal-Rundrohre 18 mm mit Halbkugel-Rohrenden durch Widerstandsschweißung energiesparend zu Schwingen zusammengefügt und mittels Kreuzrohrschweißung energiesparend mit den vertikalen Rundrohren 30 mm wasserführend verbunden. Schwingen 2-reihig angeordnet für höhere Wärmeleistung und Raumteilermontage. Vertikal-Rohre im Abstand von 50 mm für Vor- und Rücklauf positioniert, Köpfe zu Halbkugeln geformt. Geschmacksmuster Nr. 40210679.2, internationales Geschmacksmuster Nr. 032539. Mit Anschluss DN 15(1/2“) x 50 mm einseitig unten. 2 Entlüftungsstopfen DN 8 (1/4“) montiert.

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

Serienmäßiges Zubehör: 3 montagefreundliche, tiefenverstellbare Befestigungen aus Aluminium-Druckguss erfüllen AK 3 nach VDI 6036, mit Sechskant-Holzschrauben und Dübeln.

Optional: LED-Hinterleuchtung als Design- und Orientierungslicht.

Entspricht den Richtlinien der gesetzlichen Unfall-Versicherer (GUV), Wärmeleistungen  $\dot{\Phi}_s$  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



### Bestellhinweis zu LED-Hinterleuchtung

LED-Ambiente muss gemeinsam mit dem Heizkörper bestellt werden. Der Heizkörper wird dann mit spezieller Befestigung ausgeliefert.

### Die speziellen Vorteile

- Hohe Wärmeleistung
- Pflegefreundliche, weite Rohrabstände
- Optimal auf das Raster im Bad abgestimmte Bauhöhen
- Perfekte Anschlusstechnik mit BEMM M-Ventil in allen Farben
- Für Einrohrheizung mit BEMM Ventilblock Variant geeignet
- Für Lanzenventil senkrecht geeignet (Ein- und Zweirohrheizung)

### Vario-Komponenten

• Ventilheizkörper (mit M-Ventil 50 mm)	ja	ab Seite 214
• Elektrobetrieb bivalent (mit E-Stab und MEP-Ventil)	ja	ab Seite 219
• LED-Ambiente	ja	Folgeseiten
• Raumteiler-Sonderzubehör	ja	ab Seite 210
• Vergrößerter Wandabstand	ja	Seite 213
• Barrierefrei-Wandbefestigungen	nein	
• Accessoires	ja	ab Seite 225

### Spezialausführungen

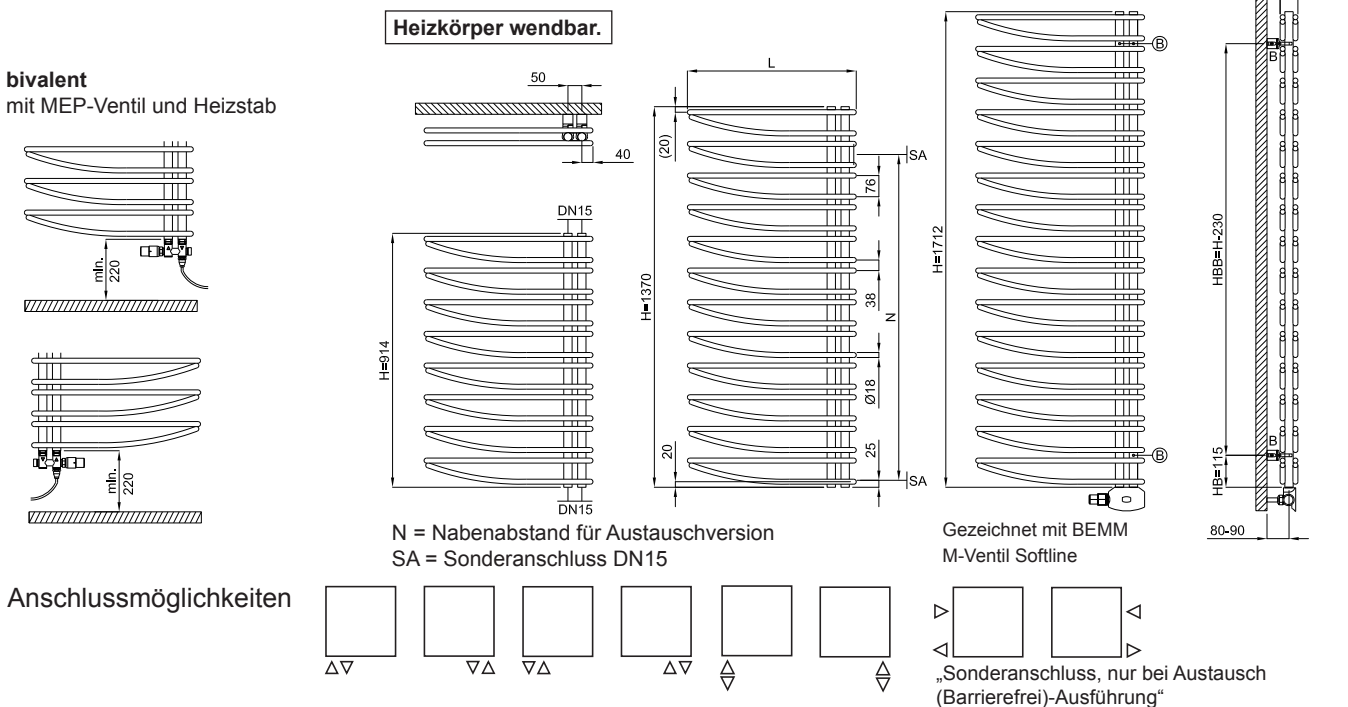
• Barrierefrei-Ventilanordnung	ja	Folgeseiten
• Austausch-Ausführung	ja	Folgeseiten
• Sonderanschlüsse seitlich nach Maß	ja	Folgeseiten
• Elektro-Badheizkörper, monovalent	ja	Folgeseiten
• Galv. verzinkt unter der Pulverbeschichtung	nein	
• Erhöhter Korrosionsschutz	ja	Auf Anfrage

## Wärmeleistungen, Preise, Abmessungen, Technische Daten

H Bau- höhe mm	L Bau- länge mm	Bautyp Art.-Nr. 1)	Wärmeleistungen					max. Heizstab 2)	Preise (PG 25)				Mehrpr. Sonder- anschl. 4)	
			75/65 20°C		70/55 20°C		55/45 20°C		Oberflächengruppen 3)					
			Watt	Watt	Watt	Watt	Watt		SW €/Stück	NF €/Stück	EF €/Stück	CR €/Stück		
914	508	<b>BS2093050__5UG</b>	545	442	391	289	241	600	<b>805,19</b>	<b>964,00</b>	<b>1074,07</b>	---	<b>139,05</b>	
	608	<b>BS2093060__5UG</b>	666	541	478	354	296	600	<b>847,62</b>	<b>1006,43</b>	<b>1116,50</b>	---	<b>139,05</b>	
1370	508	<b>BS2139050__5UG</b>	915	743	656	484	404	1000	<b>980,48</b>	<b>1158,85</b>	<b>1268,92</b>	---	<b>139,05</b>	
	608	<b>BS2139060__5UG</b>	950	779	692	519	438	1000	<b>1020,19</b>	<b>1198,56</b>	<b>1308,63</b>	---	<b>139,05</b>	
1712	428	<b>BS2173042__5UG</b>	842	679	597	437	363	1000	<b>1118,77</b>	<b>1316,70</b>	<b>1426,77</b>	---	<b>139,05</b>	
	508	<b>BS2173050__5UG</b>	960	780	688	509	425	1000	<b>1143,43</b>	<b>1341,36</b>	<b>1451,43</b>	---	<b>139,05</b>	
	608	<b>BS2173060__5UG</b>	1177	957	846	626	524	1200	<b>1203,69</b>	<b>1401,62</b>	<b>1511,69</b>	---	<b>139,05</b>	

Ventil-Badheizkörper (optionale Komponenten)				Preise (PG 52)				
82	130	<b>ZMUVE__5</b>	M-Ventil Softline Eck, mit Thermostat Puro	<b>88,37</b>	<b>150,79</b>	<b>150,79</b>	<b>117,84</b>	---
82	130	<b>ZMUVD__5</b>	M-Ventil Softline Durchgang, mit Thermostat Puro	<b>88,37</b>	<b>150,79</b>	<b>150,79</b>	<b>117,84</b>	---
80	125	<b>ZPUVE__5</b>	M-Ventil Purline Eck, mit Thermostat Puro	<b>88,37</b>	<b>150,79</b>	<b>150,79</b>	<b>117,84</b>	---
80	125	<b>ZPUVD__5</b>	M-Ventil Purline Durchgang, mit Thermostat Puro	<b>88,37</b>	<b>150,79</b>	<b>150,79</b>	<b>117,84</b>	---

- 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 (75/65/20 °C), siehe auch „Allgemeine Hinweise“.
- Erläuterung der Oberflächengruppen letzte Seite. Erhöhter Korrosionsschutz (z.B. Spritzwasser) auf Anfrage.
- Seitliche Sonderanschlüsse nach Kundenwunsch. Nähere Erläuterungen siehe Folgeseiten.  
**Rot gedruckte Bautypen (Preise) aus Werkslagervorrat.**



### Technische Daten

H *) Bau- höhe mm	L Bau- länge mm	T Bau- tiefe mm	Bautyp	Gewicht (leer) kg	Wasser- inhalt l	Ober- fläche m <sup>2</sup>	Φ 75/65/20°C W	Expo- nent n	HB mm	HBB mm	VDI 6036 Anford.- klasse erfüllt	H*) Sonderbauhöhe auf Anfrage mm
914	508	61	<b>BS2093050</b>	9,92	4,13	1,08	545	1,23	115	684	3	587
	608	61	<b>BS2093060</b>	11,52	4,74	1,26	666	1,22	115	684	3	701
1370	508	61	<b>BS2139050</b>	14,86	6,18	1,62	915	1,23	115	1140	3	815
	608	61	<b>BS2139060</b>	17,25	7,10	1,89	950	1,17	115	1140	3	1043
1712	428	61	<b>BS2173042</b>	16,18	6,80	1,75	842	1,27	115	1482	3	1157
	508	61	<b>BS2173050</b>	18,57	7,72	2,02	960	1,23	115	1482	3	1271
	608	61	<b>BS2173060</b>	21,55	8,86	2,36	1177	1,22	115	1482	3	1499
												1613

H Bau- höhe mm	L Bau- länge mm	Bautyp Art.-Nr. 1)	Preise (PG 25) Oberflächengruppen 2)				Dazu max. Heizstab 3) Watt
			SW €/Stück	NF €/Stück	EF €/Stück	CR €/Stück	
914	508	BS2093050__EUG	969,94	1128,75	1238,82	---	600
	608	BS2093060__EUG	1012,37	1171,18	1281,25	---	600
1370	508	BS2139050__EUG	1195,94	1374,31	1484,38	---	1000
	608	BS2139060__EUG	1235,65	1414,02	1524,09	---	1000
1712	428	BS2173042__EUG	1372,25	1570,18	1680,25	---	1000
	508	BS2173050__EUG	1396,91	1594,84	1704,91	---	1000
	608	BS2173060__EUG	1457,17	1655,10	1765,17	---	1200

- 1) Bitte um 2 Buchstaben „SW“ für Standardfarbton „Weiß 9016“ oder 2 Buchstaben aus Farbpalette auf hinterer, innerer Umschlagseite ergänzen.
- 2) Erläuterung der Oberflächengruppen letzte Seite.  
**Rot gedruckte Preise (Bautypen) aus Werkslagervorrat.**
- 3) Der zeilenweise zugeordnete Elektroheizstab muss zusätzlich zu dem vorbereiteten E-Heizkörper bestellt werden. Nicht größer wählen, Ausführungsvarianten mit Beschreibung, Art.-Nr. und Preisen siehe Seiten „Elektrozubehör“.  
Die Dauerleistung beträgt ca. 80 % der Normwärmeleistung (75/65/20 °C), siehe auch „Allgemeine Hinweise“.

**Badwärmer und Elektroheizstab werden getrennt angeliefert. Einfache Komplettierung auf der Baustelle gemäß Montageanleitung.**

### Ausschreibungstext Elektrobetrieb

**BEMM Salsa 2 E, Elektro-Top-Badheizkörper Serie BS2-E, vorbereitet für reinen Elektrobetrieb bei Ausstattung mit einem der aufgeführten Elektroheizstäbe, für die Erwärmung von Handtüchern und Textilien und zur Raumerwärmung.** Horizontal-Rundrohre 18 mm mit Halbkugel-Rohrenden durch Widerstandsschweißung energiesparend zu Schwingen zusammengefügt und mittels Kreuzrohrschweißung energiesparend mit den vertikalen Rundrohren 30 mm wasserführend verbunden. Schwingen 2-reihig angeordnet für höhere Wärmeleistung und Raumteilermontage. Vertikal-Rohre im Abstand von 50 mm positioniert, Köpfe zu Halbkugeln geformt. Geschmacksmuster Nr. 40210679.2, internationales Geschmacksmuster Nr. 032539. Mit Wärmeträgerflüssigkeit vorgefüllt und wasserdicht verschlossen (Frostschutz bis - 15 °C).

Serienmäßiges Zubehör: 3 montagefreundliche, tiefenverstellbare Befestigungen aus Aluminium-Druckguss erfüllen AK 3 nach VDI 6036, mit Sechskant-Holzschrauben und Dübeln.

Entspricht den Richtlinien der Gesetzlichen Unfall-Versicherer (GUV).

Ausschreibungstext der gewählten Elektroheizstab-Serie ist hinzuzufügen, siehe Seiten „Elektrozubehör“.

### Raumteiler Salsa 2



Seitenkonsole und Ventile, siehe Seiten „Raumteiler-Zubehör“ bzw. „Ventile und Thermostate“

3 stabile, spezielle Seitenkonsolen Salsa BZSSK07 sorgen für stabile Halterung des Salsa-Raumteilers.

Salsa 2 ist als Raumteiler wahlweise monovalent für Zentralheizung (ohne Elektroheizstab) oder rein elektrisch (dann keine Anbindung an die Zentralheizung) zu betreiben.

Ausführliche Beschreibung der Konsolen auf Seite „Raumteiler-Zubehör“.

# LED-Ambiente

## Hinterleuchtung Salsa



Hinterleuchtung  
Designblende Oberfläche Chrom  
hier am Salsa 2 1712x608 mm mit seitlichem Sonderanschluss  
(barrierefrei) und Funk-Elektroheizstab Komfort.

### Lichtapplikation für Top-BADWÄRMER Salsa für Zentralheizungsbetrieb oder Elektrobetrieb.

**BEMM LED-Hinterleuchtung Salsa für Top-BADWÄRMER der Serien Salsa 1 und Salsa 2**, sowohl für die Neuinstallation als auch die Nachrüstung. Hinterleuchtung zur Positionierung zwischen den senkrechten Sammelrohren. Rückseitig 2 LED-Streifen (Lichtfarbe warmweiß) angeordnet für indirektes Licht. Mit Taster für 3 unterschiedliche Stufen der Helligkeit sowie 1 Stufe für pulsierendes Licht (Pulsar). Fertig verdrahtet, für 12 V Betriebsspannung, IP54, ca. 9,6 W/m Gesamtleistung.

Tasterposition unten für die Bauhöhe 914 mm und ca. 680 mm von unten für alle Bauhöhen 1370 und 1712 mm.

In verchromter Ausführung. Oberfläche des Badwärmers beliebig wählbar.

### Hinweis zur Bestellung und Montage

Bei Bestellung zusammen mit dem Heizkörper ist die Hinterleuchtung werksseitig montiert. Bitte bei der Bestellung angeben, ob der Salsa mit dem langen Schenkel nach links oder nach rechts montiert werden soll. Für Salsa 2 keine Nachrüstung möglich.

Die Auslieferung Salsa erfolgt mit Spezialbefestigung bei montierter LED-Leiste.

Es sind die Bestimmungen der VDE im Allgemeinen sowie die örtlichen Vorschriften zu beachten.

**Netzteil/Stromversorgung siehe Folgeseite.**

Lichtelement	H Bauhöhe mm	L Baulänge mm	Typ Art.-Nr.	Preis (PG 25)	Dazu Stromversorgung	
				CR €/Stück	UP-Netzteil PZHUPN24 €/Stück	Stecker-Netzteil PZHSTN24 €/Stück
Hinterleuchtung für Salsa 1+2	894	20	BHS087002CR	336,64	177,21	31,12
	1350	20	BHS133002CR	400,65	177,21	31,12
	1692	20	BHS167002CR	472,96	177,21	31,12

Die Hinterleuchtung ist in Chrom „CR“ lieferbar.  
 Rot gedruckte Bautypen (Preise) aus Werkslagervorrat.

**Bestellbeispiel:**  
**Hinterleuchtung** in Chrom (CR) Größe 1302 mm für Salsa 1 oder 2, Bauhöhe 1385 mm und mit LED-Stromversorgung UP-Netzteil:  
 Art.-Nr. **BHS133002CR + PZHUPN24**



Stecker-Netzteil STN24

**Stecker-Netzteil für Hinterleuchtung** 230 VAC/ 50Hz für 12 VDC / 24 W Betriebsspannung mit 1,5 m Anschlusskabel, IP54 und Gerätestecker D 5,5/d 2,1.

Art.-Nr.: **PZHSTN24**

Preis siehe Tabelle oben

**UP-Netzteil-Set für Hinterleuchtung** zum Einbau in UP-Dose 230 VAC/ 50Hz für 12 VDC/24W Betriebsspannung, Gerätestecker 5,5/d 2,1, sowie UP-Dose D 60 mm mit Kabelausschuss und Rahmen (Kunststoff weiß) IP 23. Montage vor Installation des Heizkörpers.

Art.-Nr.: **PZHUPN24**

Preis siehe Tabelle oben

Ausführungshinweis:

Für die Verwendung des UP-Netzteils mit nicht weißen Heizkörpern, können bauseitige Abdeckungen für den Kabelausschuss verwendet werden (z.B. Kabelausschuss in Glanzchrom Fabrikat Jung, Art. BCR2981 + GCR2990A).

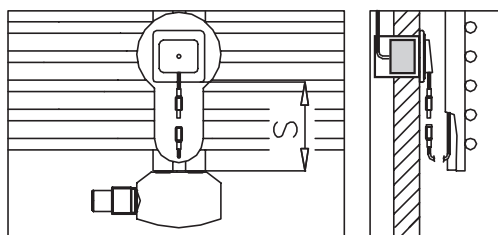
LED-Stromversorgung Schaltschrank (ohne Abbildung):

Alternativ kann die Versorgung der LED Hinterleuchtung über ein bauseitiges, externes Netzteil mind. 12 VDC/6W im Schaltschrank erfolgen.



UP-Netzteil UPN24

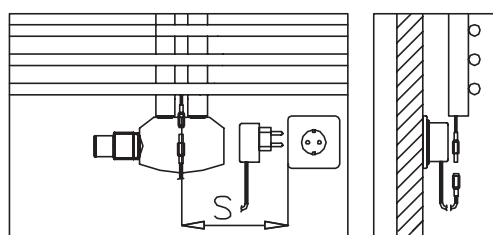
### Position für UP-Netzteil (UPN) hinter dem Heizkörper



S = 110 - 140 mm

- Länge des Anschlusskabel aus der UP-Dose ca. 90 mm
- Länge des freien Anschlusskabel an der Sternelleiste ca. 110 mm

### Position für Stecker-Netzteil (STN) neben dem Heizkörper



S min = 100 mm

- Länge des Anschlusskabel des Stecker-Netzteil ca. 1500 mm
- Länge des freien Anschlusskabel an der Sternelleiste ca. 110 mm

# Salsa 1 und Salsa 2

## Austausch (Barrierefrei)- und SA-BHK

### Seitliche Sonderanschlüsse nach Maß (Barrierefrei)

#### Einsatzmöglichkeiten

Austausch-Badheizkörper für rechts- oder linksseitigen Anschluss, mit 2 seitlichen Sonderanschlüssen.

- Mit Anschlussabständen nach Kundenwunsch.
- Geeignet für den Austausch alter Plattenheizkörper oder DIN-Stahlradiatoren oder DIN-Gussradiatoren.
- Die vorhandenen Anschlussrohre können unverändert belassen werden.
- Barrierefreie Installation.

#### Technische Beschreibung

Anschluss DN15 (1/2") seitlich - bei Salsa Ausführung NNL = rechts und bei Salsa Ausführung LLR = links) zum Anschluss mit Armaturen DN 15 (1/2"). Vorlauf oben im Abstand „N“ nach Wunsch zum unteren Rücklauf. Der serienmäßiger Abstand vom unteren Anschluss für Rücklauf zur Außenkante senkrechtes Sammelrohr (=Unterkante Heizkörper) beträgt  $U = 25$  mm. N nach Zeichnung aber nicht kleiner als 300 mm und nicht größer als Bauhöhe H - 80 mm.

#### Zusätzliche Artikelnummer und Mehrpreis

Ausführung	U-Maß <sup>1)</sup>	Art.-Nr.	Preis (PG 25)
Salsa 1	25 mm	BS1SA15.DIV	€ 139,05
Salsa 2	25 mm	BS2SA15.DIV	€ 139,05

1) Das Maß  $U = 25$  mm von Unterkante Heizkörper bis unteren seitlichen Anschluss ist erforderlich, um die volle Leistung der Heizkörper zu gewährleisten. Größeres Maß ist auf Anfrage gegen Mehrpreis möglich, führt zu Minderleistung und kaltem Heizkörper unterhalb des unteren Anschlusses.

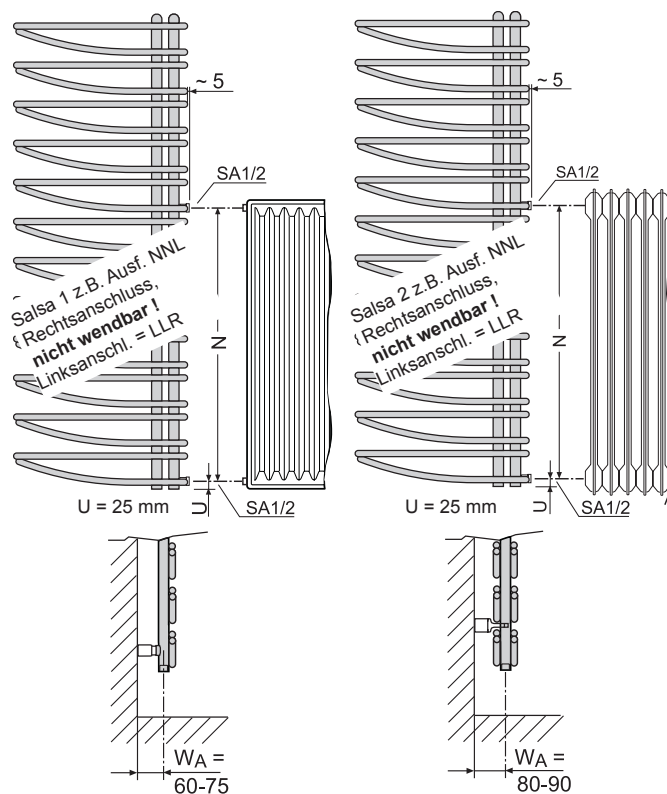
**Aufschlag bei abweichendem Maß U = 2-facher Mehrpreis aus Tabelle.**

#### Bestellhinweise

Schriftliche Bestellung auf BEMM-Bestellformularen erforderlich (siehe [www.bemm.de](http://www.bemm.de) oder [www.shk-branchenportal.de](http://www.shk-branchenportal.de)).

### Zeichnung und Lieferumfang

#### Seitliche Sonderanschlüsse nach Maß (Barrierefrei)



#### Lieferumfang (abweichend zur Serie)

- 2 seitliche Sonderanschlüsse wie vor beschrieben.