

BEMM

BADWÄRMER^{BEMM}

Wärme und Design für jedes Bad



Wärme | Design | Licht | Komfort



Inhaltsverzeichnis

Wärme Design Licht Komfort				3	
Elektro-Wärme für jede Jahreszeit				4	
LED-Ambientebeleuchtung				5	
Exklusive BEMM-Formen fürs Badezimmer				6	
Badwärmer mit erhöhtem Korrosionsschutz				7	
Top-Serien					
Triola			E	8	
Triola M				9	
Blues				10	
Aurea 1			E	11	
Aurea 2			E	12	
Aurea mit LED-Ambiente				13	
Salsa 1	AT	B	E	14	
Salsa 2	AT	B	E	15	
Salsa mit LED-Ambiente				16	
Plawa SPA Pur			E	17	
Plawa SPA Soft			E	18	
Plawa Purline Glas-Edition				19	
Plawa Purline			E	20	
Plawa Softline			E	21	
Plawa SPA Pur und Purline mit LED				22	
Plawa SPA Soft und Softline mit LED				23	
Plawa Purline EK Elektrokomplett-Heizkörper		B	EK	24	
Plawa Softline EK Elektrokomplett-Heizkörper			EK	25	
Relax P - vertikal				26	
Relax OP - vertikal				27	
Relax Elektro-Heizkörper			E	28	
Relax P - horizontal				29	
Relax OP - horizontal				30	
Relax Flex		AT		31	
Komfort-Serien					
Ellipsis B			E	32	
Duamo			E	33	
Asymo			E	34	
Asymo EK Elektrokomplett-Handtuchwärmer			EK	35	
Asymo-RFD EK Elektrokomplett-Badheizkörper		B	EK	36	
ChaCha			E	37	
ChaCha M				38	
ChaCha EK Elektrokomplett-Handtuchwärmer			EK	39	
Habanera		AT	B	E	40
Cobo 1		AT	B	E	41
Cobo 2		AT	B	E	42
Cobo 1 + 2, barrierefrei		AT	B		43
Rondo V, barrierefrei		AT	B		44
Rondo S (Rondo 3 x DIN)		AT		45	
Standard-Serien					
Kart Plus 1				46	
Kart Plus 2				47	
Ares EK Elektrokomplett-BHK			EK	48	
Ares-RFD EK Elektrokomplett-Badheizkörper		B	EK	49	
Mido Q			E	50	
Mido Q EK			EK	51	
Mido			E	52	
Mido Arc			E	53	
BMS			E	54	
BMS-SA, Austausch		AT	B	55	
Austausch- und Modernisierungs-Heizkörper					
Rondo V, Rondo S, Austausch		AT	B	56	
Rondo 3 x DIN, BMS-SA, Austausch		AT	B	57	
Cobo, Salsa, Austausch		AT	B	58	
Habanera, Relax Flex, Austausch		AT	B	59	
Elektrozubehör				60-61	
Elektro-Serien, Übersicht				62-63	
Ventile, Accessoires					
Ventile				64	
Ventile, Befestigungen				65	
Accessoires				66	
Farbpalette/Oberflächen					
				67	

AT = Auch als Austausch-Heizkörper für die Modernisierung
 B = Auch als Barrierefrei-Badwärmer, z.B. mit seitlichen Sonderanschlüssen
 E = Auch als monovalenter Elektroheizkörper
 EK = Elektrokomplett-Heizkörper

Wärme | Design | Licht | Komfort

Seit 1979 steht das Familienunternehmen BEMM für innovative Bad- und Raumwärmer für Neubau, Modernisierung und Objektbau, technische Top-Lösungen und das gewisse Extra für Ihr Wohlfühlambiente:

- Badheizkörper mit der Synthese aus Wohlfühlkomfort, trendigem Design und Licht.
- Handgefertigte Arte-Bad/Raumwärmer Olycal-Stein für Liebhaber eines künstlerischen Ambientes.
- Italienische Designer-Heizkörper von höchster Ausdruckskraft. Geschaffen von international anerkannten Design-Studios.
- Innovations- und Marktführer für Wärmelichtdesign und im Exklusiv- und Arte-Segment.
- Umfassendes Raumwärmer-Programm: Röhrenradiatoren, Designheizkörper, Paneelkonvektoren, Paneelheizwände, gefertigt mit modernster Technologie für ein perfektes Produkt.
- High-Tech Produktion mit Laser-Technologie.
- Maßgeschneiderte technische Lösungen im Objektgeschäft.

Die BEMM GmbH ist seit 2017 ein Unternehmen der IRSAP-Gruppe. Die Irsap-Gruppe produziert seit über 50 Jahren hochwertige Heizkörper, ist italienischer Marktführer für Röhren-

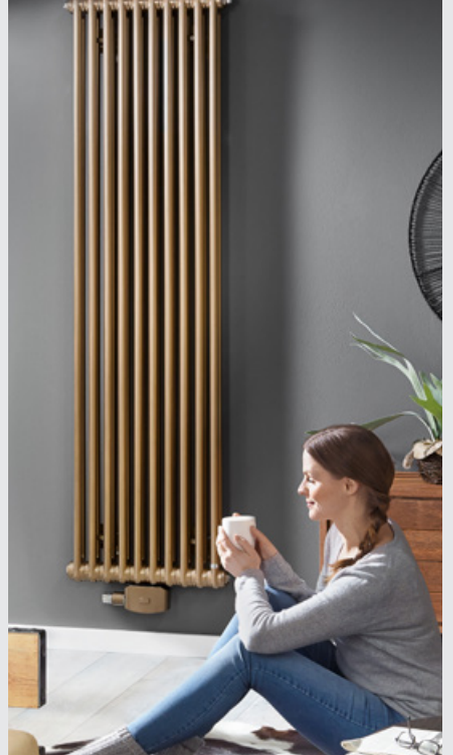
radiatoren sowie Badheizkörper und ist europaweit mit mehr als 1100 Mitarbeitern erfolgreich im Heizkörpermarkt etabliert.

Die Verbindung zum Besten für unsere Kunden: Leidenschaft für technische und gestalterische Top-Produkte, die energetisch durchdacht, mit unserer Umwelt im Einklang stehen und den Extra-Wärme-Komfort bieten.

Lassen Sie sich in dieser Broschüre inspirieren von unserem Badheizkörper-Programm:

Badwärmer - Wärme und Design für jedes Bad

- Badwärmer für jeden Einrichtungsstil, passend zum puristisch/planen, organisch/runden oder individuellem Design.
- 48 Farben und weiteren Spezialoberflächen.
- Befestigungen und BEMM-M-Ventile farblich passend zum Heizkörper.
- Wärmelichtdesign^{BEMM} - Orientierungslicht in der Nacht oder stimmungsvolle Beleuchtung bieten Aurea, Salsa und Plawa.
- Elektro-Heizkörper mit unterschiedlichstem Bedienkomfort.
- Passgenaue Anschlusslösungen für die einfache Heizkörper-Modernisierung, ohne Schmutz, ohne Stemmarbeiten.
- Barrierefreier Komfort für Generationen.

<p>Badwärmer für Wärme und Wellness</p> 	<p>Arte- und Designer-Heizkörper - Immer etwas mehr...</p> 	<p>Raumwärmer für jeden Wohnraum</p> 
<p>Broschüre BADWÄRMER^{BEMM}</p>	<p>Broschüre Arte- und Designer-Heizkörper</p>	<p>Broschüre RAUMWÄRMER^{BEMM}</p>

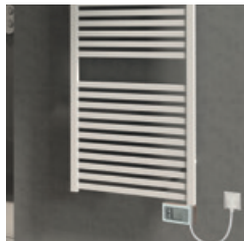
Elektro-Wärme für jede Jahreszeit

Wohlige Wärme für die Übergangszeit oder für das ganze Jahr.

Elektro Programm für reinelektrischen Betrieb und /oder bivalenten Betrieb		Triola	Aurea	Salsa	Plawa	Plawa SPA	Plawa Glas	Plawa EK	Relax E	Ellipsis B	Duamo	Asymo	Asymo EK	Asymo-RFD EK	ChaCha	ChaCha EK	Habanera	Cobo	Ares EK	Ares-RFD EK	Mido Q	Mido Q EK	Mido Chrom	BMS
Regelung entspricht Öko-Design Richtlinie (Verordnung (EU) 2015/1188 sowie Richtlinie 2009/125/EG)																								
Elektroheizstab Serie P mit Bluetooth Raumregelung Stone		•	•	•					•	•	•			•			•	•			•		•	•
Elektroheizstab Serie P mit Funk Raumregelung RFD		•	•	•					•	•	•			•	•		•	•			•		•	•
Elektroheizstab Serie P mit Funk Raumregelung Komfort		•	•	•	•	•	•		•	•	•			•			•	•			•		•	•
Elektroheizstab Serie P mit digitalem Uhrenraumthermostat ED			•	•					•	•	•			•			•	•			•	•	•	•
Regelung für Handtuchwärmer Medientemperatur																								
Elektroheizstab Serie N mit Mediumtemperaturregler		•	•	•					•	•	•	•		•	•		•	•	•		•		•	•
Regelung bauseits frei konfigurierbar (z.B. Smart Home)																								
Elektroheizstab Serie P mit Litze (Stecker)		•	•	•	•	•	•		•	•	•			•			•	•			•		•	•
Elektrosysteme (komplett, o. Heizstäbe) Regelung entspricht Öko-Design Richtlinie (Verordnung (EU) 2015/1188 sowie Richtlinie 2009/125/EG)																								



BEMM Salsa 2 mit Elektroheizstab ZEPPEL in "verchromt + schwarz" mit Bluetooth Raumregelung Stone
siehe Seiten 60 (und 15)



BEMM Mido Q EK Elektrokomplett-Badwärmer
siehe Seite 51



BEMM Plawa EK Purline, Elektrokomplett-Planheizwand
siehe Seite 24



BEMM Asymo EK Elektrokomplett-Badwärmer
siehe Seite 35



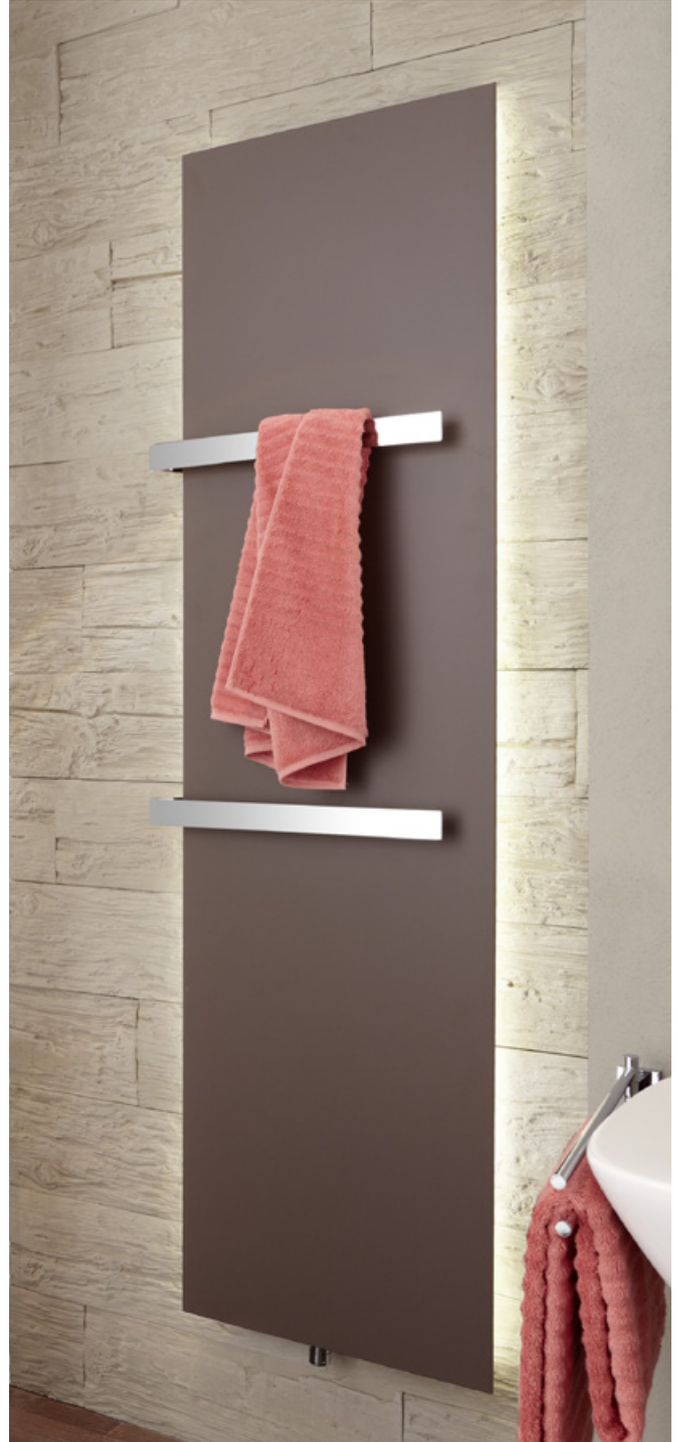
BEMM Ares EK Elektrokomplett-Handtuchwärmer
siehe Seite 48

LED-Ambiente^{BEMM}: Das Original

Verzaubert Badezimmer, bietet Sicherheit in der Nacht.



BEMM Aurea 2 mit LED-Hinterleuchtung, siehe Seite 20



BEMM Plawa Purline mit LED-Hinterleuchtung, siehe Seite 11

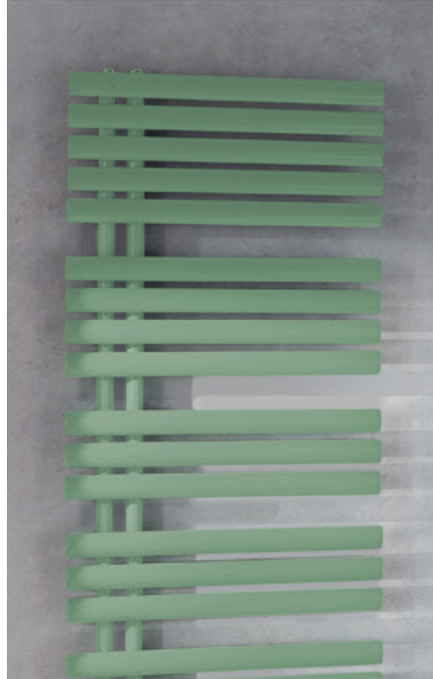
2005 schuf BEMM eine völlig neue Dimension: Wärme und Licht - ambitioniertes, individualisiertes Heizkörper-Design mit Hilfe der LED-Lichttechnik. Die Top-Badwärmer Aurea und Salsa können mit einer LED-Hinterleuchtung ausgestattet werden, die Planheizwände Plawa Purline und Softline sowie Plawa SPA Pur und Soft mit einer LED-Hinterleuchtung.

Exklusive BEMM-Formen fürs Badezimmer

Elegantes, markantes Design.



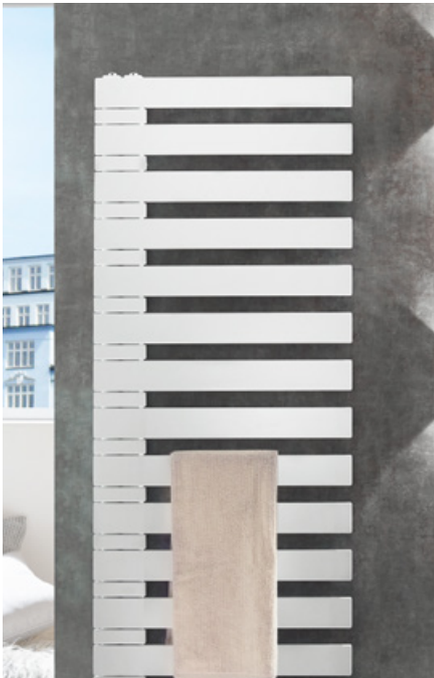
Einrichtungsstil "organisch/rund":
Aurea 2 - Halbkugel-Rohrenden, Seite 12



Einrichtungsstil "organisch/rund":
Ellipsis B - Ellipsenförmige Profilrohre, S. 32



Einrichtungsstil "eckig":
BEMM Mido Q - Rechteckrohre, Seite 50



Einrichtungsstil "eckig plan":
BEMM Triola - Puristisches Design, Seite 8



Einrichtungsstil "plan und organisch":
BEMM ChaCha - Paneelovalrohre, Seite 37



Einrichtungsstil "puristisch und plan":
BEMM Plawa, hier: Glas-Edition, Seite 19

BEMM schuf erstmals die Halbkugel an den Rohrenden von Heizkörpern, die ideale Form für Energiebündelung und Harmonie.

2016: BEMM stellt ChaCha - den asymmetrischen Badwärmer mit Paneelovalrohren - vor.

2018: Mido Q mit puristischen, trendigen Rechteckrohren.

2019: Triola mit dem eckigem Design, Paneelovalrohre, senkrechte Quadratrohre und kleine Rechteckverkleidungen.

2019: Die Familie Plawa wächst: Plawa SPA Pur und Soft sowie die Plawa Purline Glas-Edition stehen für puristisches Design, optional mit LED.

2020: Ellipsis B mit ellipsenförmigen Profilrohren für weiche Linien im Bad.

Badwärmer mit erhöhtem Korrosionsschutz

Die Lösung für den Spritzbereich und für Walk-In-Duschen.



Blues 1400 x 500 mm in Oberfläche Edelstahl poliert (IS), Ventil verchromt.

- **Edelstahl-Badwärmer Blues:**

Blues sind gefertigt aus Edelstahl. Edelstahl (1.4301) bietet einen höheren Korrosionsschutz. Verfügbar in den Ausführungen Edelstahl poliert oder Edelstahl satiniert.

- **Standard-Badwärmer Mido GZ, galvanisch verzinkt:**

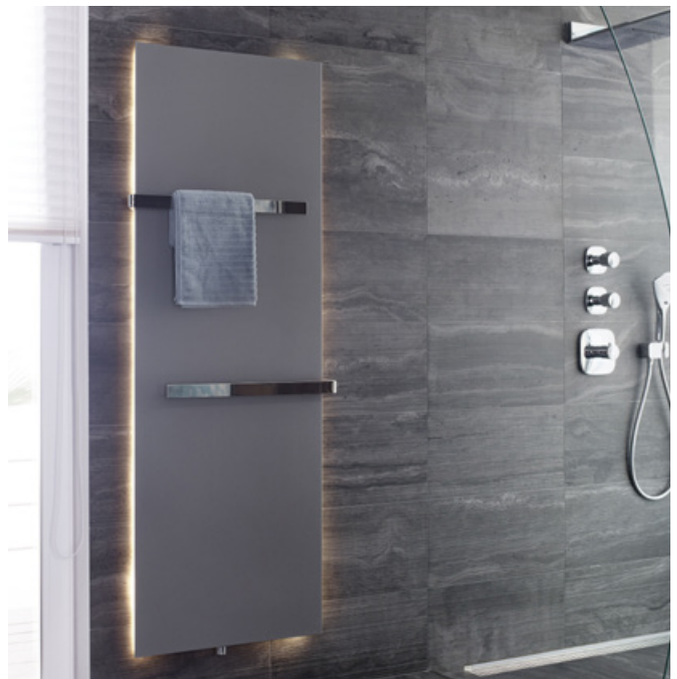
Die galvanische Verzinkung bietet hohen Widerstand gegen Korrosion und beeinträchtigt nicht die Optik und Haptik der umweltfreundlichen, emissionsfreien Epoxyd-Pulverbeschichtung. Das Ergebnis ist ein widerstandsfähiges, griffsympathisches Oberflächen-Finish für hohe optische Ansprüche. **Diese Ausführung ist auch geeignet für Waschräume in öffentlichen Einrichtungen und Unternehmen.**

- **Planheizwand Plawa GZE, galvanisch verzinkt + Edelstahl:**

Die Heizungsanschlüsse der Plawa Purline/Softline und Plawa SPA Pur/Soft sind auch in der Feuchtraumausführung „galvanisch verzinkt + Edelstahl“, bestehend aus galvanisch verzinktem Grundkörper und pulverbeschichteter Edelstahlfront, lieferbar. Diese einzigartige Materialkombination bietet den ganz besonderen Korrosionsschutz. **Diese Ausführung ist auch geeignet für Waschräume in öffentlichen Einrichtungen und Unternehmen.**



BEMM Mido GZ mit optionalem BEMM-M-Ventil Softline, siehe Seite 52



BEMM Plawa Purline GZE mit 2 optionalen Handtucharmen und optionaler LED-Hinterleuchtung, siehe Seite 20

BEMM Triola

Der asymmetrische Top-Badwärmer im flächigen Design, puristisch und eckig.



Triola 1844 x 600 mm mit M-Ventil Purline und Thermostat Puro, alles im Farbton Weiß RAL 9016.

BEMM Triola - allseits eckig und pur.

Die horizontal angeordneten Flachprofilrohre 70 x 11 mm, die senkrechten Quadratrohre und die kleinen Rechteckverkleidungen der Sammelrohre geben dem Triola sein außergewöhnliches Design.

BEMM Triola - allseits eckig und pur.

Die Befestigungen sind unauffällig hinter dem Sammelrohren platziert.

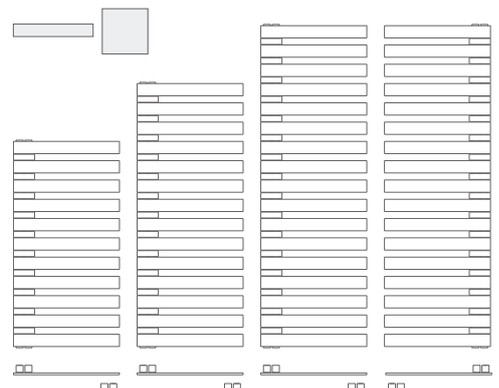
Wenden/drehen über Kopf ermöglicht offene Seite rechts oder links.



BEMM Triola Elektro-Badwärmer 1184 x 600 mm mit Funk-Elektroheizstab Komfort.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 1184, 1514, 1844 mm	50 mm einseitig von unten	ja, von unten, zusammen mit MEP-Ventil
Baulängen (-breiten): 500, 600 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: 6 Bautypen (Größen) 600 - 1000 Watt
Bautiefe: 52 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 92 - 107 mm	von 541 Watt bis 916 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Triola M

NEU!

Der asymmetrische, flächige Top-Badwärmer mit Mittenanschluss.



Symmetrisch verteilte breite Flachprofilrohre mit gleichmäßigen Abständen und den unsichtbaren Sammelrohren geben dem Triola einen unverwechselbaren Style. Trendig mit viel ruhiger Fläche und viel Komfort als Handtuchwärmer.

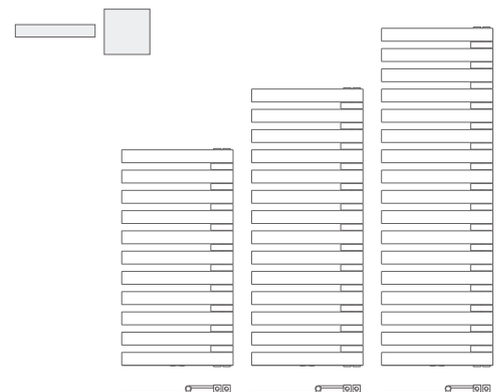
Metallische Befestigungen an den Sammelrohren erfüllen Klasse 3 nach VDI 6036.

Ein perfektes Gesamtbild entsteht, wenn das BEMM-M-Ventil Purline in Chrom, weiß oder im Farbton des Heizkörpers für den Anschluss verwendet wird.

Triola M 1844 x 600 mm mit M-Ventil Purline und Thermostat Puro, alles im Farbton Weiß RAL 9016.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 1184, 1514, 1844 mm	50 mm mittig von unten	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 500, 600 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: 6 Bautypen (Größen) 600 - 1000 Watt
Bautiefe: 52 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 92 - 107 mm	von 541 Watt bis 916 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Blues

NEU!

Der asymmetrische Top-Badwärmer für den puristischen Einrichtungsstil.



Blues 1400 x 500 mm in Oberfläche Edelstahl poliert, Ventil verchromt.

Blues ist das neue puristische Badheizkörper-Design von BEMM.

Die horizontal angeordneten Rechteckrohren 30 x 15 mm und die senkrechten Quadratrohre geben dem Blues sein außergewöhnliches Design.

BEMM Blues - allseits eckig und pur.

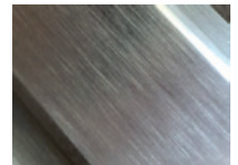
Die Befestigungen sind unauffällig hinter den Sammelrohren platziert.

Wenden/drehen über Kopf ermöglicht offene Seite rechts oder links.

Blues sind gefertigt aus Edelstahl. Edelstahl (1.4301) bietet einen höheren Korrosionsschutz. Blues ist geeignet für den Spritzbereich von Walk-In-Duschen.



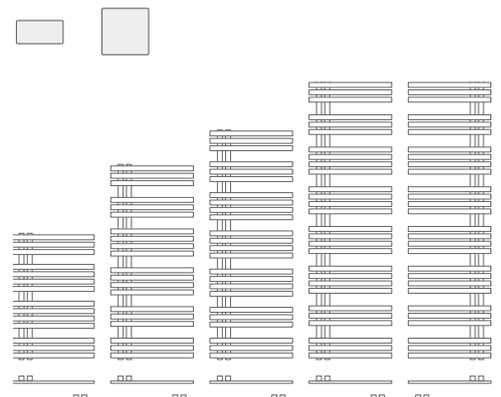
BEMM Blues Oberfläche Edelstahl poliert



BEMM Blues Oberfläche Edelstahl satiniert

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 770, 1190, 1400, 1700 mm	50 mm einseitig von unten	ja, von unten, zusammen mit MEP-Ventil
Baulängen (-breiten):	Raumteiler:	Elektro-Heizkörper:
500 mm	nicht möglich	nein
Bautiefe:	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires:
45 mm	von 224 Watt bis 460 Watt	nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich:		Lichtapplikation:
85 - 100 mm		nein

Rohrquerschnitte



BEMM Aurea 1

Klare Linien im „Goldenen Schnitt“ für den runden, organischen Stil im Bad .



BEMM Aurea 1 1794 x 608 mm mit M-Ventil Purline und Thermostat Puro, alles im Farbton Silbermetallic.

Die geraden, im „Goldenen Schnitt“ angeordneten langen und kurzen waagerechten Rohrschenkel ergeben ein ausgewogenes Erscheinungsbild. Durch die außermittige Anordnung der Sammelrohre können bequem Handtücher an der langen Seite und an der kurzen Seite übergestreift werden.

Wenden/drehen über Kopf ermöglicht offene Seite rechts oder links. Stabile Metall-Befestigungen erfüllen die Anwendungsklasse 3 nach VDI 6036. Dezent hinter den Sammelrohren platziert.

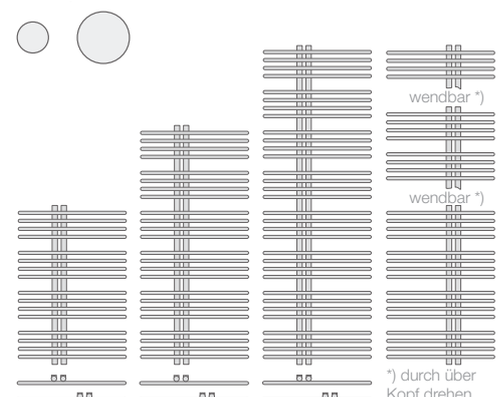
Für ein stimmungsvolles Ambiente können Aurea optional mit LED-Hinterleuchtung ausgestattet werden, siehe Seite 13.



BEMM Aurea 1 1794 x 608 mm im Sonder-Farbtönen Purpurviolett RAL 4007 mit LED-Hinterleuchtung.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 894, 1344, 1794 mm	50 mm außermittig von unten	ja, von unten, zusammen mit MEP-Ventil
Baulängen (-breiten): 508, 608 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: 5 Bautypen (Größen) 400 - 700 Watt
Bautiefe: 45 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 90 - 105 mm	von 389 Watt bis 686 Watt	Lichtapplikation: ja

Rohrquerschnitte



*) durch über Kopf drehen

BEMM Aurea 2

Die Doppellinie im "Goldenen Schnitt".



BEMM Aurea 2-reihig verbindet mit seinem ausgewogenen Design Wärme und Funktion auf spannende Art und Weise.

Die Doppellinie der im "Goldenen Schnitt" angeordneten waagerechten Rundrohre sorgt für reichlich Wärmeleistung.

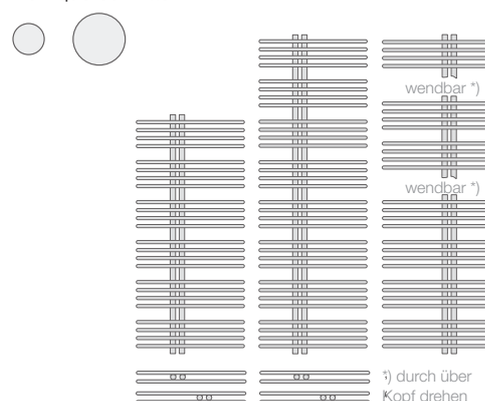
Wenden/drehen über Kopf ermöglicht offene Seite rechts oder links.

Optional auf Wunsch auch mit einer LED-Hinterleuchtung zum Träumen, die gleichzeitig Orientierungslicht sein kann, siehe Seite 13.

BEMM Aurea 2 1794 x 508 mm mit M-Ventil Purline und Thermostat Puro, alles im Farbton Samtmetallicgraphit.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 1344, 1794 mm	50 mm außermittig von unten	ja, von unten, zusammen mit MEP-Ventil
Baulängen (-breiten): 508, 608 mm	Raumteiler:	Elektro-Heizkörper:
Bautiefe: 61 mm	nicht möglich	4 Bautypen (Größen) 700 - 1000 Watt
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 111 - 126 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires:
	von 664 Watt bis 979 Watt	nein
		Lichtapplikation:
		ja

Rohrquerschnitte



BEMM Aurea

mit LED-Ambiente

Wärmelichtdesign^{BEMM}



BEMM LED-Hinterleuchtung Aurea 2 1752 x 20 mm warmweiß,
hier am BEMM Aurea 2 1794 x 508 mm im Farbton Silbermetallic.

Die klare, präzise Linienführung der geraden im
"Goldenen Schnitt" angeordneten Rundrohre ergibt ein
ausgewogenes Erscheinungsbild.

Die Top-Badwärmer Aurea sind mit der dezenten LED-
Hinterleuchtung kombinierbar. Für ein stimmungsvolles
Ambiente, auch als Orientierungslicht.

Ausführung:	Abmessungen:	Elektroanschluss:	Technische Daten:
LED-Hinterleuchtung: Zur Positionierung zwischen den senkrechten Sammelrohren. Rückseitig 2 LED-Streifen (Lichtfarbe warmweiß) angeordnet für indirektes Licht. In Griffhöhe mit Taster für 3 unterschiedliche Stufen der Helligkeit sowie 1 Stufe für pulsierendes Licht (Pulsar).	Bauhöhen: 852, 1302, 1752 mm	Stecker-Netzteil 230 VAC für 12 VDC mit Anschlusskabel für Steckdose oder UP-Netzteil-Set 230 VAC für 12 VDC für UP-Dose.	Hinterleuchtung mit 2 LED-Streifen 12 VDC 5 bis 16 W, Taster, mit VDC-Buchse für Netzteil, Schutzart IP54.

BEMM Salsa 1

Der Filigrane, für den ausgefallenen Geschmack.



BEMM Salsa 1 1712 x 608 mm mit M-Ventil Softline und Thermostat Puro, alles in Silbermetall.

Horizontale Rohre zu Schwingen zusammengefügt, die im regelmäßigen Rhythmus mit den senkrechten Rohren für Vor- und Rücklauf Wasser führend verbunden sind.

Der dynamische Schwung nach oben, temperamentvoll und feurig wie der Tanz. Salsa, der Badheizkörper voller Leidenschaft.

Serienmäßig schwingen die Rohre nach links, Anschluss 50 mm unten rechts. Auf Wunsch: Rohre nach rechts, Anschluss links.

Badetücher bequem seitlich von links (oder rechts) in die weit offenen Lücken streifen.

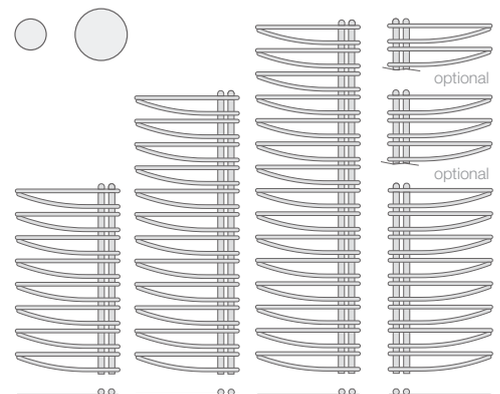
Geschmacksmuster Nr. 40210679.2.



Salsa 1 1712 x 608 mm im Farbton Anthrazitgrau RAL 7016. Mit seitlichen Sonderanschlüssen, optionaler LED-Hinterleuchtung und Funk-Elektroheizstab Komfort.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 914, 1370, 1712 mm	50 mm einseitig links oder rechts unten. Extra: Seitliche Spezial-Anschlüsse.	ja, von unten, zusammen mit MEP-Ventil
Baulängen (-breiten): 428, 508, 608 mm	Raumteiler: bedingt möglich	Elektro-Heizkörper: 7 Bautypen (Größen) 400 - 1000 Watt
Bautiefe: 45 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442: von 413 Watt bis 874 Watt	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 90 - 105 mm		Lichtapplikation: ja

Rohrquerschnitte



BEMM Salsa 2

Eigenständiges Design für Individualisten.



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

BEMM Salsa 2-reihig, der wärmestarke Top-Badwärmer mit den vielen Halbkugeln, auch auf schmaler Wand. Schön für's Auge und praktisch bei der täglichen Wellness.

Asymmetrisch positionierte Vertikal-Rohre und viele keilförmige Lücken zwischen den Schwingen bieten die bequeme Aufnahme von Badetüchern.

Salsa 2 sind wendbar. Optional Schwingen nach links oder rechts. Sowohl als Wandelement wie auch als Raumteiler ideal und dekorativ.

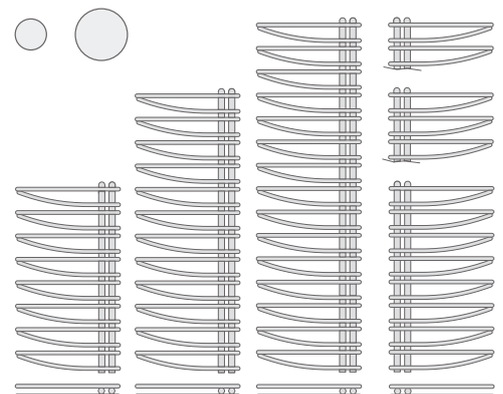
Salsa 1 und Salsa 2 auf Wunsch mit seitlichen Ventil-Anschlüssen für die Modernisierung oder für Barrierefrei (siehe Seite 16).



BEMM Salsa 2 als Raumteiler im Farbton Weiß RAL 9016.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 914, 1370, 1712 mm	50 mm einseitig links oder rechts unten. Extra: Seitliche Spezial-Anschlüsse.	ja, von unten, zusammen mit MEP-Ventil
Baulängen (-breiten): 428, 508, 608 mm	Raumteiler: möglich	Elektro-Heizkörper: 7 Bautypen (Größen) 600 - 1200 Watt
Bautiefe: 61 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 111 - 126 mm	von 545 Watt bis 1177 Watt	Lichtapplikation: ja

Rohrquerschnitte



BEMM Salsa

mit LED-Ambiente

Wärmelichtdesign^{BEMM}



BEMM LED-Hinterleuchtung Salsa 1350 x 20 mm warmweiß, hier am BEMM Salsa 2 1370 x 508 mm im Farbton Gun Graphitmetallic.

Die zu Schwingen zusammengefügte horizontalen Rohre ergeben ein spannungsvolles und temperamentvolles Erscheinungsbild.

Die Top-Badwärmer Salsa sind mit der dezenten LED-Hinterleuchtung kombinierbar für ein stimmungsvolles Ambiente, auch als Orientierungslicht.

Ausführung:	Abmessungen:	Elektroanschluss:	Technische Daten:
LED-Hinterleuchtung: Zur Positionierung zwischen den senkrechten Sammelrohren. Rückseitig 2 LED-Streifen (Lichtfarbe warmweiß) angeordnet für indirektes Licht. In Griffhöhe mit Taster für 3 unterschiedliche Stufen der Helligkeit sowie 1 Stufe für pulsierendes Licht (Pulsar).	Bauhöhen: 894, 1350, 1692 mm	Stecker-Netzteil 230 VAC für 12 VDC mit Anschlusskabel für Steckdose oder UP-Netzteil-Set 230 VAC für 12 VDC für UP-Dose.	Hinterleuchtung mit 2 LED-Streifen 12 VDC 5 bis 16 W, Taster, mit VDC-Buchse für Netzteil, Schutzart IP54.

BEMM Plawa SPA Pur

Das neue puristische Design.



BEMM Plawa SPA Pur 1800 x 625 mm im Farbton Silbermetallic mit Thermostat Puro sowie optionaler LED-Hinterleuchtung.

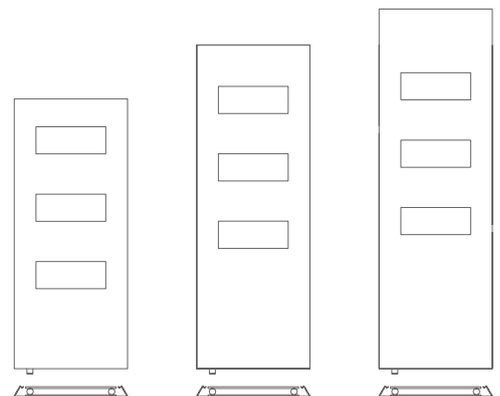
BEMM Plawa SPA Pur ist der Badwärmer mit planer Front und 3 Öffnungen im Einklang mit den kantigen Seitenlinien zur Handtuchablage. Das flächige Design bietet viel Platz für Handtücher, ganz ohne Handtuchhalter.

Die Seiten der Front sind im 60° Winkel nach innen gestellt. Optional mit LED-Hinterleuchtung Warmweiß. Gebrauchsmuster Nr. 202011109465.4, Geschmacksmuster Nr. 001942178.

Plawa SPA Pur gibt es in 48 BEMM-Farbtönen. Es stehen viele Brillant-, Metallic- und Matt-Farbtöne zur Verfügung, siehe neue Farbpalette auf Seite 67.

Zusätzliche Ausstattung mit Elektroheizstab möglich.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 1500, 1800, 2000 mm	DN 15 x 50 mm mittig unten verdeckt	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 525, 625, 775 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: 9 Bautypen (Größen) 400 - 1000 Watt
Bautiefe: 60 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstell- bereich: 84 mm	von 534 Watt bis 1080 Watt	Lichtapplikation: ja, Hinterleuchtung



BEMM Plawa SPA Soft

Das neue organische Softline-Design.



BEMM Plawa SPA Soft Pur 1800 x 600 mm im Farbton Weiß matt RAL 9016 mit Thermostat Puro sowie optionaler LED-Hinterleuchtung.

BEMM Plawa SPA Soft ist der Badwärmer mit planer Front und 3 Öffnungen im Einklang mit den halbrunden Seitenlinien zur Handtuchablage. Das flächige Design bietet viel Platz für Handtücher, ganz ohne Handtuchhalter.

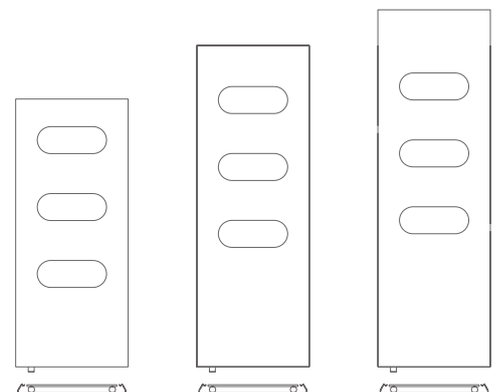
Optional mit LED-Hinterleuchtung Warmweiß.

Gebrauchsmuster Nr. 202011109465.4, Geschmacksmuster Nr. 001942178.

Plawa SPA Soft gibt es in 48 BEMM-Farbtönen. Es stehen viele Brillant-, Metallic- und Matt-Farbtöne zur Verfügung, siehe neue Farbpalette auf Seite 67.

Zusätzliche Ausstattung mit Elektroheizstab möglich.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 1500, 1800, 2000 mm	DN 15 x 50 mm mittig unten verdeckt	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 500, 600, 750 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: 9 Bautypen (Größen) 400 - 1000 Watt
Bautiefe: 60 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstell- bereich: 84 mm	von 534 Watt bis 1080 Watt	Lichtapplikation: ja, Hinterleuchtung



BEMM Plawa Purline Glas-Edition

Der puristische Bad/Raumwärmer in 4 Glas-Fronten.



Plawa Purline Glas-Edition 1800 x 495 mm im Farbton Schwarzperlmatallic mit Thermostat Puro und Front „Glas schwarz, brillant (Oberflächencode SCG)“ sowie optionaler LED-Hinterleuchtung und optionalem Handtucharm.

Ein besonderes Highlight ist die Glas-Edition für Plawa Purline. Der Bestseller mit der planen Front, den feinen Seitenlinien und den seitlichen Schatten-(Licht) fugen ist mit 4 Glas-Fronten verfügbar.

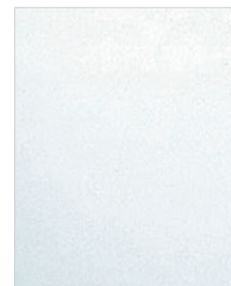
Optional auszustatten mit LED-Hinterleuchtung Warmweiß als Design- und Orientierungslicht.

Gebrauchsmuster Nr. 202011109465.4, Geschmacksmuster Nr. 001942178.

Die optionalen Handtucharme Purline sind in den Oberflächen Chrom, Edelstahl, Weiß und farbig verfügbar. In beliebiger Anzahl und beliebiger Höhe links und/oder rechts zu montieren.

Zusätzliche Ausstattung mit Elektroheizstab möglich.

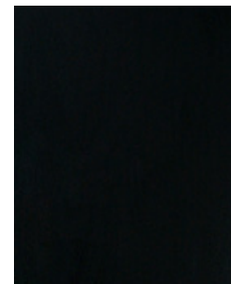
4 Glas-Fronten wählbar:



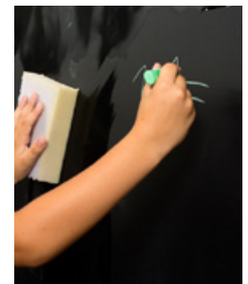
Spiegel
Oberflächencode SPK



Glas weiß, brillant
Oberflächencode SWG



Glas schwarz, brillant
Oberflächencode SCG



Glas geätzt matt schwarz
Oberflächencode SCM
(z.B. auch als Kreidetafel geeignet)

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 1200, 1500, 1800, 2000 mm	DN 15 x 50 mm mittig unten verdeckt	ja, von unten
Baulängen (-breiten):	Raumteiler:	Elektro-Heizkörper:
495, 625, 755 mm	nicht möglich	nein
Bautiefe:	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires:
65 mm	von 760 Watt bis 1874 Watt	ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstell- bereich:		Lichtapplikation:
85 mm		ja, Hinterleuchtung

BEMM Plawa Purline

Zeitloses, puristisches Design.



BEMM Plawa Purline mit planer Front, feinen Seitenlinien und seitlichen Schatten-(Licht)fugen. Die Seiten der Front sind im 60° Winkel nach innen gestellt und lassen eine Fuge zur Wand für Schatten und Licht frei. Optional mit LED-Hinterleuchtung Warmweiß. Gebrauchsmuster Nr. 202011109465.4, Geschmacksmuster Nr. 001942178.

Plawa gibt es speziell mit elektropolierter, fein geschliffener Edelstahlfront, aber in 48 BEMM-Farbtönen (Brillant-, Metallic- und Matt-Farbtöne) zur Verfügung (siehe Seite 67). Optional in Feuchtraumausführung "verzinkt+Edelstahl" (siehe Seite 7).

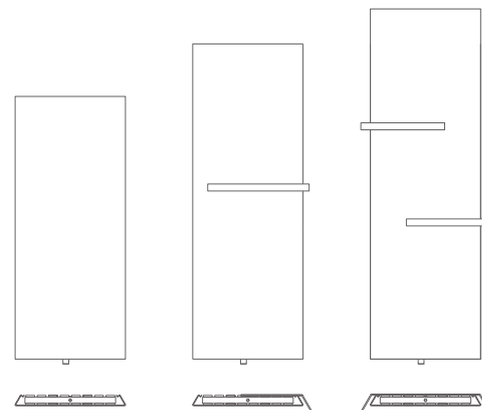
Die optionalen Handtucharme Purline sind in den Oberflächen Chrom, Edelstahl, Weiß und farbig verfügbar. In beliebiger Anzahl und beliebiger Höhe links und/oder rechts zu montieren. Zusätzliche Ausstattung mit Elektroheizstab möglich.



BEMM Plawa Purline 1800 x 625 mm im Farbton Weiß RAL 9016 mit 2 Handtucharmen Purline in Oberfläche Chrom sowie LED-Hinterleuchtung.

BEMM Plawa Purline können optional mit dem auf das Design des Heizkörpers abgestimmten Handtucharm Purline ausgestattet werden.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 1200, 1500, 1800, 2000 mm	DN 15 x 50 mm mittig unten verdeckt	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 495, 625, 755 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: 4 Bautypen (Größen) 530 - 850 Watt
Bautiefe: 60 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstell- bereich: 80 mm	von 760 Watt bis 1874 Watt	Lichtapplikation: ja, Hinterleuchtung



BEMM Plawa Softline

Organisches Softline-Design.



BEMM Plawa Softline 1800 x 600 mm im Farbton Toffeemetallic mit 2 Handtucharmen Softline in Oberfläche verchromt sowie LED-Hinterleuchtung.

BEMM Plawa Softline mit halbrunden Seitenlinien und seitlichen Schatten- (Licht)fugen. Das organische Design ergänzt optimal entsprechend gestaltete Bäder und Wohnräume. Optional mit LED-Hinterleuchtung Warmweiß. Gebrauchsmuster Nr. 202011109465.4, Geschmacksmuster Nr. 001942178.

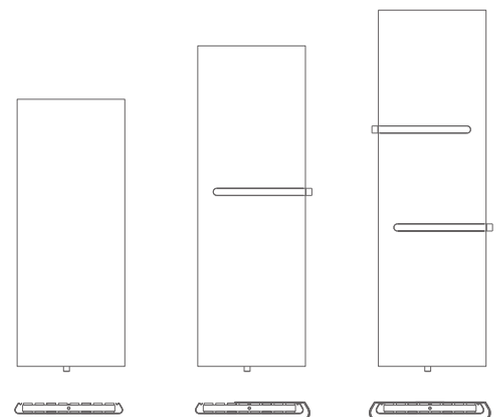
Plawa gibt es speziell mit elektropolierter, fein geschliffener Edelstahlfront, aber in 48 BEMM-Farbtönen (Brillant-, Metallic- und Matt-Farbtöne) zur Verfügung (siehe Seite 67). Optional in Feuchtraumausführung "verzinkt+Edelstahl" (siehe Seite 7).

Die optionalen Handtucharme Softline sind Accessoires in den Oberflächen Chrom, Edelstahl, Weiß und farbig. In beliebiger Anzahl und in beliebiger Höhe links und/oder rechts zu montieren. Zusätzliche Ausstattung mit Elektroheizstab möglich.



BEMM Plawa Softline können optional mit dem auf das Design des Heizkörpers abgestimmten Handtucharm Softline ausgestattet werden.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 1200, 1500, 1800, 2000 mm	DN 15 x 50 mm mittig unten verdeckt	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 470, 600, 730 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: 4 Bautypen (Größen) 530 - 850 Watt
Bautiefe: 60 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 80 mm	von 760 Watt bis 1874 Watt	Lichtapplikation: ja, Hinterleuchtung



BEMM Plawa SPA Pur und Plawa Purline

mit LED-Ambiente

Wärmelichtdesign^{BEMM}



BEMM LED-Hinterleuchtung 2x1800 mm warmweiß, hier am BEMM Plawa SPA Pur 1800 x 625 mm im Farbton Silbermetall.



BEMM LED-Hinterleuchtung 2x1800 mm warmweiß, hier am Plawa Purline 1800 x 625 mm in Feuchtraumausführung GZE, Edelstahlfront pulverbeschichtet im Farbton Graualuminium.

BEMM Plawa SPA Pur und Plawa Purline sind mit planer Front, feinen Seitenlinien und seitlichen Schatten-/Lichtfugen. Die Seiten der Front sind im 60° Winkel nach innen gestellt und lassen eine Fuge zur Wand für Schatten und Licht frei.

Die Top-Bad/Raumwärmer Plawa SPA Pur und Plawa Purline sind mit der dezenten LED-Hinterleuchtung kombinierbar für ein stimmungsvolles Ambiente, auch als Orientierungslicht.

<p>Ausführung:</p> <p>LED-Hinterleuchtung: 2 LED-Streifen mit Leuchtdioden, zur Positionierung rückseitig links und rechts in den hinteren vertikalen Falzen der Heizkörperfront mit Schnur-Zwischenschalter.</p>	<p>Abmessungen:</p> <p>Bauhöhen: 2x1500, 2x1800, 2x2000 mm passend zu den Bauhöhen der Serie Plawa Spa Pur.</p> <p>2x1200, 2x1500, 2x1800, 2x2000 mm passend zu den Bauhöhen der Serie Plawa Purline.</p>	<p>Technische Daten:</p> <p>Leuchtdioden 12 VDC mit 4,8 W/m Leistung, Anschlusskabel mit Schnur-Zwischenstecker und VDC-Buchse für Netzteil, Schutzart IP55.</p> <p>Elektroanschluss:</p> <p>Stecker-Netzteil 230 VAC für 12 VDC mit Anschlusskabel für Steckdose oder UP-Netzteil-Set 230 VAC für 12 VDC für UP-Dose.</p>	<p>Auszeichnung:</p> <p>Plawa Purline mit LED-Hinterleuchtung und Handtucharmen hat beim Designwettbewerb 2017 von der Jury die Auszeichnung „Design Plus“ für herausragendes Design und durchdachte Funktion erhalten.</p> <p>DESIGN PLUS</p> <p>powered by: ISH</p>
---	---	--	--

BEMM Plawa SPA Soft und Plawa Softline

mit LED-Ambiente

Wärmelichtdesign^{BEMM}



BEMM LED-Hinterleuchtung 2x1800 mm warmweiß, hier am BEMM SPA Soft 1800 x 600 mm im Farbton Weiß matt RAL 9016.



BEMM LED-Hinterleuchtung 2x1800 mm warmweiß, hier am BEMM Plawa Softline 1800 x 600 mm, Oberfläche Edelstahlfront EV.

BEMM Plawa SPA Soft und Plawa Softline mit planer Front, halbrunden Seitenlinien und seitlichen Schatten(Licht)fügen. Der Heizkörper wirkt dadurch leicht und filigran. Das organische Softline-Design ergänzt optimal entsprechend gestaltete Bäder und Wohnräume.

Die Top-Bad/Raumwärmer Plawa SPA Soft und Plawa Softline sind mit der dezenten LED-Hinterleuchtung kombinierbar für ein stimmungsvolles Ambiente, auch als Orientierungslicht.

Ausführung:	Abmessungen:	Elektroanschluss:	Technische Daten:
<p>LED-Hinterleuchtung: 2 LED-Streifen mit Leuchtdioden, zur Positionierung rückseitig links und rechts in den hinteren vertikalen Falzen der Heizkörperfront mit Schnur-Zwischenschalter.</p>	<p>Bauhöhen: 2x1500, 2x1800, 2x2000 mm passend zu den Bauhöhen der Serie Plawa SPA Soft. 2x1200, 2x1500, 2x1800, 2x2000 mm passend zu den Bauhöhen der Serie Plawa Softline.</p>	<p>Elektroanschluss: Stecker-Netzteil 230 VAC für 12 VDC mit Anschlusskabel für Steckdose oder UP-Netzteil-Set 230 VAC für 12 VDC für UP-Dose.</p>	<p>Technische Daten: Leuchtdioden 12 VDC mit 4,8 W/m Leistung, Anschlusskabel mit Schnur-Zwischenstecker und VDC-Buchse für Netzteil, Schutzart IP55.</p>

BEMM Plawa Purline EK



Der puristische Elektrokomplett-Heizkörper.



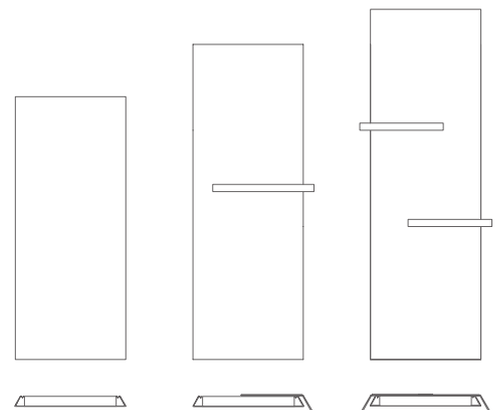
In Design und Ausstattungsmöglichkeiten entsprechen die Plawa Elektro Purline der erfolgreichen Heizungsausführung. In der Konstruktion unterscheiden sie sich deutlich. Plawa EK sind nicht mit Wärmeträgerflüssigkeit gefüllt. Die Erwärmung erfolgt schnell und energieeffizient durch eine elektrisch doppelt isolierte Heizmatte, rückseitig verteilt über die Frontfläche.

Die serienmäßige Funk-Raumregelung Komfort ist individuell programmierbar mit 9 Tages- und Wochenprogrammen, Party-, Ferien- und Frostschutzfunktion. Plawa Purline EK bieten im unteren Bereich hinter der Front Platz für eine bauseitige Wandanschlussdose und den mitgelieferten Funk-Empfänger sowie dem UP-Netzteil der optionalen LED-Hinterleuchtung.

Plawa Purline EK erfüllt die Ökodesignrichtlinie ab 01.01.2018 bezüglich Elektro-Einzelraumheizgeräten.

BEMM Plawa Purline EK 1800 x 495 mm im Farbton Samtmetallicgraphit mit 2 Handtucharmen in Edelstahl sowie LED-Hinterleuchtung.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektrokomplett-Badheizkörper EK:
Bauhöhen: 1500, 1800 mm	-	4 Bautypen (Größen) 530 - 850 Watt
Baulängen (-breiten): 495, 625 mm	Raumteiler: nicht möglich	Accessoires: ja
Bautiefe: 60 mm	Elektrische Leistungsaufnahme/Wärmeleistung (Nennleistung)	Lichtapplikation: ja, Hinterleuchtung
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 80 mm	von 530 Watt bis 850 Watt	



BEMM Plawa Softline EK



Der Elektrokomplett-Heizkörper im organischen Design.



BEMM Plawa Elektro Softline 1800 x 470 mm mit 1 Handtucharm Softline im Farbton Weiß RAL 9016 sowie LED-Hinterleuchtung.

In Design und Ausstattungsmöglichkeiten entsprechen die Plawa Elektro Softline der erfolgreichen Heizungsausführung. In der Konstruktion unterscheiden sie sich deutlich. Plawa EK sind nicht mit Wärmeträgerflüssigkeit gefüllt. Die Erwärmung erfolgt schnell und energieeffizient durch eine elektrisch doppelt isolierte Heizmatte, rückseitig verteilt über die Frontfläche.

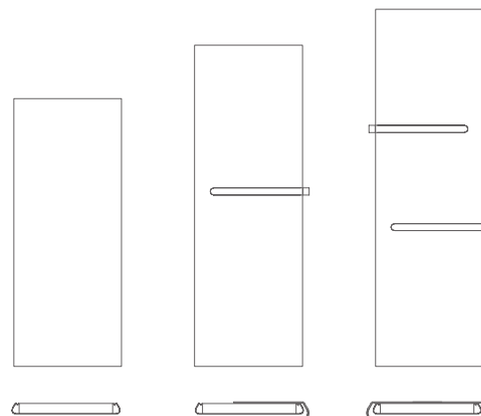
Die serienmäßige Funk-Raumregelung Komfort ist individuell programmierbar mit 9 Tages- und Wochenprogrammen, Party-, Ferien- und Frostschutzfunktion. Plawa Softline EK bieten im unteren Bereich hinter der Front Platz für eine bauseitige Wandanschlussdose und den mitgelieferten Funk-Empfänger sowie dem UP-Netzteil der optionalen LED-Hinterleuchtung.

Plawa Softline EK erfüllt die Ökodesignrichtlinie ab 01.01.2018 bezüglich Elektro-Einzelraumheizgeräten.



BEMM Plawa Elektro Softline 1800 x 495 mm im Farbton Weiß RAL 9016.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektrokomplett-Badheizkörper EK:
Bauhöhen: 1500, 1800 mm	-	4 Bautypen (Größen) 530 - 850 Watt
Baulängen (-breiten): 470, 600 mm	Raumteiler: nicht möglich	Accessoires: ja
Bautiefe: 60 mm	Elektrische Leistungsaufnahme/Wärmeleistung (Nennleistung)	Lichtapplikation: ja, Hinterleuchtung
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 80 mm	von 530 Watt bis 850 Watt	



BEMM Relax P - vertikal

Relax steht für raffiniertes und essentielles Design.



Seine rechteckig verlaufenden Linien und die breite Farbpalette machen ihn zu einem Objekt, das auf der einen Seite zu einem starken Einrichtungselement avanciert, sich auf der anderen Seite jedoch mit Diskretion in jeglichen Raum- und Einrichtungstyp zu integrieren weiß.

Plane Front verblendet harmonisch die komplette Ventilgarnitur mit 50 mm Mittenanschluss für Vorlauf rechts oder links und Eck- oder Durchgangs-Anschluss mit Eurokonus für Klemmringverschraubung, lediglich der Bedienknopf des Thermostaten ist sichtbar.

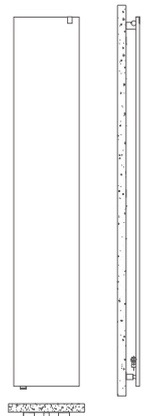
Der Relax P Power hat einen Wandaufbau von nur 78 mm.

Relax P können optional mit einem Handtuchhalter ausgestattet werden.

Relax P gibt es in es in vielen Brillant-, Metallic- und Matt-Farbtönen sowie den Oberflächen Edelstahl seidenmatt und Edelstahl spiegelpoliert (siehe Seite 67).

IRSAP Relax P vertikal 1963 x 517 mm, Sand perl matt (Nr. Y4) mit verdecktem Mittenanschluss und Ventilgarnitur.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 1663, 1963, 2163 mm	unten mittig 50 mm, hinter dem Heizkörper	nein
Baulängen (-breiten): 381, 517, 653 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: Relax E vertikal
Bautiefe: 48 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja, Handtuchhalter
Größter Abstand zur Wand: 88 mm	von 608 Watt bis 1264 Watt	Lichtapplikation: nein



BEMM Relax OP - vertikal

Hohe Wärmeleistung und Design.



In der leistungsstarken Variante OP Over Power kommt der Relax mit einem Wand-aufbau von 88 mm aus.

Plane Front verblendet harmonisch die komplette Ventilgarnitur mit 50 mm Mittenanschluss für Vorlauf rechts oder links und Eck- oder Durchgangs-Anschluss mit Eurokonus für Klemmringverschraubung, lediglich der Bedienknopf des Thermostaten ist sichtbar.

Relax OP gibt es in es in vielen Brillant-, Metallic- und Matt-Farbtönen sowie den Oberflächen Edelstahl seidenmatt und Edelstahl spiegelpoliert (siehe Seite 67).

Relax OP können optional mit einem Handtuchhalter ausgestattet werden. 2 Ausführungen stehen zur Verfügung.



Relax-Handtuchhalter Small



Relax-Handtuchhalter Large

IRSAP Relax OP vertikal 2163 x 381 mm, Edelstahl Spiegelpolitur (Nr. IS) mit verdecktem Mittenanschluss und Ventilgarnitur. Produktionsbedingt erreicht das gespiegelte Bild nicht die Qualität eines handelsüblichen Spiegels.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 1663, 1963, 2163 mm	unten mittig 50 mm, hinter dem Heizkörper	nein
Baulängen (-breiten): 381, 517, 653 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: Relax E vertikal
Bautiefe: 64 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja, Handtuchhalter
Größter Abstand zur Wand: 88 mm	von 928 Watt bis 1996 Watt	Lichtapplikation: nein



BEMM Relax E



Der Elektro-Heizkörper für jeden Einrichtungstyp.



IRSAP Relax E 1963 x 616 mm im Farbton Weiß Matt RAL 9016 (Nr. Y5). Optional mit Handtuchhalter.

Die elektrische Version des Relax verknüpft die praktische Wireless-Funksteuerung mit einem essentiellen, jedoch ausgefallenem Design.

Die technologische Innovation der Elektronik macht damit neue Anwendungen für die klassische Strenge und die lebhaften Farben des Relax möglich.

Relax E können optional mit einem Handtuchhalter ausgestattet werden.

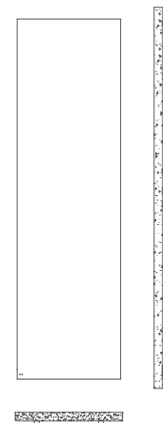
Relax E erfüllt die Ökodesignrichtlinie ab 01.01.2018 bezüglich Elektro-Einzelraumheizgeräten.

Relax E gibt es in es in vielen Brillant-, Metallic- und Matt-Farbtönen (siehe Seite 67).



IRSAP Relax E 1963 x 616 mm im Farbton Schwarzperlmatt (Nr. 30).

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektrokomplett-Badheizkörper EK:
Bauhöhen: 1963, 2163 mm	-	2 Bautypen (Größen) 990 - 1320 Watt
Baulängen (-breiten): 616 mm	Raumteiler: nicht möglich	Accessoires: ja, Handtuchhalter
Bautiefe: 35 mm	Elektrische Leistungsaufnahme/Wärmeleistung (Nennleistung)	Lichtapplikation: nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 54 - 64 mm	von 990 Watt bis 1320 Watt	



BEMM Relax P - horizontal

Der Designheizkörper mit dem geringen Wandaufbau.



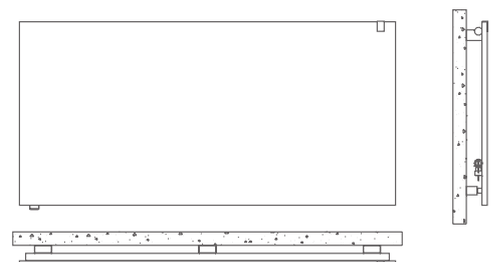
Auch in der horizontalen Ausführung benötigt Relax P nur 78 mm Wandaufbau.

Die plane Front verblendet harmonisch die komplette Ventilgarnitur mit 50 mm Mittenanschluss für Vorlauf rechts oder links und Eck- oder Durchgangs-Anschluss mit Eurokonus für Klemmringverschraubung, lediglich der Bedienknopf des Thermostaten ist sichtbar.

Relax P gibt es in es in vielen Brillant-, Metallic- und Matt-Farbtönen sowie den Oberflächen Edelstahl seidenmatt und Edelstahl spiegelpoliert (siehe Seite 67).

IRSAP Relax P 688 x 1401 mm im Farbton Weiß RAL 9016 (Nr. 01) mit verdecktem Ventilanschlussgarnitur mit Thermostat.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 688, 868 mm	unten mittig 50 mm, hinter dem Heizkörper	nein
Baulängen (-breiten): 653, 857, 1061, 1197, 1401 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: nein
Bautiefe: 48 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja, Handtuchhalter
Größter Abstand zur Wand: 78 mm	von 434 Watt bis 1172 Watt	Lichtapplikation: nein



BEMM Relax OP - horizontal

Der horizontale Designheizkörper mit besonders hoher Wärmeleistung.



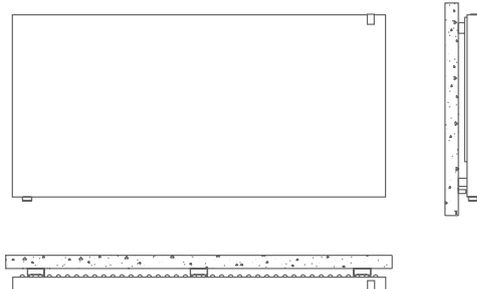
In der leistungsstarken Variante OP kommt der Relax OP horizontal mit einem Wandaufbau von 88 mm aus.

Die plane Front verblendet harmonisch die komplette Ventilgarnitur mit 50 mm Mit-tenanschluss für Vorlauf rechts oder links und Eck- oder Durchgangs-Anschluss mit Eurokonus für Klemmringverschraubung, lediglich der Bedienknopf des Thermostaten ist sichtbar.

Relax P gibt es in es in vielen Brillant-, Metallic- und Matt-Farbtönen sowie den Oberflächen Edelstahl seidenmatt und Edelstahl spiegelpoliert (siehe Seite 67).

IRSAP Relax OP 688 x 1401 mm im Farbton Weiß RAL 9016 (Nr. 01) mit verdeckter Ventilanschlussgarnitur mit Thermostat.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 688, 868 mm	unten mittig 50 mm, hinter dem Heizkörper	nein
Baulängen (-breiten): 653, 857, 1061, 1197, 1401 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: nein
Bautiefe: 64 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja, Handtuchhalter
Größter Abstand zur Wand: 88 mm	von 682 Watt bis 1824 Watt	Lichtapplikation: nein



BEMM Relax Flex

Austausch-Design-Heizkörper für flexible Anschlüsse.



IRSAP Relax Flex 1963 x 592 mm, im Farbton Weiß RAL 9016 (Nr. 01) mit Thermostat Puro.

Relax Flex ist der ideale Design-Austauschheizkörper. Flexible Anschlussschläuche ermöglichen unterschiedlichste Anschlussabstände und Positionen, links, rechts und unten.

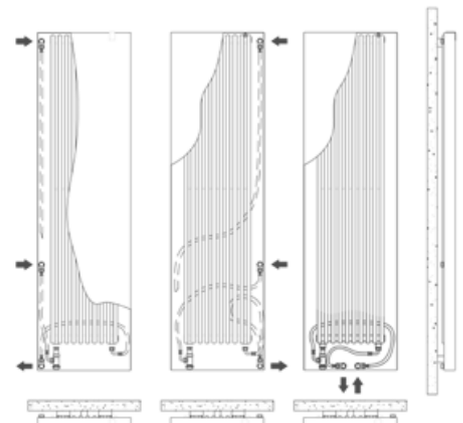
Top-Wärmeleistungen von bis zu 1995 Watt (75/65/20°C) sind möglich.

Die Befestigungen der Relax Flex bieten eine sichere und einfache Montage.

Optional können Relax Flex mit einem Handtuchhalter ausgestattet werden. 2 Designs stehen zur Verfügung.

Relax Flex gibt es in es in vielen Brillant-, Metallic- und Matt-Farbtönen (siehe Seite 67).

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 688, 868, 1663, 1963, 2163 mm	variable seitliche Austauschanschlüsse, hinter dem Heizkörper	nein
Baulängen (-breiten): 728, 932, 1136, 1272, 1476 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: nein
Bautiefe: 64 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja, Handtuchhalter
Größter Abstand zur Wand: 88 mm	von 682 Watt bis 1995 Watt	Lichtapplikation: nein



BEMM Ellipsis B

NEU!

Organisches Design für weiche Linien im Bad und hohe Wärmeleistung.



BEMM Ellipsis B 1830 x 600 mm mit M-Ventil Softline und Thermostat Puro, alles Farbton Salbeigrün brillant (E6) RAL 6021.

BEMM Ellipsis B ist der neue Badheizkörper mit horizontalen, ellipsenförmigen Profilrohren 50 x 25 mm.

BEMM Ellipsis B - organisch gerundet mit weichen Linien.

Die Befestigungen sind unauffällig hinter den Sammelrohren platziert. Wenden/drehen über Kopf ermöglicht offene Seite rechts oder links.

Die optimale Ergänzung ist das M-Ventil Softline.

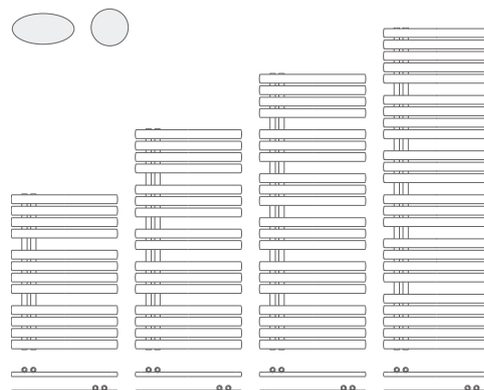
Auch als rein elektrischen Badheizkörper lieferbar.



BEMM Ellipsis B E mit Elektroheizstab mit Raumregelung Trend D, Gehäuse verchromt.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 885, 1255, 1570, 1830 mm	50 mm einseitig von unten	ja, von unten, zusammen mit MEP-Ventil
Baulängen (-breiten): 500, 600mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: 8 Bautypen (Größen) 400 - 1000 Watt
Bautiefe: 53 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 95 - 105 mm	von 453 Watt bis 992 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Duamo

NEU!

Das elegante BEMM-Doppeldesign. Neues Design 2020.



BEMM Duamo - der Komfort-Badwärmer für 2 Stilrichtungen. Durch Wenden des Heizkörpers kommen 2 verschiedene Fronten zum Vorschein.

Abb. links: Front Purline montiert. Die rechteckige, plane Front passt zum sachlichem Mobiliar im Bauhausstil. Unterstrichen wird das Design durch das passende M-Ventil Purline.

Abb. unten: Front Softline montiert. Die rund geformten, vertikalen und horizontalen Rohre passen zu Badeinrichtungen mit gerundeten oder ovalen Objekten. Dazu passend das M-Ventil Softline

Duamo sind auch als Elektro-Badheizkörper für rein elektrischen Betrieb lieferbar.

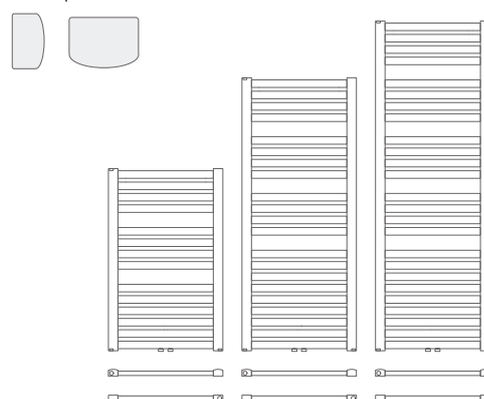


BEMM Duamo 1442 x 500 mm Front Purline mit M-Ventil Purline und Thermostat Puro, alles im Farbton Weiß RAL 9016. Front Purline montiert.

BEMM Duamo 1442 x 500 mm Front Softline montiert, mit M-Ventil Softline und Thermostat Puro, alles im Farbton Blaulia RAL 4005.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 962, 1442, 1742 mm	50 mm mittig sowie links und rechts von unten	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 500, 600, 750 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: 8 Bautypen (Größen) 400 - 1000 Watt
Bautiefe: 37 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 92 - 107 mm	von 424 Watt bis 1065 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Asymo

Klare, reduzierte Geometrie und hohe Wärmeleistung.



BEMM Asymo 1347 x 600 im Sonderfarbton Verkehrspurpur RAL 4006 mit M-Ventil Purline in Chrom.

Symmetrisch verteilte, unterschiedlich große Rohrpakete machen das individuelle, ausgewogene Design des Asymo unverwechselbar.

Wenden/drehen über Kopf ermöglicht offene Seite rechts oder links.

Metallische Befestigungen an den Sammelrohren erfüllen Anwendungs-kategorie 3 nach VDI 6036.

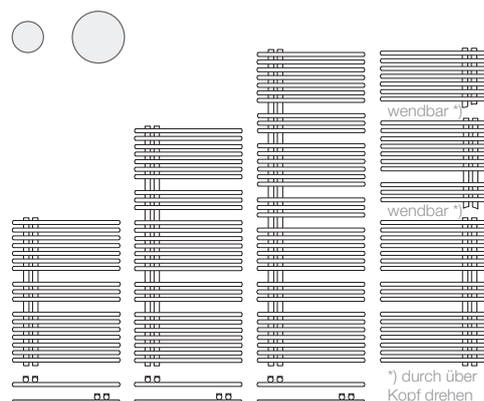
Ein perfektes Gesamtbild entsteht, wenn das BEMM-M-Ventil Purline in Chrom, weiß oder im Farbton des Heizkörpers für den Anschluss verwendet wird.



BEMM Asymo 1777 x 600 bivalent mit ME-Ventil und Funk-Elektroheizstab Komfort.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 831, 1347, 1777 mm	50 mm einseitig von unten	ja, von unten, zusammen mit MEP-Ventil
Baulängen (-breiten): 500, 600, 700 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: 8 Bautypen (Größen) 400 - 1200 Watt
Bautiefe: 50 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442: von 394 Watt bis 1044 Watt	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 93 - 103 mm		Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Asymo EK

Der asymmetrische Elektrokomplett-Handtuchwärmer.



BEMM Asymo EK 1777 x 600 mm im Farbton Weiß RAL 9016 montiert mit Elektro-Heizstab und bauseitiger Wandanschlussdose.
Kleine Abb.: Asymo EK an Steckdose angeschlossen.

BEMM Asymo EK ist der Elektrokomplett-Handtuchwärmer mit werksmontiertem Elektro-Heizstab.

Der Heizstab ist aus Edelstahl mit Thermosicherung und stufenloser Regelung der Maximaltemperatur (bis 65 °C) sowie mit Timer für 3 Kurzzeit-/Boostfunktionen, wie zum Beispiel mit 2 Stunden-Schnellaufheizfunktion. Asymo EK sind mit Wärmeträgerflüssigkeit gefüllt (Frostschutz bis -6 °C).

Rhythmisch verteilte Rohrgruppen machen das individuelle Design des Asymo EK unverwechselbar. Die Symmetrie ermöglicht das Umrüsten „über Kopf“ für offene Seite links.

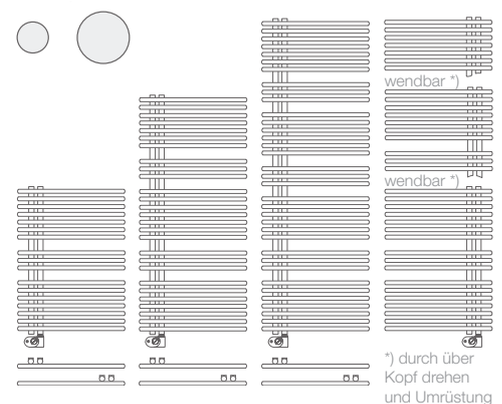
Stabile Metall-Befestigungen erfüllen die höchsten Anforderungen (AK 3). Dezent hinter den Sammelrohren platziert ermöglichen sie ein ungehindertes Einhängen der Handtücher auf allen Ebenen.

Die Medientemperaturregelung ermöglicht eine von der Raumtemperatur unabhängige Einstellung der Oberflächentemperatur des Heizkörpers. In der Regel ist dies eine individuell gewählte Temperatur zur Erwärmung oder Trocknung von Textilien (Handtüchern).

ASYMO EK ist die ideale Ergänzung für eine Fußbodenheizung, da ein Medium- und kein Raumtemperaturregler vorhanden ist. Für die Nutzung als Elektro-Einzelraumheizgerät bitte Variante ASYMO E mit Raumtemperaturregler oder Asymo-RFD EK verwenden (siehe auch Ökodesignrichtlinie ab 01.01.2018).

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 831, 1347, 1777 mm	-	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 500, 600, 700 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektrokomplett-Heizkörper EK: 7 Bautypen (Größen) 400 - 1200 Watt
Bautiefe: 50 mm	Elektrische Leistungsaufnahme/Wärmeleistung (Nennleistung)	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 93 - 103 mm	von 400 Watt bis 1200 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



*) durch über Kopf drehen und Umrüstung

BEMM Asymo-RFD EK



Elektrokomplett-Badheizkörper mit flexibler, barrierefreier Bedienung.

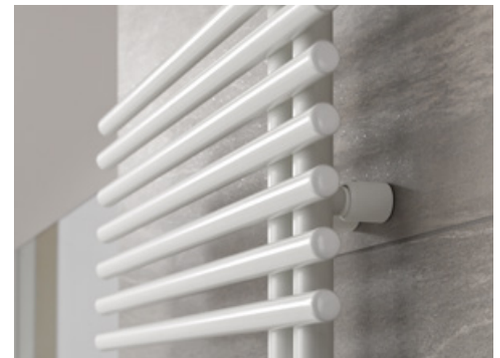


Der Elektro-Badheizkörper mit frei montierbarem Funk-Uhrenraumthermostat. Die Position des Reglers ist frei wählbar, direkt am Heizkörper, an der Wand oder frei im Raum. Asymo RFD EK wird gefüllt mit Wärmeträgerflüssigkeit geliefert.

Asymmetrisch verteilte, unterschiedlich große Rohrpakete machen das individuelle Design des Asymo unverwechselbar. Wenden/drehen über Kopf ermöglicht offene Seite rechts oder links. Für Sammelrohre links bauen Sie den Heizstab und Regler um.

Asymo RFD EK erfüllt die Ökodesignrichtlinie ab 01.01.2018 bezüglich Elektro-Einzelraumheizgeräten.

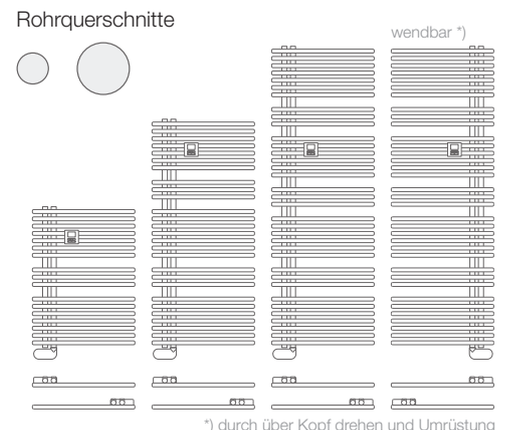
Metallische Befestigungen an den Sammelrohren erfüllen Klasse 3 nach VDI 6036.



Asymo-RFD EK 1777 x 600 mm im Farbton Weiß RAL 9016 mit komplett werksmontiertem Elektro-Heizstab mit Schaltgehäuse und Funk-Uhrenraumthermostat.

Stabile Metall-Befestigungen dezent hinter den Sammelrohren platziert.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 831, 1347, 1777 mm	-	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 500, 600, 700 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektrokomplett-Heizkörper EK:
Bautiefe: 50 mm	Elektrische Leistungsaufnahme/Wärmeleistung (Nennleistung)	7 Bautypen (Größen) 400 - 1000 Watt
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 93 - 103 mm	von 400 Watt bis 1000 Watt	Accessoires: ja
		Lichtapplikation: nein



BEMM ChaCha

Der asymmetrische Badwärmer mit dem planen Design.



BEMM ChaCha 1784 x 600 mm mit M-Ventil Purline und Thermostat Puro, alles im Farbton Graubeige.

Allseitig radial geformte, zierliche Paneel-ovalrohre 50 x 10 mm und 35 mm hohe Rohrlücken stellen das elegante und ausgeglichene Design dar.

Durchgehend regelmäßige Freiräume zwischen den Horizontalrohren bieten Platz und viele Möglichkeiten zum seitlichen Hineinführen von Handtüchern und Textilien.

Wenden/drehen über Kopf ermöglicht offene Seite rechts oder links. Die metallische Befestigungstechnik der ChaCha erfüllt die Anforderungsklasse 3 nach VDI 6036.

Perfekte Anschlussstechnik mit optionalem M-Ventil Purline im Farbton des Heizkörpers.

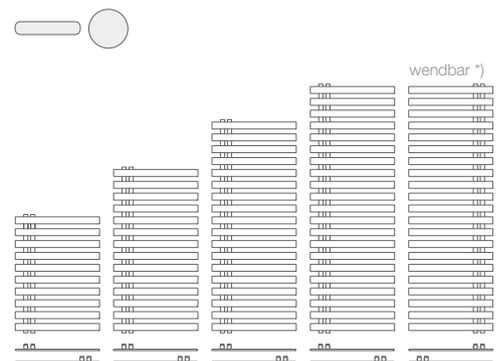
Internationales Geschmacksmuster Nr. 002919142.



BEMM ChaCha E 1784 x 600 mm im Farbton Toffee-metallic mit Funk Elektroheizstab Komfort.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 849, 1189, 1529, 1784 mm	50 mm einseitig von unten	ja, von unten, zusammen mit MEP-Ventil
Baulängen (-breiten): 500, 600, 700 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: 9 Bautypen (Größen) 400 - 1000 Watt
Bautiefe: 38 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 80 - 90 mm	von 367 Watt bis 887 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



*) durch über Kopf drehen

BEMM ChaCha M

Der asymmetrische Badwärmer mit Mittenanschluss.



BEMM ChaCha M 1784 x 600 mm mit M-Ventil Purline und Thermostat Puro, alles im Farbton Toffeemetallic.

Der asymmetrische Badwärmer ChaCha – mit dem trendigen, planen Design – ist neu in der Ausführung M (mit Mittenanschluss) lieferbar. Serienmäßig sind die Sammelrohre rechts angeordnet, auf Kundenwunsch auch mit Sammelrohren links möglich.

Regelmäßige Freiräume zwischen den horizontalen Paneelovalrohren bieten Platz und viele Möglichkeiten zum seitlichen Hineinführen von Handtüchern.

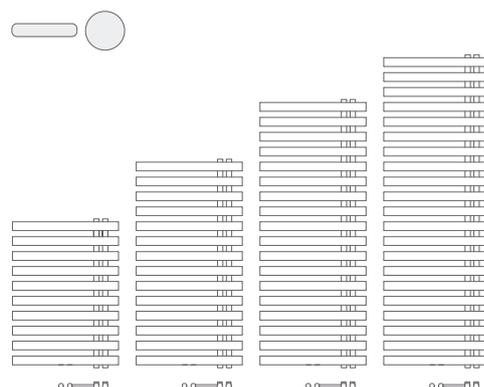
Allseitig radial geformte Paneelovalrohre 50 x 10 mm und 35 mm hohe Rohrlücken stellen das elegante und praktische Design dar.

Die optimale Ergänzung ist das BEMM-M-Ventil Purline und Thermostat Puro im Farbton des Heizkörpers (siehe Abbildung).

ChaCha M können zusätzlich mit einem Elektro-Heizstab für den Sommerbetrieb ausgestattet werden.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 849, 1189, 1529, 1784 mm	50 mm mittig	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 500, 600, 700 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: nein
Bautiefe: 38 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 80 - 90 mm	von 367 Watt bis 887 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM ChaCha EK

Der asymmetrische Elektrokomplett-Handtuchwärmer im trendigen Design.



BEMM ChaCha EK 1784 x 500 mm im Farbton Weiß RAL 9016 montiert mit Elektro-Heizstab und bauseitiger Wandanschlussdose.
Kleine Abb.: Asymo EK an Steckdose angeschlossen.

BEMM ChaCha EK ist der neue asymmetrische Elektrokomplett-Handtuchwärmer mit werksmontiertem Elektro-Heizstab.

Der Heizstab ist aus Edelstahl mit Thermosicherung und stufenloser Regelung der Maximaltemperatur (bis 65 °C) sowie mit Timer für 3 Kurzzeit-/Boostfunktionen, wie zum Beispiel mit 2 Stunden-Schnellaufheizfunktion. Asymo EK sind mit Wärmeträgerflüssigkeit gefüllt (Frostschutz bis -6 °C).

Serienmäßig werden ChaCha EK mit offener Seite rechts geliefert, durch Umrüsten des Heizstabs ist auch die offene Seite links möglich.

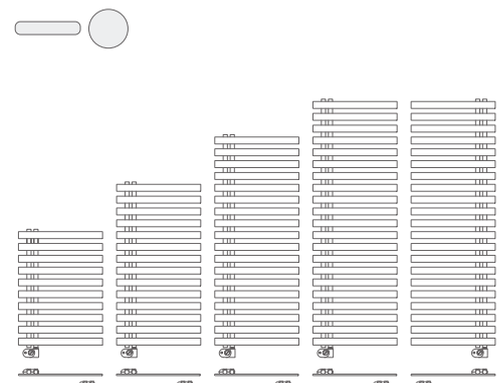
Internationales Geschmacksmuster Nr. 002919142.

Die Medientemperaturregelung ermöglicht eine von der Raumtemperatur unabhängige Einstellung der Oberflächentemperatur des Heizkörpers. In der Regel ist dies eine individuell gewählte Temperatur zur Erwärmung oder Trocknung von Textilien (Handtüchern).

ChaCha EK ist die ideale Ergänzung für eine Fußbodenheizung, da ein Medium- und kein Raumtemperaturregler vorhanden ist. Für die Nutzung als Elektro-Einzelraumheizgerät bitte Variante ChaCha E mit Raumtemperaturregler verwenden (siehe auch Ökodesignrichtlinie ab 01.01.2018).

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 849, 1189, 1529, 1784 mm	-	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 500, 600, 700 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektrokomplett-Heizkörper EK: 9 Bautypen (Größen) 400 - 1200 Watt
Bautiefe: 38 mm	Elektrische Leistungsaufnahme/Wärmeleistung (Nennleistung)	Accessoires: nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 80 - 90 mm	von 400 Watt bis 1200 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Habanera

Der asymmetrische Power-Badwärmer.



BEMM 1173 x 603 mm mit M-Ventil Softline und Thermostat Puro, alles im Farbton Weinrot.

Der 2-reihige, asymmetrische Badwärmer mit den durchströmten, horizontalen Rohrpaaren, die an den freien Enden radial zusammengeführt sind. Gleitendes Überstreifen der Handtücher mit einer Hand.

Der wertige Badwärmer mit höchster Wärmeleistung. Ideal für Niedertemperaturbetrieb.

Stabile Metall-Befestigungen erfüllen die Anwendungsklasse 3 nach VDI 6036. Dezent hinter den Sammelrohren platziert. Ungehindertes Einhängen der Handtücher auf allen Ebenen.

Habanera sind wendbar für offene Seite rechts oder links. Auch als Raumteiler lieferbar.



BEMM Habanera Elektro-Badwärmer 1743 x 600 mm mit Funk-Elektroheizstab Komfort.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 831, 1173, 1477, 1743 mm	50 mm einseitig von unten	ja, von unten, zusammen mit MEP-Ventil
Baulängen (-breiten): 428, 503, 603 mm	Raumteiler: möglich	Elektro-Heizkörper: 12 Bautypen (Größen) 600 - 1200 Watt
Bautiefe: 61 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 111 - 121 mm	von 546 Watt bis 1593 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Cobo 1

Markantes Design mit den Halbkugeln.



BEMM Cobo 1 1756 x 601 mm mit M-Ventil Softline und Thermostat Puro, alles in Weiß RAL 9016.

Und funktional: 4 anwendungsgerechte Bauhöhen, 20 mm weite Rohrabstände für die Pflege und ideal verteilte Aufnahmen für Handtücher.

Cobo1 werden serienmäßig mit 50 mm Mittenanschluss geliefert. Auf Wunsch mit seitlichen Ventil-Anschlüssen für die Modernisierung (Seite 58) oder für Barrierefrei (Seite 43).

Leicht zugängliche Zwischenräume machen Cobo1 zum Hygiene-Badwärmer.

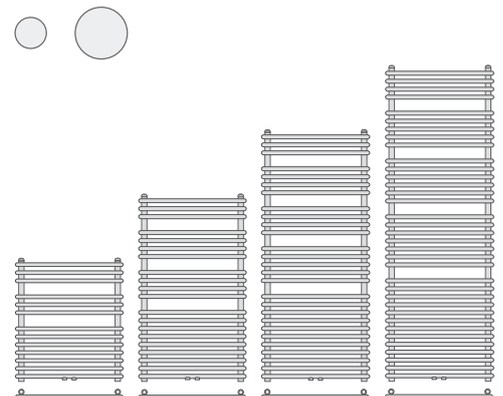
Unverwechselbar und sympathisch (Internationales Geschmacksmuster Nr. 032539).



BEMM Cobo 1 Elektro 1756 x 601 mit Funk-Elektroheizstab Komfort.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 676, 1036, 1396, 1756 mm	50 mm mittig sowie links und rechts von unten. Extra: Seitliche und untere Spezial-Anschlüsse	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 501, 601, 701, 801, 901 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: 17 Bautypen (Größen) 400 - 1200 Watt
Bautiefe: 52 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 74 - 84 mm	von 358 Watt bis 1460 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Cobo 2

Noch mehr Halbkugeln und starke Wärmeleistung für große Räume.



BEMM Cobo 2 1756 x 601 mm mit M-Ventil Softline und Thermostat Puro, alles im Farbton Nachtblau perlmett.

BEMM Cobo2 haben die gleichen Merkmale wie Cobo1. Die besonders hohe Wärmeleistung ist die Lösung für große Räume, für alternative Energien und für kompakte Anwendungen in der Modernisierung.

Cobo2 werden serienmäßig mit 50 mm Mittenanschluss geliefert. Auf Wunsch mit seitlichen Ventil-Anschlüssen für die Modernisierung (Seite 58) oder für Barrierefrei (Seite 43).

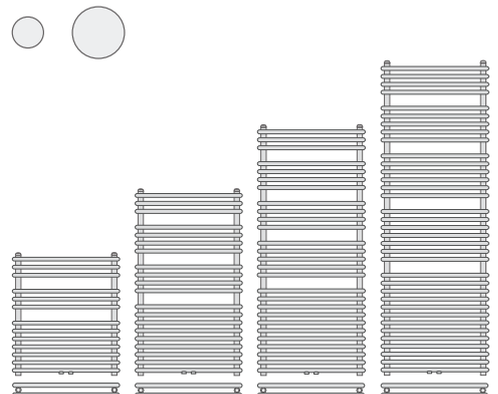
Cobo2 sind ideal als Raumteiler und werten jeden Raum auf.



BEMM Cobo 2 Elektro 1756 x 901 mm im Farbton Anthrazitgrau als Raumteiler.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 676, 1036, 1396, 1756 mm	50 mm mittig sowie links und rechts von unten. Extra: Seitliche und untere Spezial-Anschlüsse	ja, von unten
Baulängen (-breiten):	Raumteiler:	Elektro-Heizkörper:
501, 601, 701, 801, 901 mm	möglich	17 Bautypen (Größen) 600 - 1200 Watt
Bautiefe:	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires:
74 mm	von 587 Watt bis 2177 Watt	ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich:		Lichtapplikation:
124 - 134 mm		nein

Rohrquerschnitte



BEMM Cobo 1 und 2

Komfort für Generationen. Barrierefrei-BADWÄRMER^{BEMM}



Hohe Wärmeleistung und die Kugelrohr-enden (keine Kanten) sind die Basis für die senioren- und behindertenfreundlichen Barrierefrei-Badwärmer.

- Seitliche Sonderanschlüsse links oder rechts für optimale Anordnung des Heizkörperventils in griffgerechter Höhe.
- 4 bis 6 statt 2 stabile, metallische Befestigungen im Farbton des Heizkörpers.
- Ausstattung mit Badetuchhaltern und Handtucharmen, die nicht aufheizen, machen Cobo noch nützlicher.

Heizkörper, Accessoires und Befestigungen optional in antimikrobieller Beschichtung Hygieneweiß HW RAL 9016 oder in allen BEMM-Farben.

Große Abb.: BEMM Cobo 1 1396 x 601 mm mit Sonderanschlüssen, Handtucharm und Badetuchhalter, alles in Hygieneweiß HW RAL 9016, antimikrobiell.
Kleine Abb. oben: Cobo 1 mit seitlicher barrierefreier Ventilanzordnung.
Kleine Abb. mittig und unten: Nützliche und hilfreiche Barrierefrei-Accessoires wie Handtucharm und Badetuchhalter sind auch nachträglich montierbar.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:	Rohrquerschnitte
Bauhöhen: 676, 1036, 1396, 1756 mm	50 mm mittig sowie links und rechts von unten. Extra: Seitliche und untere Spezial-Anschlüsse	ja, von unten	
Baulängen (-breiten): 501, 601, 701, 801, 901 mm	Raumteiler: Cobo 2 möglich	Elektro-Heizkörper: 17 Bautypen (Größen) 400 - 1200 Watt	
Bautiefe: 52, 74 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja	
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 74-84, 124-134 mm	von 358 Watt bis 2177 Watt	Lichtapplikation: nein	

BEMM Rondo V

Bequeme Thermostatbedienung, montagefreundliche Rohranschlüsse.



BEMM Rondo V 1806 x 602 mm im Farbton Hygieneweiß RAL 9016 mit Einbauventil und Thermostat Puro in Chrom.

Der Ventil-Badwärmer Rondo V ist serienmäßig mit Einbauventil und Thermostat Puro in barrierefreier Griffhöhe ausgestattet. Der Thermostat hat abrutschhindernde Noppen auf der Griffhülse sowie ertastbare Einstellhilfen.

Das Ventil kann bei der Montage wahlweise links oder rechts angeordnet werden, weil der Heizkörper wendbar ist.

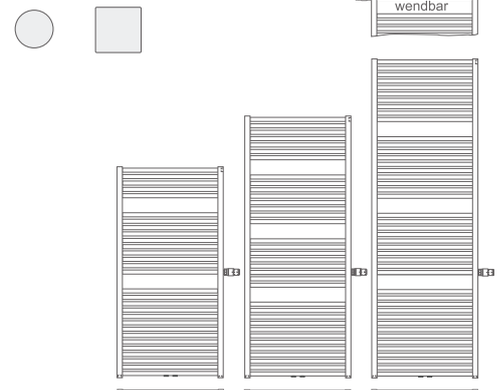
Rondo V können mit Barrierefrei-Accessoires als Hinsetz- oder Aufstehhilfe ausgestattet werden.

In Kombination mit der Montage von Griffsystemen sind 2 – 4 der Aludruckguss-Befestigungen zusätzlich zu montieren. Die Befestigungen und Accessoires werden in sämtlichen Sanitär- und RAL-Farbtönen geliefert, passend zum Heizkörper.

Serienmäßig mit Mitten-Anschluss 50 mm. Kurze Rohranschlüsse von unten.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 1194, 1482, 1806 mm	mittig 50 mm von unten und links und rechts von unten, optional auch ohne M-Anschluss, optional andere Spezialanschlüsse	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 402, 502, 602, 752 mm	Raumteiler:	Elektro-Heizkörper:
Bautiefe: 33 mm	nicht möglich	nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 80 - 90 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442: von 507 Watt bis 1411 Watt	Accessoires:
		ja
		Lichtapplikation:
		nein

Rohrquerschnitte



BEMM Rondo S

Die leistungsstarke Universal-Serie. Mit 350 und 400 mm Länge.



BEMM Rondo S 1806 x 402 mm im Farbton Mittelraummetallic.

Mit 10 Baulängen (-breiten) von 350 - 1200 mm und 5 Bauhöhen und dem umfangreichen, perfekt abgestimmten Zubehör bietet die Serie Rondo S die Lösung für alle Raumsituationen.

Mit 350 und 400 mm Baulänge(-breite) sind Rondo S die einzigartige Lösung für extrem schmale Wandflächen. Hinzu kommen die serienmäßigen Seitenanschlüsse einseitig oben und unten. Für den Anschluss bei einer Leitungsführung von oben.

Auf Bestellung mit seitlichem Sonderanschluss für Heizkörperventil in bequemer Höhe oder als Raumteiler.

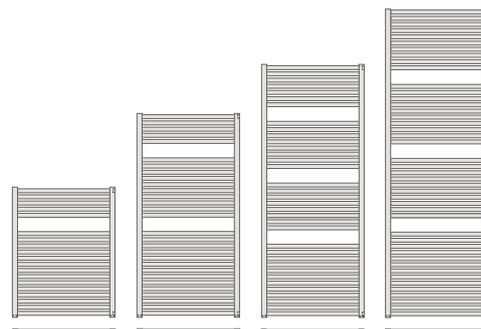
Rondo 3 x DIN ist die lagermäßige Spezial-Serie für den Austausch von alten DIN-Radiatoren, serienmäßig mit 3 seitlichen Anschlussabständen, 500 und 900 und 1000 mm.



BEMM Rondo 3 x DIN mit 3 seitlichen Anschlussabständen 500 und 900 und 1000 mm.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 654, 762, 1194, 1482, 1806 mm	links und rechts von unten, 1 seitlich unten und oben. Extra: Seitliche und untere Spezial-Anschlüsse	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 352, 402, 502, 602, 752, 902, 1002, 1202 mm	Raumteiler: möglich	Elektro-Heizkörper: nein
Bautiefe: 33 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442: von 333 Watt bis 1673 Watt	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 80 - 90 mm		Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Kart Plus 1

Der Badheizkörper mit dem besonderen Design.



Kart Plus 1 1456 x 500 mm mit M-Ventil Purline, alles im Farbton Weiß RAL 9016.

Kart Plus 1 ist der besondere Badheizkörper in der Kategorie Standard.

Der Badheizkörper Kart Plus steht für Funktionalität und solide Bauweise zu einem interessanten Preis. Die modulierende Anordnung der Rohrpakete unterstreicht die Funktionalität und steht für ein klares, sachliches Design.

Kart Plus 1 sind mit Mittenanschluss 1/2" x 50 mm im unteren Rohr ausgestattet. Wahlweise kann der Anschluss über die senkrechten Sammelrohre rechts und links unten erfolgen.

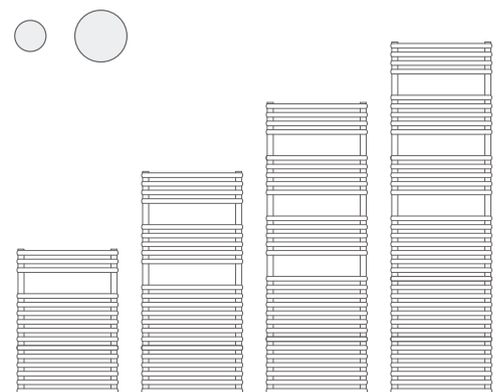
Kart Plus 1 sind in vielen Brillant-, Metallic- und Matt-Farbtönen lieferbar (siehe Seite 67).



Kart Plus 1 - Das Design der Rohrenden.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 725, 1112, 1456, 1757 mm	50 mm mittig sowie links und rechts von unten.	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 500, 600, 750 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: nein
Bautiefe: 50 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 83 - 98 mm	von 392 Watt bis 1283 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Kart Plus 2

Der Badheizkörper mit den hohen Wärmeleistungen.



Kart Plus 2 1112 x 600 mm mit M-Ventil Purline, alles im Farbton Weiß RAL 9016.

Kart Plus 2 ist der besondere Badheizkörper mit den hohen Wärmeleistungen in der Kategorie Standard.

Der Badheizkörper Kart Plus steht für Funktionalität und solide Bauweise zu einem interessanten Preis. Die modulierende Anordnung der Rohrpakete unterstreicht die Funktionalität und steht für ein klares, sachliches Design.

Kart Plus 2 sind mit Mittenanschluss 1/2" x 50 mm im unteren Rohr ausgestattet. Wahlweise kann der Anschluss über die senkrechten Sammelrohre rechts und links unten erfolgen.

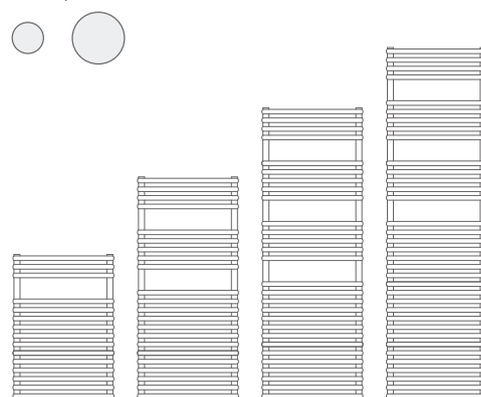
Kart Plus 2 sind in vielen Brillant-, Metallic- und Matt-Farbtönen lieferbar (siehe Seite 67).



Kart Plus 2
Rohrgeometrie im Detail.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 725, 1112, 1456, 1757 mm	50 mm mittig sowie links und rechts von unten.	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 500, 600, 750 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: nein
Bautiefe: 70 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 134 - 149 mm	von 576 Watt bis 1961 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Ares EK

Der Elektrokomplett-Handtuchwärmer mit Schnellaufheizung.



Ares EK ist der preiswerte Elektrokomplett-Handtuchwärmer mit werksmontiertem Elektro-Heizstab.

Der Heizstab ist aus Edelstahl mit Thermosicherung und stufenloser Regelung der Maximaltemperatur (bis 65 °C) sowie mit Timer für 3 Kurzzeit-/Boostfunktionen, wie zum Beispiel mit 2 Stunden-Schnellaufheizungsfunktion. Asymo EK sind mit Wärmeträgerflüssigkeit gefüllt (Frostschutz bis -6 °C).

Bei der Montage kann der Elektroheizstab wahlweise rechts oder links positioniert werden.

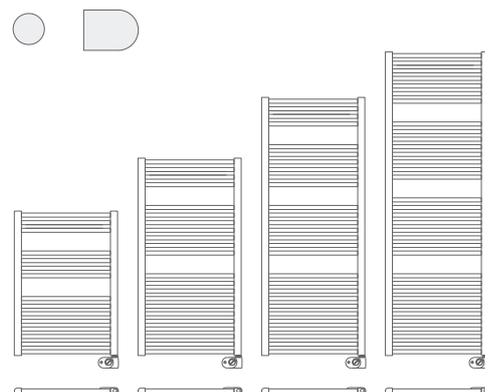
Die Medientemperaturregelung ermöglicht eine von der Raumtemperatur unabhängige Einstellung der Oberflächentemperatur des Heizkörpers. In der Regel ist dies eine individuell gewählte Temperatur zur Erwärmung oder Trocknung von Textilien (Handtüchern).

ARES EK ist die ideale Ergänzung für eine Fußbodenheizung, da ein Medium- und kein Raumtemperaturregler vorhanden ist. Für die Nutzung als Elektro-Einzelraumheizgerät bitte Variante ARES-RFD EK mit Raumtemperaturregler verwenden (siehe auch Ökodesignrichtlinie ab 01.01.2018).

BEMM Ares EK 1462 x 580 mm mit Elektro-Heizstab rechts, an Steckdose angeschlossen.
Kleine Abb.: Ares EK montiert mit Elektro-Heizstab links (Regler um 180° gedreht) und bauseitiger Wandanschlussdose.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 818, 1118, 1462, 1720 mm	-	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 480, 580, 730 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektrokomplett-Heizkörper EK: 9 Bautypen (Größen) 400 - 1200 Watt
Bautiefe: 30 mm	Elektrische Leistungsaufnahme/Wärmeleistung (Nennleistung)	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 85 - 100 mm	von 400 Watt bis 1200 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Ares-RFD EK



Elektrokomplett-Badheizkörper mit flexibler, barrierefreier Bedienung.



BEMM Ares-RFD EK 1462 x 580 mm im Farbton Weiß RAL 9016 mit komplett werksmontiertem Elektro-Heizstab mit Schaltgehäuse und Funk-Uhrenraumthermostat.

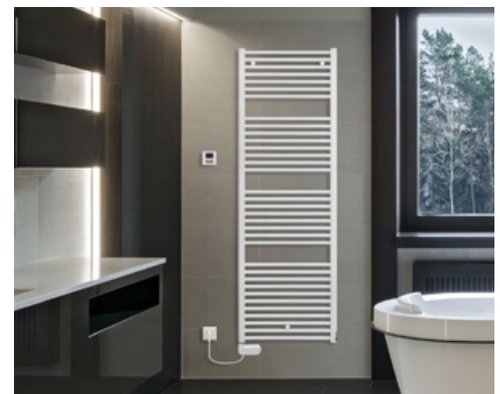
Das Bedienelement kann in beliebiger Höhe und an beliebiger Stelle am Heizkörper befestigt werden, aber auch rechts und links neben dem Heizkörper an der Wand oder auch an anderer Stelle im Bad.

Ares-RFD EK können zurecht als Barrierefrei-Badheizkörper benannt werden.

Das Bedienelement steht im Funkkontakt mit dem Schaltgerät des Elektroheizstabs, welcher werksseitig bereits montiert ist.

Kurzzeit-, Wochen-, Spar- und Urlaubsprogramme sind vorhanden bzw. programmierbar.

Ares-RFD EK erfüllt die Ökodesignrichtlinie ab 01.01.2018 bezüglich Elektro-Einzelraumheizgeräte.



Ares-RFD EK 1720 x 580 mm im Farbton Weiß RAL 9016, Elektroheizstab links montiert, Funk-Uhrenraumthermostat auf der Wand montiert.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 818, 1118, 1462, 1720 mm	-	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 580 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektrokomplett-Heizkörper EK: 4 Bautypen (Größen) 400 - 1000 Watt
Bautiefe: 30 mm	Elektrische Leistungsaufnahme/Wärmeleistung (Nennleistung)	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 85 - 100 mm	von 400 Watt bis 1000 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Mido Q

Design zu einem unschlagbaren Preis.



BEMM Mido Q 1818 x 580 mm mit M-Ventil Purline und Thermostat Puro, alles im Farbton Samtmetallicgraphit.

Der Badheizkörper mit den quadratischen Sammelrohren und den quadratischen Querrohren. Alles pur und eckig.

Mit dem BEMM M-Ventil Purline in der Farbe des Heizkörpers eine gelungene Kombination.

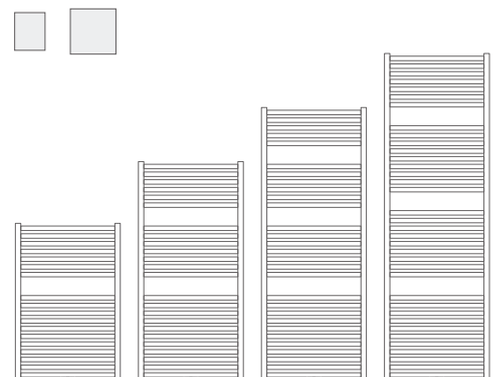
Mido Q haben - wie die meisten BEMM-Badheizkörper - den universellen Mittenschluß mit 50 mm Abstand zwischen Vor- und Rücklauf sowie den Außenanschluß rechts und links von unten in den senkrechten Rohren, auch für die problemlose Montage eines Elektro-Heizstabes geeignet.



BEMM Mido Q - Montagefreundliche Befestigungen, dezent hinter dem Heizkörper platziert.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 872, 1216, 1517, 1818 mm	50 mm mittig sowie links und rechts von unten.	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 430, 530, 580, 730 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektro-Heizkörper: nein
Bautiefe: 30 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: nein
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 73 - 83 mm	von 372 Watt bis 1222 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Mido Q EK



Der Elektrokomplett-Badheizkörper mit dem neuen Heizstab Trend D.



BEMM Mido Q EK 1517 x 580 mm mit komplett werksmontiertem Elektroheizstab inklusive digitalem Uhrenraumthermostat, bauseits an Wandanschlussdose angeschlossen.

BEMM Mido Q EK ist der neue Elektrokomplett-Badheizkörper mit den quadratischen Rohren. Alles pur und eckig.

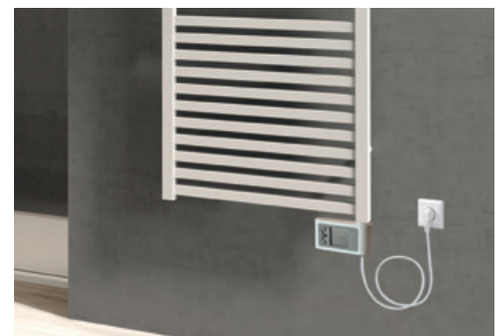
Mido Q EK ist ausgestattet mit dem neuem Elektroheizstab Trend D mit digitalem Uhrenraumthermostat. Trend D ist ein Original-BEMM-Design.

Tages- und Wochenprogramm, Timer, Ferien- und Frostschutz-Funktion sowie Funktion "geöffnetes Fenster" sind vorhanden bzw. programmierbar.

Optional zu ergänzen mit der Infrarot-Fernbedienung.



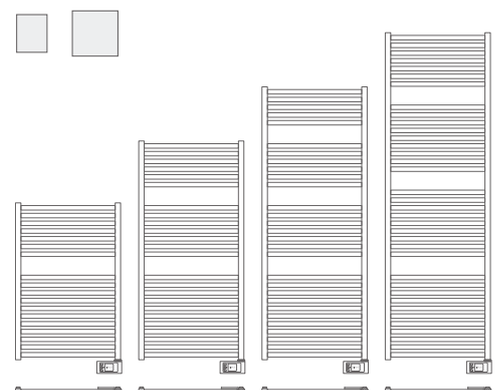
Mido Q EK erfüllt die Ökodesignrichtlinie ab 01.01.2018 bezüglich Elektro-Einzelraumheizgeräte.



Mido Q EK 1517 x 580 mm mit komplett werksmontiertem Elektroheizstab inklusive digitalem Uhrenraumthermostat, bauseits an Steckdose angeschlossen.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 872, 1216, 1517, 1818 mm	-	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 530, 580, 730 mm	Raumteiler: nicht möglich	Elektrokomplett-Heizkörper EK: 8 Bautypen (Größen) 500 - 1200 Watt
Bautiefe: 30 mm	Elektrische Leistungsaufnahme/Wärmeleistung (Nennleistung)	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 73 - 83 mm	von 500 Watt bis 1200 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Mido

Die neue Leichtigkeit mit den Montagevorteilen.



BEMM Mido 1808 x 600 mm mit M-Ventil Softline und Thermostat Cuppo, alles im Farbton Weiß RAL 9016.

Die Basis, wenn ein gerader Badheizkörper gewünscht wird. Die günstige Leichtigkeit, mit allen BEMM-typischen Vorteilen.

Mido haben - wie die meisten BEMM-Badheizkörper - den universellen Mittenanschluss mit 50 mm Abstand zwischen Vor- und Rücklauf sowie den Außenanschluss rechts und links von unten in den senkrechten Rohren, auch für die problemlose Montage eines Elektro-Heizstabes geeignet.

Mido sind in der Ausführung "Galvano-Zink" verfügbar. Erhöhter Korrosionsschutz durch galvanische Verzinkung des Heizkörpers unter der Pulverbeschichtung.

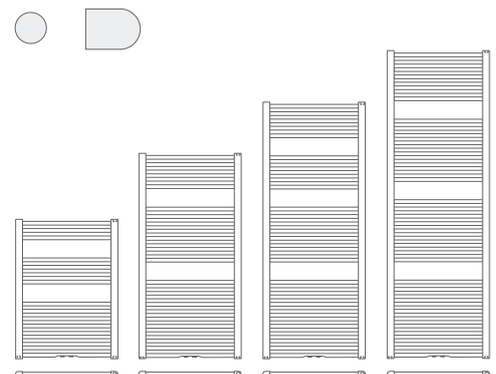
Mido sind auch in verchromter Oberfläche lieferbar. Mido Chrom sind auch in rein elektrischer Ausführung verfügbar.



BEMM Mido 1505 x 500 mm mit M-Ventil Softline mit BEMM Thermostat Puro, komplett in Oberfläche Chrom.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 818, 1204, 1505, 1808 mm	50 mm mittig sowie links und rechts von unten.	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 400, 450, 500, 600, 750, 900 mm	Raumteiler:	Elektro-Heizkörper:
Bautiefe: 30 mm	nicht möglich	Serie BMS-E: 11 Bautypen (Größen) 400 - 1200 Watt
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 85 - 100 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Serie Mido Chrom E: 8 Bautypen (Größen) 400 bis 1000 Watt
	von 320 Watt bis 1454 Watt	Accessoires:
		ja
		Lichtapplikation:
		nein

Rohrquerschnitte



BEMM Mido Arc

Die schwungvolle Leichtigkeit.



BEMM Mido Arc 1808 x 595 mm Farbton Anthrazitgrau RAL 7016, mit M-Ventil Softline und Thermostat Puro in Chrom.

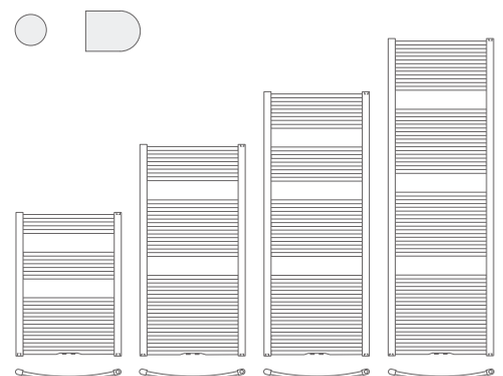
Die Basis, wenn ein gebogener Badheizkörper gewünscht wird. Die günstige Leichtigkeit, mit allen BEMM-typischen Vorteilen.

Montagefreundliche Befestigungen im Farbton des Heizkörpers.

Die große Abbildung zeigt die im Design und im Farbton auf den Heizkörper abgestimmte elegante Lösung der Anschluss-technik: BEMM M-Ventil mit Softline-Verkleidung und Thermostat Puro.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 818, 1204, 1505, 1808 mm	50 mm mittig sowie links und rechts von unten.	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 448, 497, 595, 740, 882 mm	Raumteiler:	Elektro-Heizkörper:
Bautiefe: 41, 45, 55, 74, 96 mm	nicht möglich	Serie BMS-E 11 Bautypen (Größen 400 - 1200 Watt)
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 90 - 105, 92 - 107, 96 - 111, 103 - 118, 129 - 144 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires:
	von 366 Watt bis 1454 Watt	ja
		Lichtapplikation:
		nein

Rohrquerschnitte



BEMM BMS

Der gerade Badheizkörper in einfacher Ausführung.



Die traditionelle Ausführung ohne Mittenanschluss.

Vor- und Rücklauf-Anschlüsse in den Vertikalrohren.

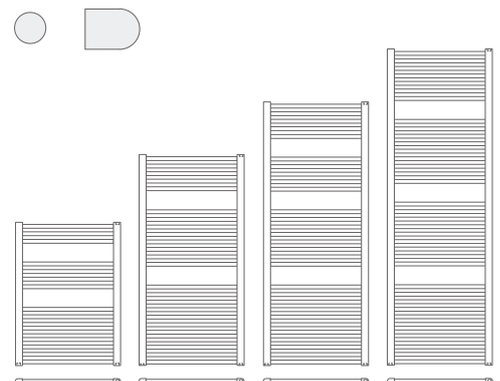
Ein Elektroheizstab ist montierbar.

Montagefreundliche, von vorn fixierbare Befestigungen gehören zum serienmäßigen Lieferumfang.

BEMM BMS 1808 x 600 mm mit Thermostat Cuppo, alles im Farbton Weiß RAL 9016.

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 818, 1204, 1505, 1808 mm	links und rechts von unten. Extra: Seitliche Sonderanschlüsse	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 450, 500, 600, 750 mm	Raumteiler: möglich	Elektro-Heizkörper: Serie BMS-E 11 Bautypen (Größen 400 - 1200 Watt)
Bautiefe: 30 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 85 - 100 mm	von 366 Watt bis 1232 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM BMS-SA

Der gerade Badheizkörper für Modernisierungen.



BEMM BMS-SA 1505 x 600 mm mit seitlichem Anschluss S09 (900 mm) mit Thermostat Puro, alles im Farbton Weiß 9016.

Der Badheizkörper BMS-SA – mit der interessanten Preisstellung – mit seitlichem Sonderanschluss für die Modernisierung an vorhandenen Anschlüssen.

Die waagrecht angeordneten Rundrohre lassen Aufnahmeöffnungen für Handtücher.

Ein Elektroheizstab ist montierbar.

Montagefreundliche, von vorn fixierbare Befestigungen gehören zum serienmäßigen Lieferumfang.

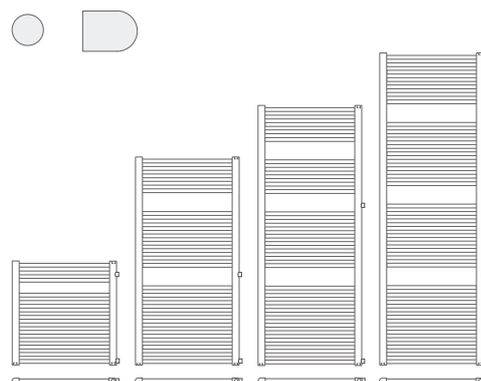
BMS-SA sind mit der Bauhöhe 602 mm und NA = 500 mm in den Baulängen 400, 500, 600, 750 und 900 mm bestens für die Montage unterhalb von Fenstern geeignet.



BEMM BMS-SA 602 x 900 mm mit seitlichem Anschluss S05 (500 mm).

Abmessungen:	Anschlüsse:	Elektroheizstab:
Bauhöhen: 602, 1204, 1505, 1808 mm	seitliche Sonderanschlüsse 500 oder 900 mm oder nach Kundenwunsch	ja, von unten
Baulängen (-breiten): 450, 500, 600, 750, 900 mm	Raumteiler: ja	Elektro-Heizkörper: nein
Bautiefe: 30 mm	Wärmeleistung nach DIN EN 442:	Accessoires: ja
Größter Abstand zur Wand mit Verstellbereich: 85 - 100 mm	von 255 Watt bis 1232 Watt	Lichtapplikation: nein

Rohrquerschnitte



BEMM Rondo V, Rondo S

Austausch-Badwärmer

BEMM Austausch(Barrierefrei)-Badwärmer Rondo S, werden für den schnellen, kostengünstigen und sauberen Modernisierungsaustausch mit seitlichen oder unteren Anschlüssen speziell produziert.

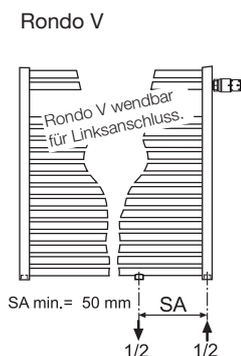
- Der Zusatz- oder Hauptnutzen: Thermostatventil in bequemer Höhe, „barrierefrei.“
- Für den Sommerbetrieb optionale Ausstattung mit Elektroheizstab und Temperaturregler möglich.



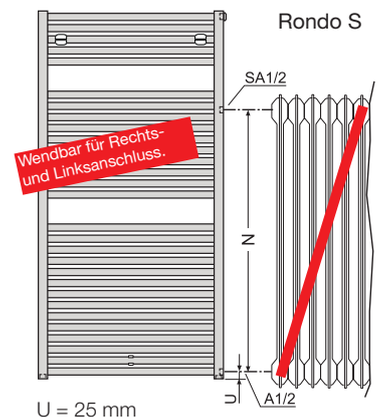
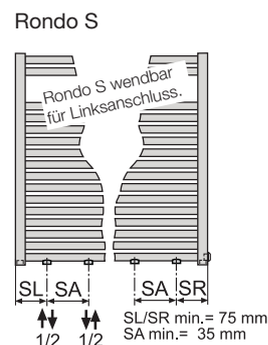
Rondo V serienmäßig mit Einbauventil und Thermostat Puro in bequemer Griffhöhe. Mit integrierter Armatur im Sammelrohr für die bequeme Bedienung. Sonderausführung mit einseitigem Anschluss 50 mm von unten. Wendbar für Anschluss rechts/links. Rohranschlüsse von unten, serienmäßig mit Mittenanschluss.



Rondo S, die Erfolgsserie seit 1983, in Sonderausführung mit Werks-Maßanpassung an vorhandene seitliche/untere Anschlüsse. Waagerechte Rundrohre, senkrechte Quadratrohre.



Optional längere Befestigungen



BEMM Rondo 3 x DIN, BMS-SA

Austausch-Badwärmer

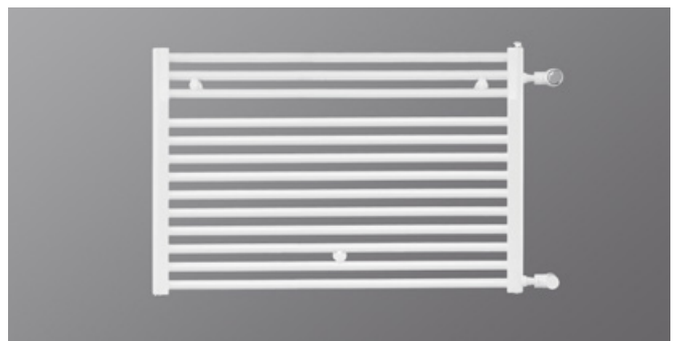
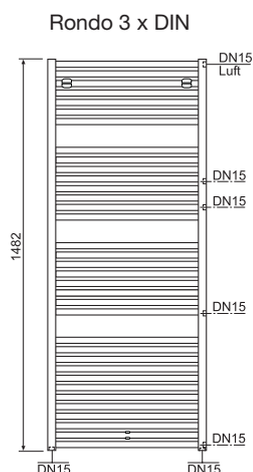
- In vielen Sanitär- und RAL-Farbtönen und 20 Exklusiv-Farbtönen sowie Hygieneweiß 9016 lieferbar.
- Die serienmäßigen, stabilen Metall-Befestigungen werden im Farbton des Heizkörpers geliefert und

- sind geeignet, die Badwärmer bis zur maximalen Anwendungsklasse 3 gemäß VDI 6036 zu befestigen.
- Bitte fordern Sie unsere Bestellformulare für Sonderausführungen an und verwenden diese für Ihre Maßeintragungen an.



Rondo 3 x DIN, ist die lagermäßige Spezial-Serie für den Austausch von alten DIN-Radiatoren, serienmäßig mit 3 seitlichen Anschlussabständen, 500 und 900 und 1000 mm. Waagerechte Rundrohre, senkrechte Quadratrohre. 9 Modelle aus Werkslagervorrat, wendbar.

BMS-SA, der Austausch-Badheizkörper mit der interessanten Preisstellung. Serienmäßig mit seitlichem Sonderanschluss für die Modernisierung an vorhandenen Anschlüssen. Austauschabstand N = 500 mm und 900 mm. 14 Modelle verfügbar, davon 6 Modelle mit N = 500 mm oder 900 mm aus Werkslager

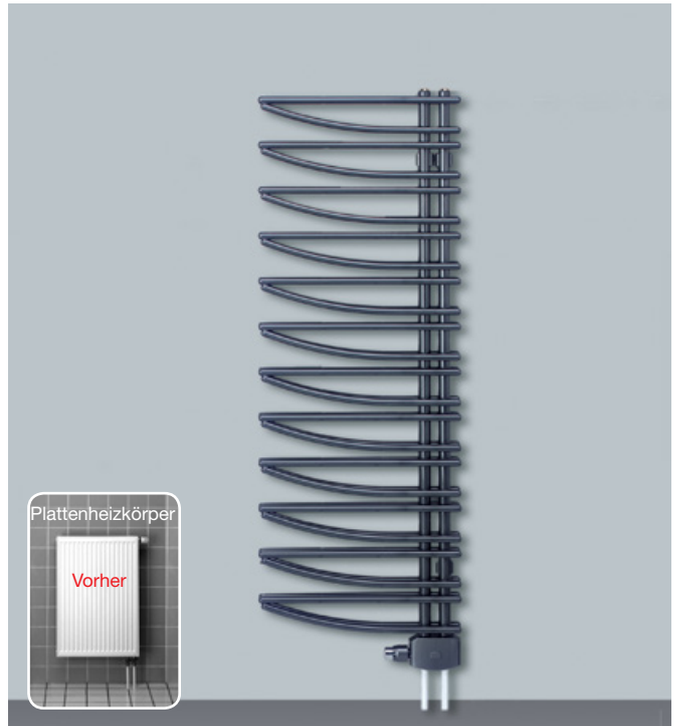


BEMM Cobo, Salsa

Austausch-Badwärmer

BEMM Austausch(Barrierefrei)-Badwärmer Cobo und Salsa werden für den schnellen, kostengünstigen und sauberen Modernisierungsaustausch mit seitlichen oder unteren Anschlüssen speziell produziert.

- Die serienmäßigen, stabilen Metall-Befestigungen werden im Farbton des Heizkörpers geliefert und sind geeignet, die Badwärmer bis zur maximalen Anwendungsklasse 3 gemäß VDI 6036 zu befestigen.



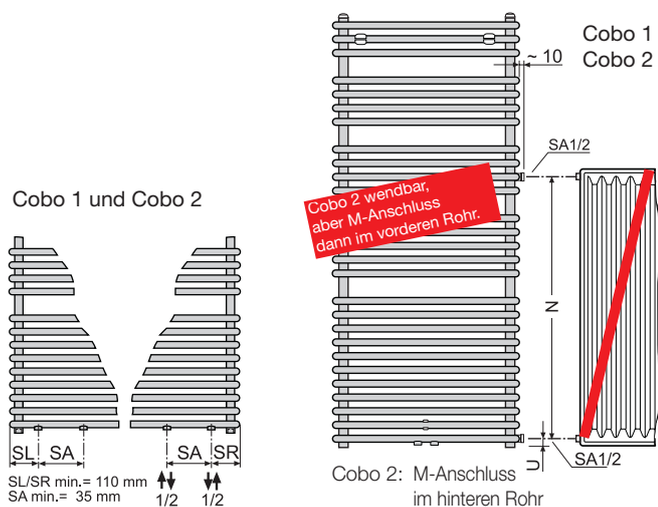
Cobo 1 und Cobo 2

Die Rohrenden sind als Halbkugel geformt, internationales Geschmacksmuster.

In Sonderausführung mit Werks-Maßanpassung an vorhandene seitliche und an vorhandene untere Anschlüsse.

Die Design-Serie mit den passenden Anschlüssen für den Austausch von unpraktischen, schlecht zu reinigenden Ventil-Kompaktheizkörpern. Salsa 2 haben dieselben Anschlüsse mit 50 mm Abstand links oder rechts unten wie Ventil-Kompaktheizkörper.

In Kombination mit dem BEMM-M-Ventil: Austausch ohne Schmutz. Elegant und praktisch.



Bitte unsere Fax-Bestellformulare für Maßeintragen anfordern und verwenden.

BEMM Habanera, Relax Flex

Austausch-Bad/Raumwärmer

BEMM Austausch(Barrierefrei)-Badwärmer Habanera werden für den schnellen, kostengünstigen und sauberen Modernisierungsaustausch mit seitlichen oder unteren Anschlüssen speziell produziert.

- Für die Verlegung der Rohranschlüsse sind keine Stemm- und Maurerarbeiten erforderlich.
- Bitte fordern Sie unsere Bestellformulare für Sonderausführungen an und verwenden diese für Ihre Maßeintragungen an.



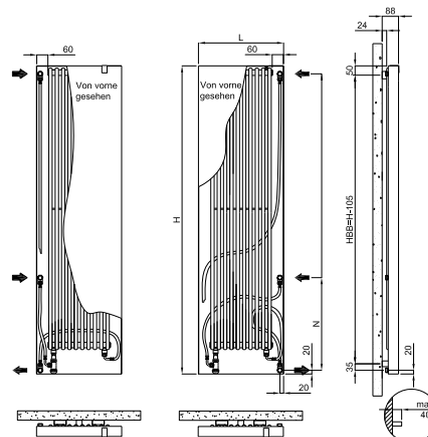
Die Design-Serie mit den passenden Anschlüssen für den Austausch von unpraktischen, schlecht zu reinigenden Ventil-Kompaktheizkörpern. Habanera haben dieselben Anschlüsse mit 50 mm Abstand links oder rechts unten wie Ventil-Kompaktheizkörper.

In Kombination mit dem BEMM-M-Ventil: Austausch ohne Schmutz. Elegant und praktisch.



Relax Flex, ist der ideale Design-Austauschheizkörper. Flexible Anschlusschläuche ermöglichen unterschiedlichste Anschlussabstände und Positionen, links, rechts und unten.

Top-Wärmeleistungen von bis zu 1995 Watt (75/65/20°C). Relax Flex sind in den edlen Oberflächen der Collection IRSAP lieferbar, vom Standard-Farbtönen RAL 9016 bis hin zur Ausführung Edelstahl Spiegelpolitur. Optional können Relax Flex mit einem Handtuchhalter ausgestattet werden. 2 Designs stehen zur Verfügung.



BEMM Elektrozubehör

Die Ausstattungsvarianten für den individuellen Bedienkomfort.



Elektro-Heizstab ZEPELP mit Bluetooth Raumregelung Stone, mit PTC-Element. Für Festanschluss, mit Schubrosette für verdeckten Elektroanschluss von hinten aus der Wand, Raumregler mit Ein-/ Aus-Schalter und digitaler Anzeige, steuerbar direkt am Raumregler oder mittels App über Bluetooth-Verbindung, individuell programmierbar.
Regelung entspricht der Ökodesignrichtlinie für Einzelraumheizgeräte.



Elektro-Heizstab ZEPELS mit PTC-Element und Anschlusskabel **mit Stecker**.

Für die Verwendung als Einzelraumheizgerät erforderliche Regelung aus BEMM-Lieferprogramm oder bauseits (Smarthome) ergänzen.



Elektro-Heizstab ZEPELD mit Raumregelung Trend D. Uhrenraumthermostat, digital mit integriertem Infrarotsensor für optional erhältliche IR Fernbedienung, mit 2 voreingestellten Programmen mit täglicher Wiederholung sowie individuellem Wochenprogramm, Timer für 2h, Ferien-Funktion, Frostschutzfunktion, Tastensperre, Funktion „geöffnetes Fenster“.
Regelung entspricht der Ökodesignrichtlinie für Einzelraumheizgeräte.



Elektro-Heizstab ZEPELO mit PTC-Element und Anschlusskabel **mit Litze**.

Für die Verwendung als Einzelraumheizgerät erforderliche Regelung aus BEMM-Lieferprogramm oder bauseits (Smarthome) ergänzen.



Elektro-Heizstab ZEPELK mit Funk-Raumregelung Komfort. Funk-Empfänger zur Montage auf UP-Dose und digitalem Funk-Uhrenraumthermostat. Wochenprogramm mit 9 voreingestellten Programmen, Party, Ferien, Frostschutz, individuell programmierbar.
Regelung entspricht der Ökodesignrichtlinie für Einzelraumheizgeräte.



Raumthermostat 230V passend zu elektrischen Stellantrieben 22CX, stromlos angeschlossen zur Montage auf der Wand.



Elektro-Heizstab ZENELM mit Mediumtemperaturregler 5 - 65°C (Frostschutzstellung 5°C) Boostfunktion für 2 h (sofortige max. Aufheizleistung auf 65°C, unabhängig von eingestellter Soll-Temperatur), Standby-Modus, Kontrollleuchte.
Für Handtuchwärmer zur Verwendung mit Fußbodenheizung oder weiteren Zentralheizungsheizkörper für die Raumtemperaturregelung.



Elektrischer Stellantrieb 22CX passend zu BEMM-Ventilen mit Thermostat-Anschlussgewinde M30x1,5. Stellantrieb in Kombination zusammen mit Raumthermostat 230V.

BEMM Elektro-Wärme/Zubehör

Warmes Bad und mollige Handtücher an kühlen Sommertagen.



BMS 1808 x 500 mm für Zentralheizung und Sommer-Elektrobetrieb mit Elektroheizstab Serie P mit Funk Raumregelung Komfort ZEPPELK07, 660 Watt, mit Funk Empfänger und Funk Raumthermostat.



ChaCha 1784 x 600 mm für Zentralheizung und Sommer-Elektrobetrieb mit MEP-Ventil in Chrom und wahlweise Elektroheizstab Serie S mit Funk-Raumregelung Komfort ZESELK07, 660 Watt, mit Funk Empfänger und Funk Raumthermostat.



Plawa SPA Pur 1800 x 625 mm für Zentralheizung und Sommer-Elektrobetrieb mit Elektroheizstab Serie P mit Funk Raumregelung Komfort ZEPPELK07, 700 Watt, mit Funk Empfänger und Funk Uhrenraumthermostat.



Elektrozubehör für die Regelung von Ventilen:
Fernregelung (bestehend aus Stellantrieb und Raumthermostat) besonders geeignet für die verdeckten Ventile der BEMM-Heizkörper (zum Beispiel Plawa Softline).

BEMM Elektro-Heizkörper

Wärme ohne Rohranschluss in 7 Komfortstufen.



BEMM Salsa 2 1385 x 508 mm mit Elektro-heizstab ZEPELB10CR in "verchromt + schwarz" mit Bluetooth Raumregelung Stone.



BEMM Asymo-RFD EK 1777 x 600 mm inkl. Elektroheizstab ZEPELR07SW in Weiß.



BEMM ChaCha 1784 x 600 mm mit Elektro-heizstab ZEPELK07SW mit Funk-Raumregelung Komfort.



BEMM Mido Q EK 1818 x 580 mm mit komplett werksmontiertem Elektroheizstab inklusive digitalem Uhrenraumthermostat, bauseits an Wandanschlussdose angeschlossen.



BEMM BMS E 1505 x 600 mm mit Elektroheizstab ZEPES07SW mit Stecker.



BEMM Plawa Purline EK 1800 x 495 mm, Ausführung ohne Regelung (EO), nur mit Anschlusskabel mit Litze.



BEMM Ares EK 1462 x 580 mm inkl. Elektroheizstab ZENELM10SW in Weiß mit Mediumtemperaturregler.

Die Elektro-Heizkörper sind für unterschiedlichen Bedienkomfort in 7 verschiedenen Ausstattungen verfügbar (Seite 7):

Serie P (Varianten)

- **Trend D:** Elektroheizstab mit Raumregelung Trend D (in weiß oder verchromt), optional mit IR-Fernbedienung
- **Bluetooth:** Elektroheizstab mit Bluetooth Raumregelung Stone
- **RFD:** Elektroheizstab mit Funk-Raumregelung RFD und Funk-Uhrenraumthermostat (beliebig montiert, z.B. am Heizkörper oder an der Wand). Gehäuse weiß oder silbermetallic.
- **Komfort:** Funk-Raumregelung mit Funk-Empfänger und Funk-Uhrenraumthermostat (barrierefrei).
- **Kompakt:** Elektroheizstab mit Stecker
- **Standard:** Elektroheizstab/Ausführung nur mit Litze, ohne Regelung (EO)

Serie N (in weiß oder verchromt)

- **Standard:** Mediumtemperaturregler.

Leistungen: Je nach Heizkörperserie und Baugröße ist die Elektroleistung 400 W, 700 W, 1000 W oder 1200 W.

Bitte beachten Sie die Hinweise zur Öko-design-Richtlinie ab 01.01.2018 (Seite 5).

Lieferprogramm Elektro-Badwärmer:

Serie	Weiß / farbig Baugrößen	Chrom Baugrößen
Triola E	6	-
Aurea 1 E	5	-
Aurea 2 E	4	-
Salsa 1 E	14	-
Salsa 2 E	7	-
Plawa Spa Pur E	9	-
Plawa Spa Soft E	9	-
Plawa Purline EK	4	-
Plawa Softline EK	4	-
Relax E	2	-
Ellipsis B E	8	-
Duamo E	8	-
Asymo E	8	-
Asymo EK	7	-
Asymo-RFD EK	7	-
ChaCha E	9	-
ChaCha EK	9	-
Habanera E	12	-
Cobo 1 E	17	-
Cobo 2 E	17	-
Ares EK	9	-
Ares-RFD EK	4	-
Mido Q E	16	-
Mido Q EK	8	-
Mido Chrom E	-	8
BMS E	11	-
Gesamt	214	8

BEMM Elektro-Badwärmer/Handtuchwärmer

Das große Programm mit allen Design- und Ausstattungsvarianten.

26 Serien und 222 Modelle für reinen Elektrobetrieb, völlig unabhängig von der Zentralheizung, frostsicher mit Wärmeträgerflüssigkeit gefüllt und 6 verschiedenen Regelungen. Einfach ans Stromnetz anschließen. Eine Zeit und Kosten sparende Lösung für die Modernisierung des Bades. Als Ergänzung zur Fußbodenheizung, als Handtuchwärmer oder als Elektro-Einzelraumgerät (Ökodesignrichtlinie ab 01.01.2018 beachten).



BEMM Ares-RFD EK



BEMM Triola E



BEMM Mido Chrom E



BEMM Asymo EK



BEMM Habanera E



BEMM Plawa Softline EK

BEMM M-Ventile mit Thermostat

in Form, Funktion und Farbe perfekt auf die BADWÄRMER^{BEMM} abgestimmt.

Die BEMM-M-Ventile ergänzen harmonisch das Design der BADWÄRMER^{BEMM} mit Mittenanschluss 50 mm. Die Technik wird bestimmt durch Voreinstellung, Befüllen, Absperren, Entleeren und beliebiger Durchflussrichtung in Zweirohranlagen. Thermostat generell links.



Die beiden Design-Varianten sind mit allen 40 BEMM-Farbtönen an den BADWÄRMER^{BEMM} oder die Einrichtung farblich anzupassen. Die Griffhülsen bleiben immer in Chrom.

BEMM M-Ventil Softline DN15 x 50 mm mit Thermostat Puro

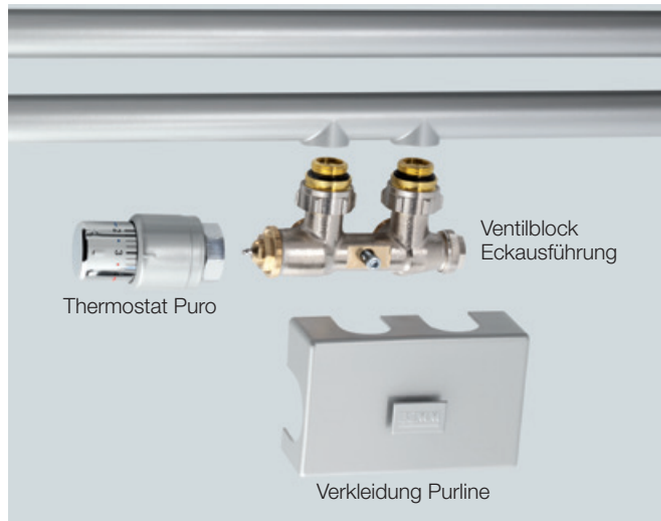
Das puristische Design des M-Ventils Softline wird ergänzt mit dem praktischen Thermostat Puro, der mit der ertastbaren Einstellhilfe. Diese Kombination ist auch komplett in Oberfläche Chrom verfügbar.

BEMM M-Ventil Purline DN15 x 50 mm mit Thermostat Puro

Das puristische Design des M-Ventils Purline und der entsprechende Design-Heizkörperregler Puro sind die ideale Ergänzung für BADWÄRMER^{BEMM} in einem sachlichen Einrichtungsstil. Diese Kombination ist auch komplett in Oberfläche Chrom verfügbar.



BEMM M-Ventil Softline mit Thermostat Puro im selben Farbton Hewi-Rot RAL 3003 wie der BADWÄRMER^{BEMM}.

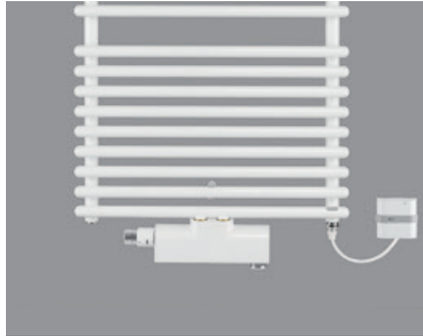


BEMM M-Ventil Purline mit Thermostat Puro im selben Farbton Silbermetalllic wie der BADWÄRMER^{BEMM}.

Ventile, spezielle Ausführungen



Perfekte Anschlusstechnik für bivalenten Betrieb: MEP-Ventil und Elektroheizstab ZESELK.



Perfekte Anschlusstechnik für Fußbodentemperierung und Badwärmer mit MF-Ventil. Sommerbetrieb mit Elektroheizstab ZESELK.



Perfekte Anschlusstechnik für Fußbodentemperierung und Badwärmer mit MF-Ventil. Sommerbetrieb mit Elektroheizstab ZESELK.

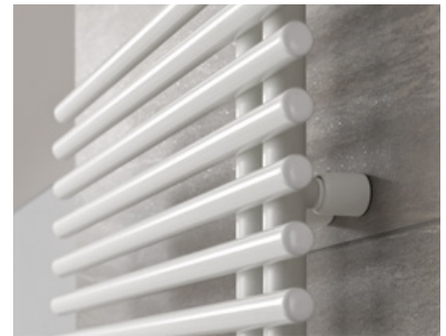
Stabile Befestigungen, metallisch



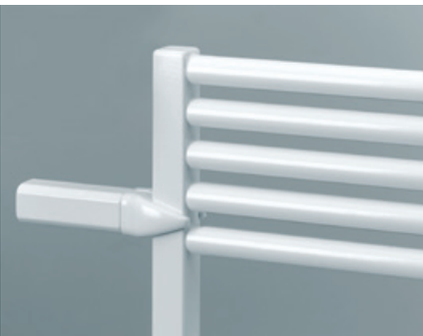
Rondo Wandbefestigung
Serienmäßige, montagefreundliche, stabile, tiefenverstellbare Befestigungen aus Aluminium-Druckguss. Immer im Farbton des Heizkörpers.



Mido und BMS Seitenkonsole
Kurze Seitenkonsole 50 mm für raumsparende Montage. Lieferbar sind auch 120 und 200 mm Länge, z.B. um Fliesensockel zu überbrücken. Alle im Farbton des Heizkörpers.



Asymo
Metallische Befestigungen an den Sammelrohren erfüllen Anwendungs-klasse 3 nach VDI 6036. Im Farbton des Heizkörpers.



Rondo Raumteiler
Weitere Ausführungsvarianten für andere Badheizkörper-Serien, siehe Preisliste Badwärmer. Alle im Farbton des Heizkörpers. Mit Seitenkonsolen 130 mm lang (s. Seite 36). Raumteiler-Konsole Rondo auch 80 und 210 mm verfügbar.



Rondo Fußkonsole
Die Fußkonsolen geben dem Raumteiler sicheren Halt. Die einzigartige Raumteiler-Ausführung mit Rohranschlüssen aus der Wand und nicht aus dem Fußboden.



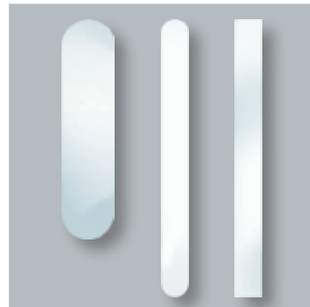
Habanera
Metallische Befestigungen an den Sammelrohren erfüllen Anwendungs-klasse 3 nach VDI 6036. Im Farbton des Heizkörpers.

BEMM Accessoires

Die BEMM-Accessoires sind konzipiert für Heizkörper mit senkrechten oder waagerechten Rundrohren 25 (23) mm. Die verchromten Handtuchbügel und der Knopf darüberhinaus für waagerechte Rundrohre 20 mm.

Die Badetuchhalter und Handtuchringe können waagrecht, senkrecht und diagonal montiert werden. Dieses und die stabilen Rohrkupplungen machen sie auch für die Anwendung Barrierefrei interessant. Neu sind die Accessoires Hang Up.

Die Spiegel und die Accessoires sind mit Befestigungen für nachträgliche Montage ausgestattet.



Spiegel für Bad, Flur und Garderobe in 3 verschiedenen Formen und Größen.



Garderobenablage in 2 Ausführungsarten in weiß und farbig.



Handtuchbogen in 2 Längen in weiß und farbig.



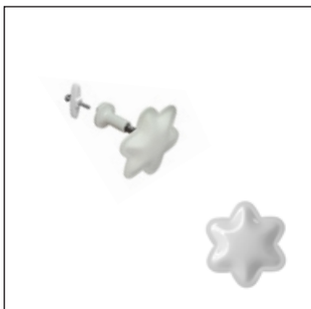
Badetuchhalter in 3 Längen in weiß und farbig.



Stendino-Bügel Les Appliques in 3 Längen, für waagerechte und senkrechte Rundrohre 25 mm Ø in weiß.



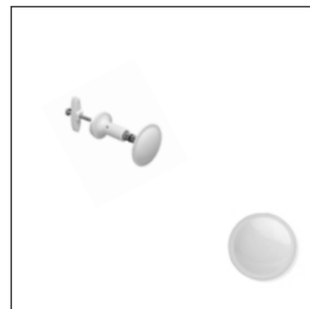
Haken Les Appliques einfach und dreifach, für waagerechte und senkrechte Rundrohre 25 mm Ø in weiß und verchromt.



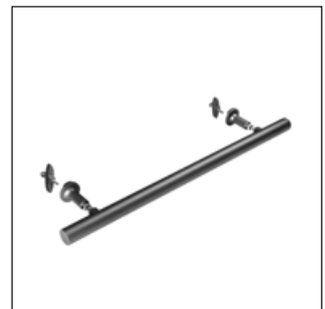
Hang Up Blümchen-B, weiß, farbig und verchromt.



Hang Up Quadrat-B, weiß, farbig und verchromt.



Hang Up Kreis-B, weiß, farbig und verchromt.



Hang Up Handtuchhalter-B, gerade, in 2 Längen, weiß, farbig und verchromt.



Handtuchhalter Universal gebogen und gerade in 1 kürzbaren Länge, verchromt.



Handtuchablage in 3 Längen, verchromt.



Knopf, verchromt. Papierrollenhalter, verchromt.



Handtucharm in weiß und farbig.

Standard-Farbtön

SW/01 Weiß 9016

Brillant-Normalfarbtöne NF

HW Hygieneweiß RAL 9016

34 Edelweiß (matt)

02 Perlweiß RAL1013

03 Manhattan

G1 Graubeige RAL 1019

HR Hewi-Rot RAL 3003

WE Weinrot RAL 3005

Y3 Erdbeerrot RAL 3018

R3 Blaulila RAL 4005

G7 Pastellblau RAL 5024

E6 Salbeigrün RAL 6021

19 Moosgrün RAL 6005

BR Dkl.-braun RAL 8017

AT Anthrazitgrau RAL 7016

2F Schwarzblau RAL 5004

SG Schwarzgrau RAL 7021

SC Schwarz RAL 9005

GA Graualuminium RAL 9007

Metallic-Exklusivfarbtöne EF

16 Weißpermetallic

GP Alupermetallic

18 Schwarzpermetallic

SM Silbermetallic

6K Platinum

TM Toffeemetallic

L3 Titangraumetallic RAL 9023

7K Gun Graphitmetallic

5K Alt Bronzepermetallic

32 Hammerschlag

Spezial Oberfläche EF

(nur für ausgewählte Serien)

AS Edelstahl seidenmatt (Serien Blues, Relax)

IS Edelstahl spiegelpoliert (Serien Blues, Relax)

2E Schwarzchrom (Serien It Is, Step)

50 / CR Verchromt (Serien It Is, Step, Mido)

Weitere RAL-, NCS- und Sanitär-Farbtöne auf Anfrage.

BEMM Oberflächen/Farbtöne

Die abgebildeten Farbtöne sind aus drucktechnischen Gründen nicht farbverbindlich.

Artikelgruppe		Oberflächengruppe						
AG	Serie	SW/01	NF	EF	AS / IS	CR	GZE/GZ	
BTR, BTR_M	Triola, Triola M	•	•	•				
BBL	Blues				•			
BA1	Aurea 1	•	•	•				
BA2	Aurea 2	•	•	•				
BS1	Salsa 1	•	•	•				
BS2	Salsa 2	•	•	•				
PSP	Plawa SPA Pur	•	•	•			GZE	
PSS	Plawa SPA Soft	•	•	•			GZE	
PVG	Plawa Purline Glas-Edition	Glas-Front: siehe Seite 19; Heizkörper-Farbtön: SW, NF, EF, GZE						
PVP	Plawa Purline	•	•	•		EV	GZE	
PVS	Plawa Softline	•	•	•		EV	GZE	
PVP_EK	Plawa Purline EK	•	•	•				
PVS_EK	Plawa Softline EK	•	•	•				
DRP, DRO	Relax P, Relax OP	•	•	•	•			
DR_E	Relax E	•	•	•				
DRF	Relax Flex	•	•	•				
BEL	Ellipsis B	•	•	•				
BDU	Duamo	•	•	•				
BY1	Asymo	•	•	•				
BY1_EK	Asymo EK	•	•	•				
BY1_EK	Asymo-RFD EK	•	•	•				
BCH, BCH_M	ChaCha, ChaCha M	•	•	•				
BCH_EK	ChaCha EK	•	•	•				
BH2	Habanera	•	•	•				
BC1	Cobo 1	•	•	•				
BC2	Cobo 2	•	•	•				
BSV	Rondo V	•	•	•				
BS	Rondo S	•	•	•				
BRD	Rondo 3 x DIN	•	•	•				
BP1	Kart Plus 1	•	•	•				
BP2	Kart Plus 2	•	•	•				
BEA_EK	Ares EK	•	•	•				
BEA_R	Ares-RFD EK	•	•	•				
BQU	Mido Q	•	•	•				
BMQ_EK	Mido Q EK	•	•	•				
BMB	Mido	•	•	•		•	GZE	
BMA	Mido Arc	•	•	•				
BMS	BMS	•	•	•				
BZ	Befestigungszubehör	•	•	•		•		
ZA	Accessoires	•	•	•		•		
ZA	Accessoires "Les Appliques"	•	•	•		•		
ZM, ZP	M-Ventile und Thermostate	•	•	•		•		

Bestellungen ohne Oberflächen/Farbangaben: Farbtön SW bzw. 01 (Kart Plus 1/2, Ares EK, Ares-RFD EK), Weiß 9016.

Standardfarbtön SW Weiß RAL 9016:

Brillante, hochwertige Pulverbeschichtung.

Hygieneweiß HW:

Antimikrobielle Beschichtung im Farbtön RAL 9016 für besondere Hygiene-Anforderungen.

Brillant-Normalfarbtöne NF:

Hochwertige, farbige Pulverbeschichtung DIN 55900.

Exklusivfarbtöne EF:

Hochwertige, metallicfarbene Beschichtungen mit edler Oberfläche. Matte mit angenehmer Haptik.

Verchromt CR:

Chrombeschichtung (nur für Mido, Step und It is).

Edelstahl versiegelt EV:

Die Oberfläche ist mit einer transparenten, anorganischen Beschichtung aus Siliziumdioxid versiegelt.

Edelstahl seidenmatt AS und Edelstahl spiegelpoliert IS:

Edelstahlflächen (nur für Blues und Relax).

Ausführung GZE "galvanisch verzinkt + Edelstahl":

Plawa Purline und Plawa Softline Heizungsansführungen sind in der Feuchtraumausführung "verzinkt + Edelstahl", bestehend aus galvanisch verzinktem Grundkörper und pulverbeschichteter Edelstahlfront, lieferbar.

Ausführung GZ „galvanisch verzinkt“

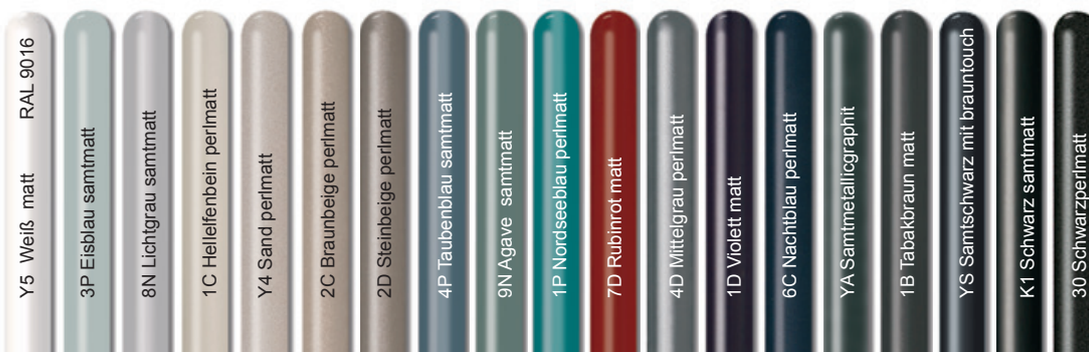
unter der Pulverbeschichtung.

Farbabweichungen

Zur exakten Farbbestimmung sind Original-RAL-Farbmuster oder Original-Sanitär-Farbmuster zu verwenden. Geringfügige, branchenübliche Farbabweichungen sind generell vorbehalten, da diese bereits durch unterschiedliche Lichtverhältnisse und durch unterschiedliche Basismaterialien (Stahl, Keramik, Messing, Holz) entstehen.

Für die Oberflächenart "Verchromt CR" können herstellungsbedingte Verfärbungen nicht ausgeschlossen werden.

Matt-Exklusivfarbtöne EF



BEMM - Unser ganze Leidenschaftsind Badwärmer und Raumwärmer.

Broschüre Arte- und Designer-RAUM- und BADWÄRMER^{BEMM}, Arte-Lichtwelten^{BEMM}



Broschüre RAUMWÄRMER^{BEMM}



BEMM

BEMM GmbH
Gutenbergstr. 30-38
D-31180 Giesen OT Emmerke
D-31101 Hildesheim, PF 100144
FON 0 51 21 / 93 00-0
FAX 0 51 21 / 93 00-84
info@bemm.de, www.bemm.de

IRSAP Gruppe



Mit freundlicher Empfehlung:

Änderungen vorbehalten.

WFP BHK-GES20.04