

Mido Q Standard-Badwärmer

Produktbeschreibung

BEMM



Mido Q 1818 x 580 mm mit M-Ventil Purline und Thermostat Puro, alles im Farbton Nachtblau perlmat (Nr. 6C).

Ausschreibungstext Zentralheizungsbetrieb

BEMM Mido Q, Badheizkörper Serie BMQ, für Zentralheizung (zusätzliche Ausstattung mit Elektroheizstab) und für die Erwärmung von Handtüchern und Textilien. Horizontale Rechteckrohre 25 x 20 mm im Spezialverfahren mit den vertikalen Quadratrohren 30 x 30 mm verbunden. Mit 1 bis 3 Aufnahmeöffnungen für Handtücher. Mit M-Anschluss DN 15 (1/2") x 50 mm mittig unten und 2 Anschlüssen DN 15 (1/2") von unten, rechts und links außen, sowie 1 Entlüftungsanschluss DN 15 (1/2") von oben rechts.

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

Serienmäßiges Zubehör:

Entlüftungsstopfen DN 15 (1/2") sowie 2 Blindstopfen DN 15 (1/2") und 4 stabile, montagefreundliche Befestigungen aus Stahl erfüllen AK3 nach VDI 6036, mit Sechskant-Holzschrauben und Dübeln.

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

CE-Leistungserklärung nach EU-BauPVo.

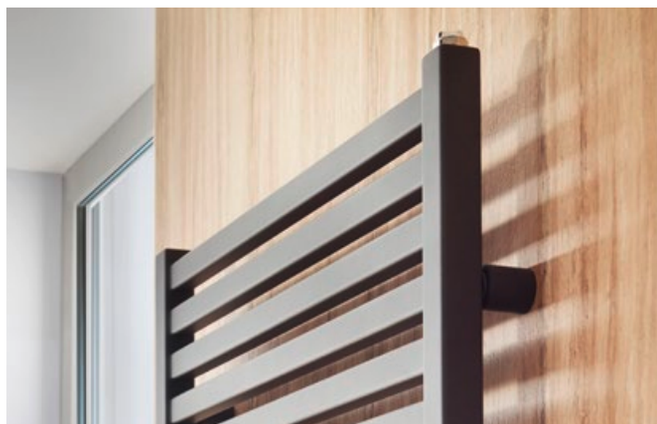
Heizmedium Wasser: max. zul. Betriebstemperatur

CE

max. zul. Betriebsüberdruck

100 °C

6 bar



Mido Q - Montagefreundliche Befestigungen, dezent hinter dem Heizkörper platziert. Abb. zeigt Mido Q im Farbton Samtmetallgraphit (Nr. YA).

Die speziellen Vorteile

- Geringe Bautiefe
- Pflegefreundliche, weite Rohrabstände
- Perfekte Anschlusstechnik mit BEMM M-Ventil Purline in allen Farben
- Montagefreundliche, variable Befestigungen
- Für Einrohrheizung mit BEMM Ventilblock Variant geeignet
- Für Lanzenventil senkrecht geeignet (Ein- und Zweirohrheizung)

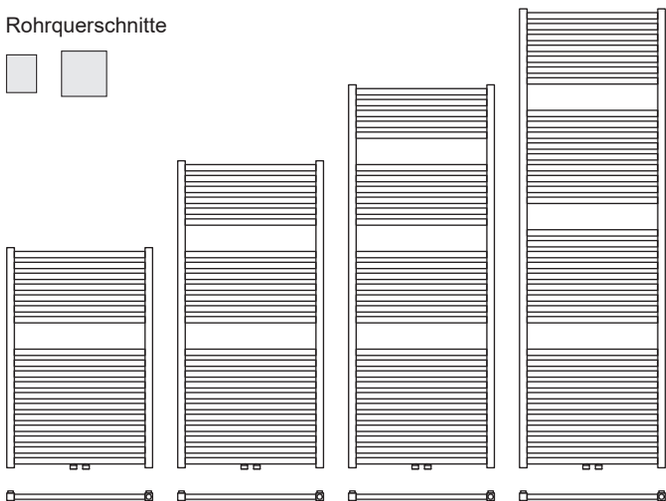
Vario-Komponenten

• Ventilheizkörper (mit M-Ventil Purline 50 mm)	ja	ab Seite 445
• Elektrobetrieb bivalent (mit E-Stab)	ja	ab Seite 452
• Raumteiler-Sonderzubehör	nein	
• Vergrößerter Wandabstand	ja	s. Seite 443
• Barrierefrei-Wandbefestigungen	nein	
• Accessoires	nein	

Spezialausführungen

• Barrierefrei-Ventilanordnung	nein
• Austausch-Ausführung	nein
• Sonderanschlüsse seitlich nach Maß	nein
• Elektro-Badheizkörper, monovalent	ja Folgeseiten
• Galvanische Verzinkung	ja Auf Anfrage

Rohrquerschnitte



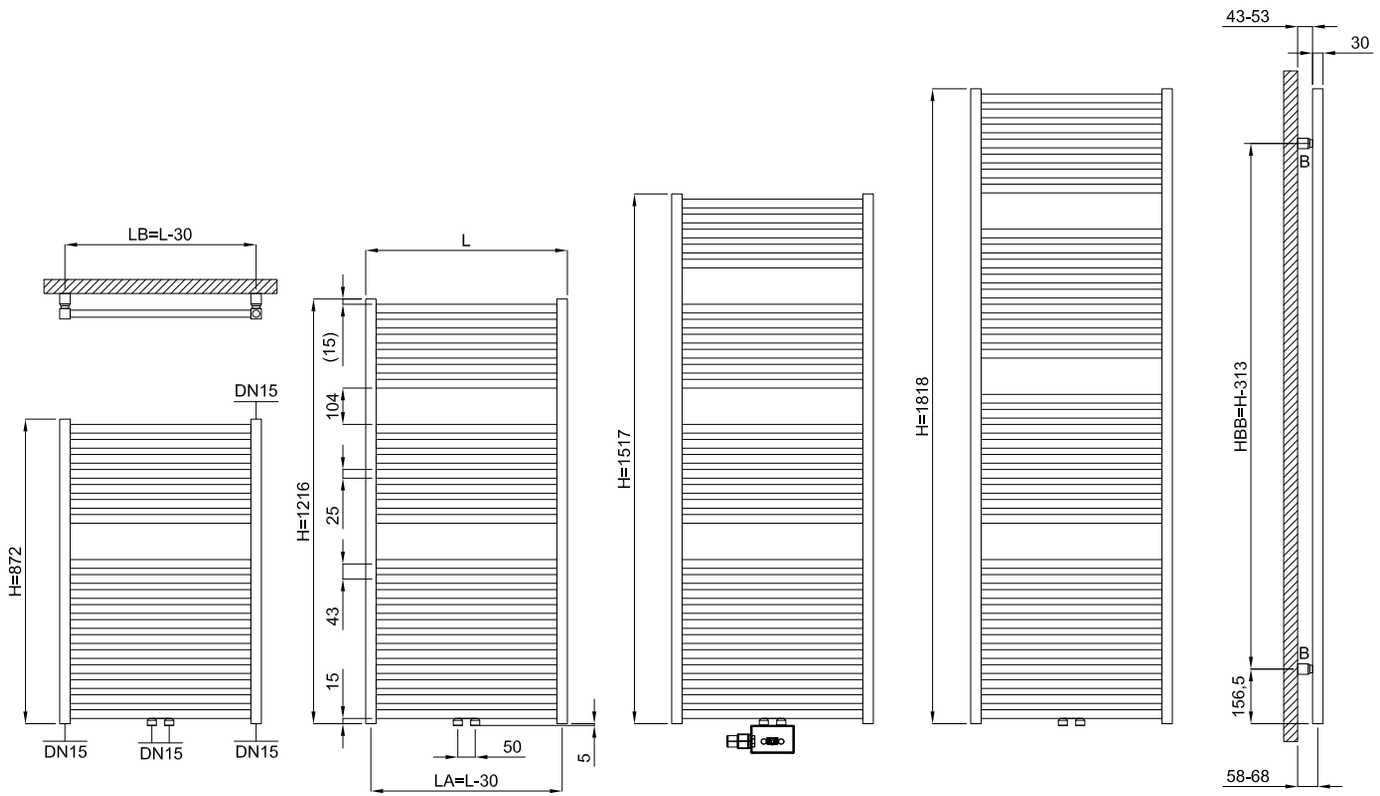
H Bau- höhe mm	L Bau- länge mm	Bautyp Art.-Nr. 1)	Wärmeleistungen					max. Heizstab 2)	Preise (PG 23) Oberflächengruppen 3)				Mehrpr. Sonder- anschl. 4) €/BHK
			75/65 20°C Watt	70/55 20°C 24°C Watt Watt		55/45 20°C 24°C Watt Watt			SW €/Stück	NF €/Stück	EF €/Stück	CR €/Stück	
872	430	BMQ087043 __3M	372	302	267	198	165	400	464,62	666,86	831,17	---	---
	530	BMQ087053 __3M	453	368	325	241	201	400	472,16	674,40	838,71	---	---
	580	BMQ087058 __3M	493	400	354	262	219	600	479,70	681,94	846,25	---	---
	730	BMQ087073 __3M	611	496	438	324	271	700	493,28	695,52	859,83	---	---
1216	430	BMQ121043 __3M	507	412	364	269	225	400	508,36	733,45	897,76	---	---
	530	BMQ121053 __3M	613	498	440	325	272	600	514,40	739,49	903,80	---	---
	580	BMQ121058 __3M	667	542	479	354	296	700	520,42	745,51	909,82	---	---
	730	BMQ121073 __3M	821	667	589	436	365	1000	562,67	787,76	952,07	---	---
1517	430	BMQ151043 __3M	652	529	467	345	289	600	595,85	850,87	1015,18	---	---
	530	BMQ151053 __3M	747	606	535	396	331	700	606,40	861,42	1025,73	---	---
	580	BMQ151058 __3M	812	659	582	430	359	1000	616,96	871,98	1036,29	---	---
	730	BMQ151073 __3M	1051	853	753	557	465	1200	677,31	932,33	1096,64	---	---
1818	430	BMQ181043 __3M	801	650	574	424	355	700	648,65	933,55	1097,86	---	---
	530	BMQ181053 __3M	912	740	654	483	403	1000	656,20	941,10	1105,41	---	---
	580	BMQ181058 __3M	992	805	711	525	439	1000	663,71	948,61	1112,92	---	---
	730	BMQ181073 __3M	1222	991	875	646	539	1200	736,13	1021,03	1185,34	---	---

Ventil-Badheizkörper (optionale Komponenten)			Preise (PG 54)					
82	130	ZMUVE __5	M-Ventil Softline Eck, mit Thermostat Puro	131,31	224,04	224,04	175,10	---
82	130	ZMUVD __5	M-Ventil Softline Durchgang, mit Thermostat Puro	131,31	224,04	224,04	175,10	---
82	130	ZPUVE __5	M-Ventil Purline Eck, mit Thermostat Puro	131,31	224,04	224,04	175,10	---
82	130	ZPUVD __5	M-Ventil Purline Durchgang, mit Thermostat Puro	131,31	224,04	224,04	175,10	---

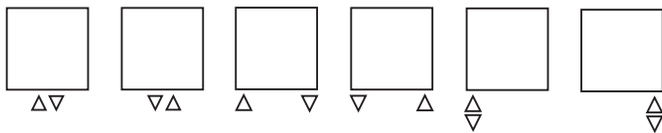
- Bitte um 2 Buchstaben „SW“ für Standardfarbton „Weiß 9016“ oder 2 Buchstaben aus Farbpalette auf hinterer, innerer Umschlagseiten ergänzen.
- Nicht größer wählen, Ausführungsvarianten mit Beschreibung, Art.-Nr. und Preisen siehe Seiten „Elektrozubehör“.
Die Dauerleistung beträgt ca. 80 % der Normwärmeleistung, siehe auch „Allgemeine Hinweise“.
- Erläuterung der Oberflächengruppen letzte Seite. Galvanisch verzinkt auf Anfrage.
- Seitliche Sonderanschlüsse nicht lieferbar.
Rot gedruckte Bautypen (Preise) aus Werkslagervorrat.

Mido Q 1517 x 580 mm mit M-Ventil Purline und Thermostat Puro, alles im Farbton Weiß RAL 9016 (Nr. SW).





Anschlussmöglichkeiten



Technische Daten

H	L	T	Bautyp	Gewicht (leer)	Wasserinhalt	Φ 75/65/20 °C	Exponent	HBB	LA	VDI 6036 Anford.- klasse erfüllt
Bau- höhe mm	Bau- länge mm	Bau- tiefe mm		kg	l	W	n	mm	mm	
872	430	30	BMQ087043	7,30	3,80	372	1,22	559	400	3
	530	30	BMQ087053	8,60	4,50	453	1,23	559	500	3
	580	30	BMQ087058	9,40	5,00	493	1,23	559	550	3
	730	30	BMQ087073	9,90	5,30	611	1,23	559	700	3
1216	430	30	BMQ121043	10,50	5,40	507	1,23	903	400	3
	530	30	BMQ121053	12,20	6,30	613	1,23	903	500	3
	580	30	BMQ121058	13,40	6,90	667	1,23	903	550	3
	730	30	BMQ121073	15,50	8,10	821	1,22	903	700	3
1517	430	30	BMQ151043	12,90	6,60	652	1,23	1204	400	3
	530	30	BMQ151053	15,00	7,70	747	1,23	1204	500	3
	580	30	BMQ151058	16,40	8,40	812	1,23	1204	550	3
	730	30	BMQ151073	18,90	9,90	1051	1,23	1204	700	3
1818	430	30	BMQ181043	15,80	8,40	801	1,23	1505	400	3
	530	30	BMQ181053	18,40	9,90	912	1,23	1505	500	3
	580	30	BMQ181058	20,10	10,80	992	1,23	1505	550	3
	730	30	BMQ181073	23,30	12,70	1222	1,23	1505	700	3

Mido Q E Elektro-Badwärmer

Produktprogramm, Wärmeleistungen, Preise



BEMM

H Bau- höhe mm	L Bau- länge mm	Bautyp Art.-Nr. 1)	Preise (PG 23)				Dazu max. Heizstab 3) Watt
			SW €/Stück	NF €/Stück	EF €/Stück	CR €/Stück	
872	430	BMQ087043__EM	712,41	914,65	1078,96	---	400
		BMQ087053__EM	719,95	922,19	1086,50	---	400
		BMQ087058__EM	727,49	929,73	1094,04	---	600
		BMQ087073__EM	741,07	943,31	1107,62	---	700
1216	430	BMQ121043__EM	780,94	1006,03	1170,34	---	400
		BMQ121053__EM	786,98	1012,07	1176,38	---	600
		BMQ121058__EM	793,00	1018,09	1182,40	---	700
		BMQ121073__EM	835,25	1060,34	1224,65	---	1000
1517	430	BMQ151043__EM	893,21	1148,23	1312,54	---	600
		BMQ151053__EM	903,76	1158,78	1323,09	---	700
		BMQ151058__EM	914,32	1169,34	1333,65	---	1000
		BMQ151073__EM	974,67	1229,69	1394,00	---	1200
1818	430	BMQ181043__EM	962,53	1247,43	1411,74	---	700
		BMQ181053__EM	970,08	1254,98	1419,29	---	1000
		BMQ181058__EM	977,59	1262,49	1426,80	---	1000
		BMQ181073__EM	1050,01	1334,91	1499,22	---	1200

1) Bitte um 2 Buchstaben „SW“ für Standardfarbton „Weiß 9016“ oder 2 Buchstaben aus Farbpalette auf hinterer, innerer Umschlagseite ergänzen.

2) Erläuterung der Oberflächengruppen letzte Seite. Galvanisch verzinkt auf Anfrage.

3) Der zeilenweise zugeordnete Elektroheizstab muss zusätzlich zu dem vorbereiteten E-Heizkörper bestellt werden. Nicht größer wählen, Ausführungsvarianten mit Beschreibung, Art.-Nr. und Preisen siehe Seiten „Elektrozubehör“.

Die Dauerleistung beträgt ca. 80 % der Normwärmeleistung (75/65/20°C), siehe auch „Allgemeine Hinweise“.

Rot gedruckte Preise (Bautypen) aus Werkslagervorrat.

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

Mido Q E 1818 x 580 mm im Farbton Samtmetallicgraphit (Nr. YA), hier wahlweise mit Elektroheizstab Serie P mit Funk Raumregelung Komfort, ZEPELK10SW.

Ausschreibungstext Elektrobetrieb

BEMM Mido-Q, Badheizkörper Serie BMQ-E, vorbereitet für reinen Elektrobetrieb bei Ausstattung mit einem der lieferbaren Elektroheizstäbe, für die Erwärmung von Handtüchern und Textilien und zur Raumerwärmung. Gerade horizontale Rechteckrohre 25 x 20 mm im Spezielschweißverfahren energiesparend mit den vertikalen Quadrat-rohren 30 mm wasserführend verbunden. Mit 1 bis 3 Aufnahmeöffnungen für Handtücher und Textilien. Mit Wärmeträgerflüssigkeit vorgefüllt und wasserdicht verschlossen (Frostschutz bis - 15 °C).

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

Serienmäßiges Zubehör: 4 stabile, montagefreundliche Befestigungen aus Stahl erfüllen AK 3 nach VDI 6036, mit Sechskant-Holzschrauben und Dübeln.

Entspricht den Richtlinien der gesetzlichen Unfall-Versicherer (GUV),

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





Mido Q NOW EK 1517 x 530 mm mit komplett werksmontiertem WiFi-Elektroheizstab NOW, alles im Farbton Hellelfenbein perlmat (Nr. 1C).

Ausschreibungstext Elektrobetrieb

BEMM Mido Q NOW EK, Elektrokomplett-Heizkörper Serie BMQ-NOW, für reinen Elektrobetrieb inkl. WiFi Smart Heizstab mit Raumtemperaturregelung zur Raumbeheizung und für die Erwärmung von Handtüchern und Textilien. Horizontale Rechteckrohre 25 x 20 mm im Spezialverfahren mit den vertikalen Quadratrohren 30 x 30 mm verbunden. Mit 1 bis 3 Aufnahmeöffnungen für Handtücher. Mit Wärmeträgerflüssigkeit gefüllt (Frostschutz bis - 6 °C), Heizstab serienmäßig unten rechts montiert. Nicht genutzte Anschlüsse mit Blindstopfen DN15 (1/2") mit Innensechskant wasserdicht verschlossen.

Oberfläche umweltfreundlich, emissionsfrei pulverbeschichtet DIN 55900 und bei ca. 180 Grd. C eingebrannt. Lieferbar in Weiß 9016 (Standard) und in den Farben der Oberflächengruppen NF und EF.

Serienmäßiges Zubehör: 4 stabile, montagefreundliche Befestigungen aus Stahl erfüllen AK3 nach VDI 6036, mit Sechskant-Holzschrauben und Dübeln.

Heizstab in Verbindung mit IRSAP NOW-App ausgestattet mit WiFi Smart-Home-Funktionen. Empfänger und Schalteinheit im Gehäuse, mit Tauchkörper aus Edelstahl mit DN 15 (1/2") Anschlussgewinde mit O-Ring. Schaltgehäuse mit LED-Temperaturanzeige und ca. 1,2 m Anschlusskabel und Schutzkontaktstecker, Netzspannung 230 V / 50 Hz, Klasse II, IP44, Gehäuse aus Kunststoff im Farbton des Heizkörpers lackiert. Maße 140x72x40 mm (BxHxT).

Entspricht den Richtlinien der gesetzlichen Unfall-Versicherer (GUV), Erfüllt die Ökodesign-Richtlinie ab 01.01.2018 bezüglich Elektro-Einzelraumheizgeräten.

CE

NOW
IRSAP

Highlights:

- Steuerung via WiFi über „IRSAP NOW“-App



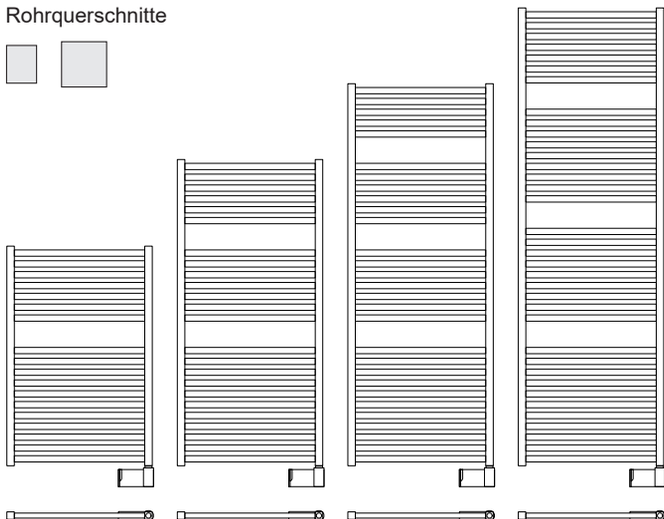
- works with Alexa & Google Assistant



Hinweis zur Nutzung

„Voraussetzungen für den Einsatz von IRSAP NOW“ siehe Kapitel Allgemeines.

Rohrquerschnitte



Die speziellen Vorteile

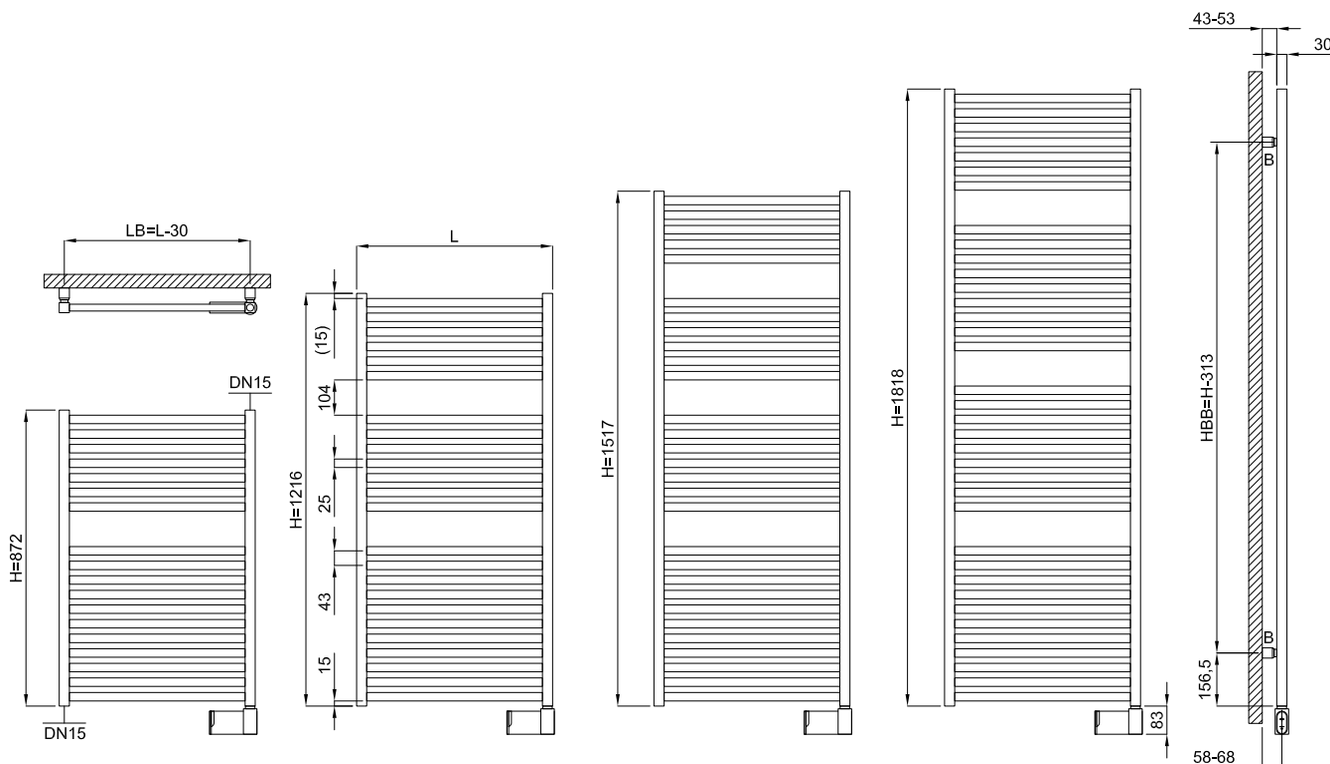
- Fertig montiert mit WiFi Smart Elektro-Heizstab im Farbton des HK
- Stabile transportsichere Karton-Verpackung, Regler durch stabile Kartonbox geschützt
- Hohe elektrische Leistung

Vario-Komponenten

• Ventilheizkörper (mit M-Ventil 50 mm)	nein
• Elektrobetrieb bivalent (mit E-Stub)	nein
• Raumteiler-Sonderzubehör	nein
• Vergrößerter Wandabstand	ja s. Seite 443
• Barrierefrei-Wandbefestigungen	nein
• Accessoires	nein
• Galvanische Verzinkung	ja Auf Anfrage

H Bau- höhe mm	L Bau- länge mm	Bautyp Art.-Nr. 1)	Elektrische Leistungsaufnahme/ Wärmeleistung (Nennleistung in Watt)	Preise (PG 23) Oberflächengruppen 2)			
				SW €/Stück	NF €/Stück	EF €/Stück	CR €/Stück
872	580	BMQ087058__E04N	400	1368,93	1571,17	1735,48	---
1216	530	BMQ121053__E07N	700	1439,53	1664,62	1828,93	---
	580	BMQ121058__E07N	700	1468,24	1693,33	1857,64	---
1517	530	BMQ151053__E07N	700	1599,87	1854,89	2019,20	---
	580	BMQ151058__E10N	1000	1636,96	1891,98	2056,29	---
1818	530	BMQ181053__E10N	1000	1702,78	1987,68	2151,99	---
	580	BMQ181058__E10N	1000	1712,35	1997,25	2161,56	---

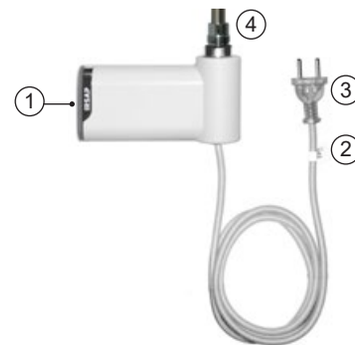
- 1) Bitte um 2 Buchstaben „SW“ für Standardfarbton „Weiß 9016“ oder 2 Buchstaben aus Farbpalette auf hinterer, innerer Umschlagseite ergänzen.
 2) Erläuterung der Oberflächengruppen letzte Seite. Galvanisch verzinkt auf Anfrage.
Rot gedruckte Preise (Bautypen) aus Werkslagervorrat.



Heizstab mit Regler serienmäßig rechts. Umbau auf links möglich.

Technische Daten

H Bau- höhe mm	L Bau- länge mm	T Bau- tiefe mm	Bautyp	Gewicht kg	Medium- inhalt l	Elektrische Heizleistung W	HB mm	HBB mm	VDI 6036 Anford.- klasse erfüllt
872	580	30	BMQ087058	14,1	4,8	400	---	559	3
1216	530	30	BMQ121053	17,6	6,0	700	---	903	3
	580	30	BMQ121058	18,9	6,4	700	---	903	3
1517	530	30	BMQ151053	21,4	7,3	700	---	1204	3
	580	30	BMQ151058	23,0	7,9	1000	---	1204	3
1818	530	30	BMQ181053	26,2	9,0	1000	---	1505	3
	580	30	BMQ181058	28,2	9,6	1000	---	1505	3



- ① On/Stand-by-Taste (hinterleuchtet)
 ② Label, nicht entfernen!
 ③ Stecker
 ④ Heizstab

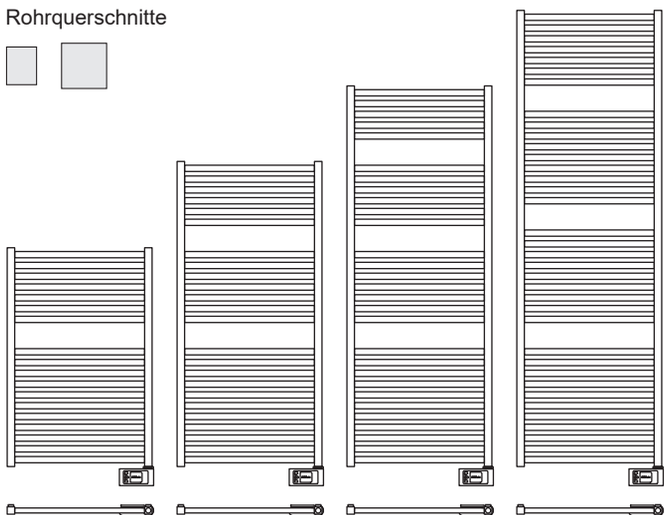


Mido Q EK-R 1517 x 580 mm mit komplett werksmontiertem Elektroheizstab inklusive digitalem Uhrenraumthermostat, bauseits an Wandanschlussdose angeschlossen.



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

Rohrquerschnitte



Ausschreibungstext Elektrobetrieb

BEMM Mido Q EK-R, Elektrokomplett-Badheizkörper Serie BMQ-EK, für reinen Elektrobetrieb inkl. Heizstab mit digitalem Uhrenraumthermostat, für die Erwärmung von Handtüchern und Textilien und zur Raumerwärmung. Horizontale Rechteckrohre 25 x 20 mm im Spezialverfahren mit den vertikalen Quadratrohren 30 x 30 mm verbunden. Mit 1 bis 3 Aufnahmeöffnungen für Handtücher. Mit Wärmeträgerflüssigkeit gefüllt (Frostschutz bis -6 °C), Heizstab serienmäßig unten rechts montiert.

Oberfläche umweltfreundlich, emissionsfrei pulverbeschichtet DIN 55900 und bei ca. 180 Grd. C eingebrannt. Standardfarbton Weiß 9016.

Serienmäßiges Zubehör:

4 stabile, montagefreundliche Befestigungen aus Stahl erfüllen AK3 nach VDI 6036, mit Sechskant-Holzschrauben und Dübeln.

Heizstab mit Thermosicherung und Tauchkörper aus Edelstahl mit DN 15 (1/2") Anschlussgewinde mit O-Ring, mit montiertem Uhrenraumthermostat mit ca. 1,2 m Anschlusskabel und Stecker, Netzspannung 230 V / 50 Hz, Klasse II, IP44. Uhrenraumthermostat digital mit integriertem Infrarotsensor für optional erhältliche IR Fernbedienung, mit 2 voreinstellbaren Programmen mit täglicher Wiederholung sowie 1 individuell programmierbares Wochenprogramm, Timer für 2h, Ferien-Funktion, Frostschutzfunktion, Tastensperre, Funktion „geöffnetes Fenster“, Einstellbereich 10 - 32 °C, Gehäuse weiss, Maße 137x76x42 mm (BxHxT).

Entspricht den Richtlinien der gesetzlichen Unfall-Versicherer (GUV). Erfüllt die Ökodesignrichtlinie ab 01.01.2018 bezüglich Elektro-Einzelraumheizgeräten.



Original BEMM-Design



Digitales Uhrenraumthermostat (serienmäßig)



IR Fernbedienung optional, siehe Seite Elektrozubehör

Die speziellen Vorteile

- Fertig montiert mit Heizstab inklusiv digitalem Uhrenraumthermostat
- Stabile transportsichere Karton-Verpackung, Regler durch stabile Kartonbox geschützt
- Pflegefreundliche, weite Rohrabstände
- Hohe elektrische Leistung

Vario-Komponenten

• Ventilheizkörper (mit M-Ventil 50 mm)	nein
• Elektrobetrieb bivalent (mit E-Stab)	nein
• Raumteiler-Sonderzubehör	nein
• Vergrößerter Wandabstand	nein
• Barrierefrei-Wandbefestigungen	nein
• Accessoires	nein
• Fernbedienung optional	ja Folgeseiten
• Galvanische Verzinkung	ja Auf Anfrage

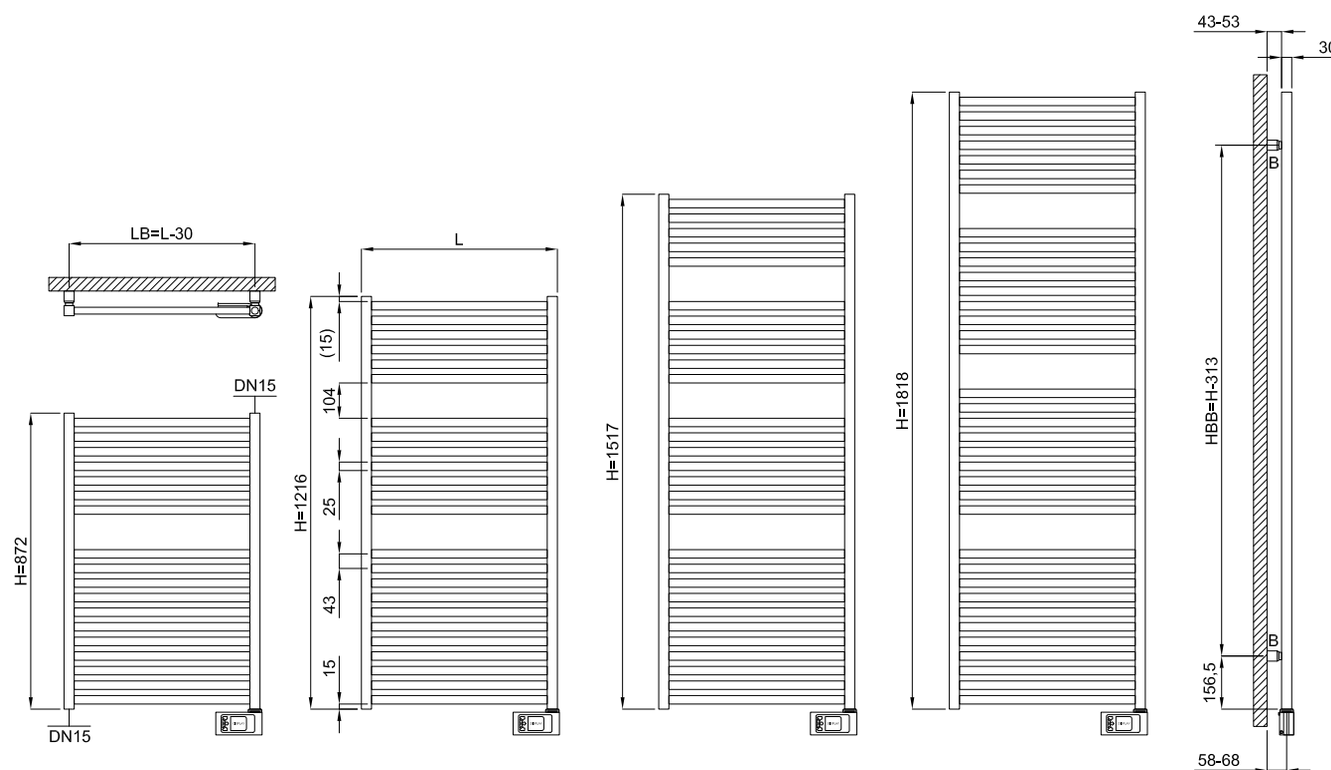


H Bauhöhe mm	L Baulänge mm	Bautyp Art.-Nr.	Elektrische Leistungsaufnahme/ Wärmeleistung (Nennleistung in Watt)	Preise (PG 23) Oberflächengruppen SW €/Stück
872	580	BMQ087058SWE05D	500	871,56
1216	530	BMQ121053SWE06D	600	934,24
	580	BMQ121058SWE07D	700	954,65
1517	530	BMQ151053SWE07D	700	1052,28
	580	BMQ151058SWE08D	800	1106,22
1818	530	BMQ181053SWE08D	800	1173,25
	580	BMQ181058SWE10D	1000	1209,70
	730	BMQ181073SWE12D	1200	1323,37

Preise einschließlich Elektroheizstab und Regler.

Rot gedruckte Bautypen (Preise) aus Werkslagervorrat.

Galvanisch verzinkt auf Anfrage.



Heizstab mit Regler serienmäßig rechts. Umbau auf links möglich.

Technische Daten

H Bauhöhe mm	L Baulänge mm	T Bautiefe mm	Bautyp	Gewicht kg	Mediuminhalt l	Elektrische Heizleistung W	HB mm	HBB mm	VDI 6036 Anford.-klasse erfüllt
872	580	30	BMQ087058	14,1	4,8	500	---	559	3
1216	530	30	BMQ121053	17,6	6,0	600	---	903	3
	580	30	BMQ121058	18,9	6,4	700	---	903	3
1517	530	30	BMQ151053	21,4	7,3	700	---	1204	3
	580	30	BMQ151058	23,0	7,9	800	---	1204	3
1818	530	30	BMQ181053	26,2	9,0	800	---	1505	3
	580	30	BMQ181058	28,2	9,6	1000	---	1505	3
	730	30	BMQ181073	34,0	11,7	1200	---	1505	3