



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

Ausschreibungstext Zentralheizungsbetrieb

BEMM Blues, Badheizkörper Serie BBL aus Edelstahl, für Zentralheizung (zusätzliche Ausstattung mit Elektroheizstab) und für die Erwärmung von Handtüchern und Textilien. Gerade horizontale Rechteckrohre 30 x 15 mm im Spezielschweißverfahren energiesparend mit den vertikalen Quadratrohren 30 mm wasserführend verbunden. Angeordnete Horizontalrohre mit vielen Aufnahmeöffnungen für das seitliche Einhängen von Handtüchern und Textilien. Badheizkörper ist über Kopf wendbar (wahlweise Anschlüsse links und langer Schenkel nach rechts oder Anschlüsse rechts und langer Schenkel nach links). Vertikal-Rohre im Abstand von 50 mm für Vor- und Rücklauf positioniert. Mit Anschlüssen DN 15 (1/2") x 50 mm einseitig unten und oben.

Oberflächen Edelstahl poliert oder satiniert.

Serienmäßiges Zubehör: 2 Entlüftungsstopfen 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.

CE-Leistungserklärung nach EU-BauPVo.

| | | |
|--------------------|------------------------------|-------|
| Heizmedium Wasser: | max. zul. Betriebstemperatur | 95 °C |
| | max. zul. Betriebsüberdruck | 4 bar |



Die speziellen Vorteile

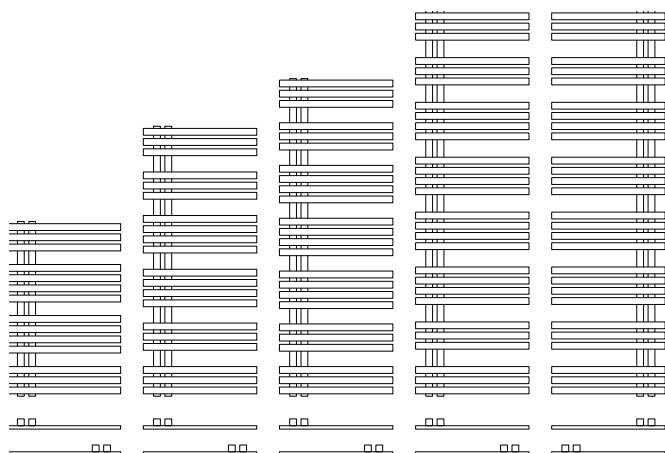
- Bei der Montage frei wählbar: Langer Schenkel links oder rechts
- Viele Aufnahmeöffnungen zwischen horizontalen Rechteckrohren bieten Platz und viele Möglichkeiten zum seitlichen Einhängen von Textilien und Handtüchern
- Perfekte Anschlusstechnik mit BEMM M-Ventil in allen Farben
- Für Einrohrheizung mit BEMM Ventilblock Variant geeignet
- Für Lanzenventil senkrecht geeignet (Ein- und Zweirohrheizung)

Vario-Komponenten

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

Spezialausführungen

- | | |
|--------------------------------------|------|
| • Barrierefrei-Ventilanordnung | nein |
| • Austausch-Ausführung | nein |
| • Sonderanschlüsse seitlich nach Maß | nein |
| • Elektro-Badheizkörper, monovalent | nein |

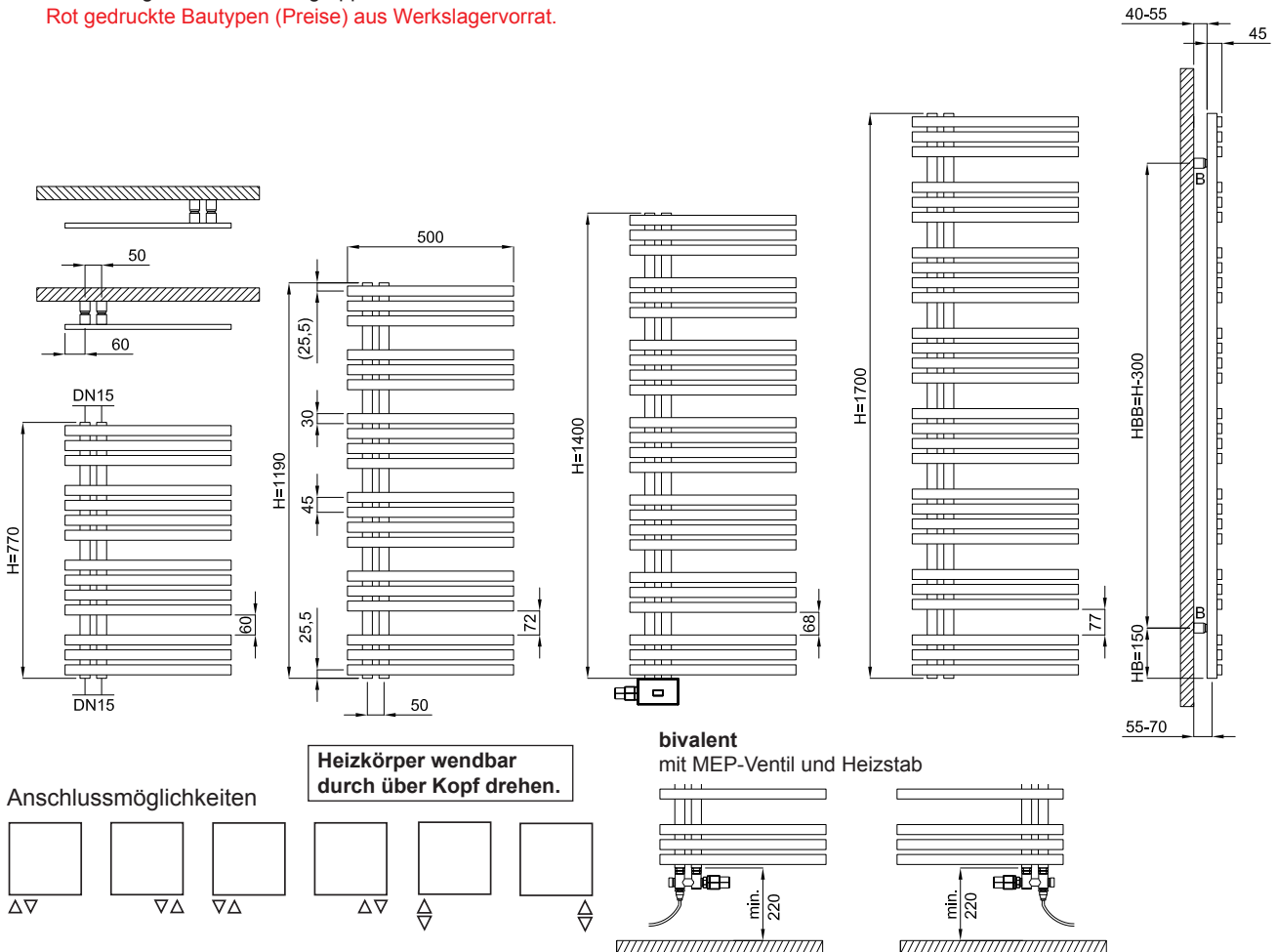


Wärmeleistungen, Preise, Abmessungen, Technische Daten

| H Bau- höhe mm | L Bau- länge mm | Bautyp Art.-Nr. 1) | Wärmeleistungen | | | | | max. Heizstab 2) | Preise (PG 25) | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------|-----------------------|----------------|--------------|
| | | | 75/65 | | 70/55 | | 55/45 | | Oberflächengruppen 3) | AS | |
| | | | 20°C Watt | 24°C Watt | 20°C Watt | 24°C Watt | 20°C Watt | | | | 24°C Watt |
| 770 | 500 | BBL077050__2UG | 224 | 180 | 158 | 115 | 95 | --- | 819,00 | 588,00 | |
| 1190 | 500 | BBL119050__2UG | 328 | 263 | 230 | 167 | 138 | 400 | 1152,00 | 827,00 | |
| 1400 | 500 | BBL140050__2UG | 389 | 310 | 271 | 195 | 160 | 400 | 1421,00 | 964,00 | |
| 1700 | 500 | BBL170050__2UG | 460 | 366 | 319 | 229 | 188 | 400 | 1604,00 | 1062,00 | |

| Ventil-Badheizkörper (optionale Komponenten) | | | | | Preise (PG 54) | | | | |
|--|-----|-----------------|--|--|----------------|---------------|---------------|---------------|-----|
| | | | | | SW | NF | EF | CR | |
| 82 | 130 | ZMUVE__5 | M-Ventil Softline Eck, mit Thermostat Puro | | 88,37 | 150,79 | 150,79 | 117,84 | --- |
| 82 | 130 | ZMUVD__5 | M-Ventil Softline Durchgang, mit Thermostat Puro | | 88,37 | 150,79 | 150,79 | 117,84 | --- |
| 80 | 125 | ZPUVE__5 | M-Ventil Purline Eck, mit Thermostat Puro | | 88,37 | 150,79 | 150,79 | 117,84 | --- |
| 80 | 125 | ZPUVD__5 | M-Ventil Purline Durchgang, mit Thermostat Puro | | 88,37 | 150,79 | 150,79 | 117,84 | --- |

- Bitte um 2 Buchstaben „IS“ für Edelstahl poliert oder „AS“ für Edelstahl satiniert.
- Nicht größer wählen, Ausführungsvarianten mit Beschreibung, Art.-Nr. und Preisen siehe Seiten „Elektrozubehör“. Die Dauerleistung beträgt ca. 80 % der Normwärmeleistung (75/65/20 °C), siehe auch „Allgemeine Hinweise“.
- Erläuterung der Oberflächengruppen letzte Seite.
Rot gedruckte Bautypen (Preise) aus Werkslagervorrat.



Technische Daten

| H Bau- höhe mm | L Bau- länge mm | T Bau- tiefe mm | Bautyp | Gewicht (leer) kg | Wasser- inhalt l | Ober- fläche m ² | Φ 75/65/20 °C W | Expo- nent n | HB mm | HBB mm | VDI 6036 Anford.- klasse erfüllt |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------|-------------------------|------------------------|-----------------------------------|-----------------------|--------------------|----------|-----------|---|
| 770 | 500 | 45 | BBL077050 | 6,20 | 3,60 | --- | 224 | 1,290 | 150 | 470 | 3 |
| 1190 | 500 | 45 | BBL119050 | 8,90 | 5,30 | --- | 328 | 1,310 | 150 | 890 | 3 |
| 1400 | 500 | 45 | BBL140050 | 10,60 | 6,40 | --- | 389 | 1,340 | 150 | 1100 | 3 |
| 1700 | 500 | 45 | BBL170050 | 12,40 | 7,60 | --- | 460 | 1,350 | 150 | 1400 | 3 |