

Produktbeschreibung

PALLAS BF – Badheizkörper

H.M. Heizkörper GmbH & Co. KG
Wachstedter Straße 13
D-37351 Dinglestadt
+49 (0) 3 60 75 / 3 97-0
info@muhr.net
www.hm-heizkoerper.de



Technische Daten

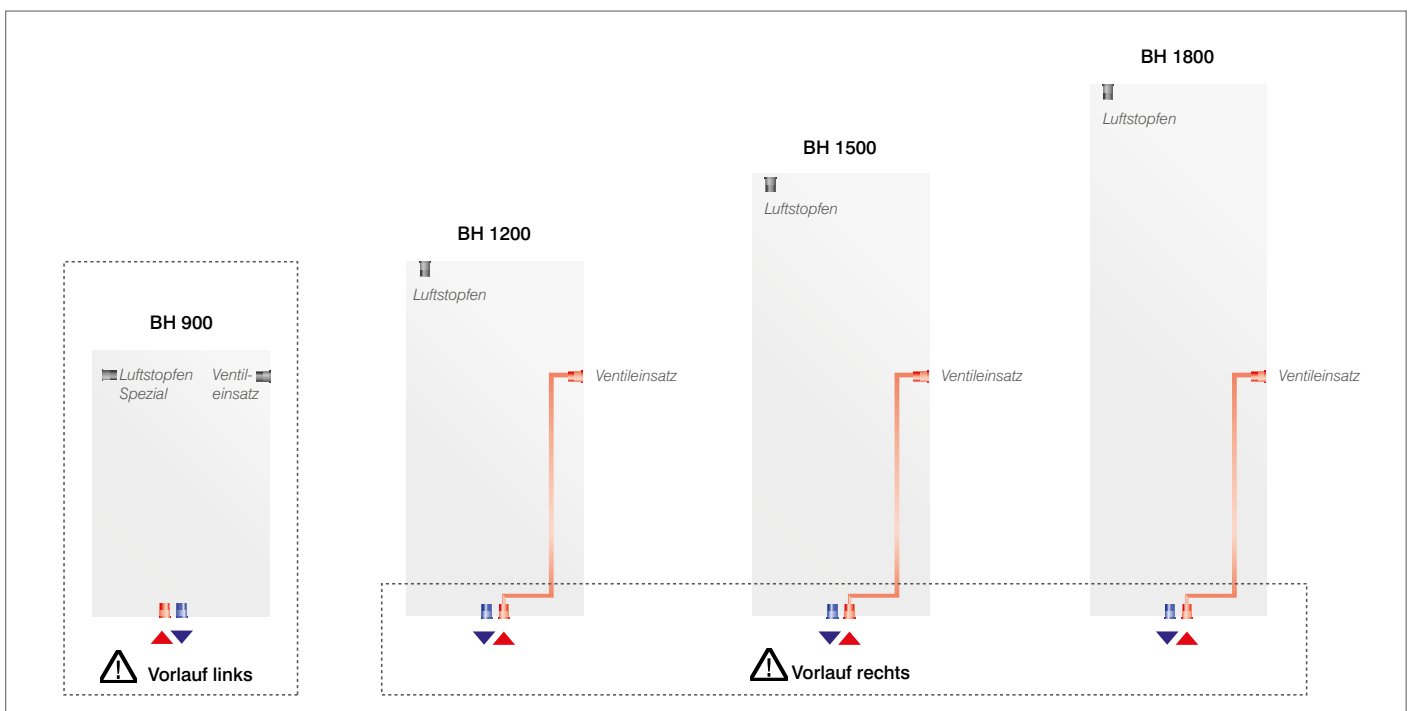
- Bad-Vertikalheizkörper mit doppellagigem Aufbau aus Qualitätsstahl nach DC 01; mit Frontkorpus aus Aluminium
- Wärmeleistung nach EN 442
- umweltfreundliche ATL-Grundierung
- mit Epoxydharz-Pulverbeschichtung nach DIN 55 900
- Befestigung und Montage mittels 2 innenliegenden Befestigungskonsolen
- Ventileinsatz und Luftstopfen vormontiert
- Abdeckung bei Bauhöhe 900/1200 inklusive, Abdeckung bei Bauhöhe 1500/1800 optional erhältlich (siehe Zubehör Pallas)
- 1x Handtuchhalter bei Bauhöhe 900/1200 inklusive, 2x Handtuchhalter bei Bauhöhe 1500/1800 inklusive, weitere Handtuchhalter optional erhältlich (siehe Zubehör Pallas)
- Werkzeug zur Thermostatkopfmontage inklusive; PALLAS BF ist nur mit einem original HM Thermostatkopf zu betreiben
- Transport- und Montageverpackung
- QM-System zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008

Anschlüsse: 1 x 21,3 mm (G 1/2") oben,
1 x 21,3 mm (G 1/2") seitlich,
2 x 21,3 mm (G 1/2") unten (mittig)
für Anschluss ausschließlich von unten

Betriebsdruck: 6 bar
Prüfdruck: 8 bar
Temperatur: max. 110 °C
Medium: Wasser



Anschlussvarianten



Produktbeschreibung

PALLAS BF – Badheizkörper

H.M. Heizkörper GmbH & Co. KG
Wachstedter Straße 13
D-37351 Dinglestadt
+49 (0) 3 60 75 / 3 97-0
info@muhr.net
www.hm-heizkoerper.de

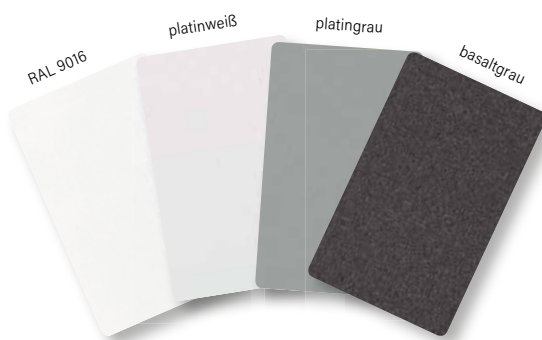


Wärmeleistungen

BB / mm	Bauhöhe / mm	900	1200	1500	1800
	Bestell-Nr.	55-09050-BF...	55-12050-BF...	55-15050-BF...	55-18050-BF...
580	Watt 75°/65°/20°	712	915	1004	1126
	Watt 70°/55°/20°	581	735	815	921
	Watt 55°/45°/20°	376	460	521	598

Farbvarianten

- RAL 9016 verkehrsweiß
- Strukturlack platinweiß (pw)
- Strukturlack platingrau (pg)
- Strukturlack basaltgrau (bg)



Der PALLAS BF erfüllt die Anforderungen an barrierefreies Wohnen. Durch die Position des Thermostatkopfes in ca. 100 cm Höhe, vereinfacht der Pallas BF die Regelung und Bedienung deutlich.



Sowohl die sehr sichere Hakenbefestigung, als auch die Handtuchhalter werden mit Inbusschrauben fest in der Schiene verschraubt.

Weitere Handtuchhalter können je nach Bauhöhe auch nachträglich montiert werden.



Der optional erhältliche Thermostatkopf wird mit einem Spezialwerkzeug verschraubt und ist somit vor einer ungewollten Demontage geschützt.



Produktbeschreibung

PALLAS BF – Wandmontage

H.M. Heizkörper GmbH & Co. KG
 Wachstedter Straße 13
 D-37351 Dingelstädt
 +49 (0) 3 60 75 / 3 97-0
 info@muhr.net
 www.hm-heizkoerper.de



Wandmontage mit PALLAS-Vertikalschienen

Heizkörper dürfen nur an tragfähigem Untergrund befestigt werden. Schrauben und Dübel sind entsprechend den Wand- bzw. Bodenverhältnissen auszuwählen.

1. Vertikalschienen im Lot befestigen und in Waage ausrichten
2. Heizkörper (mit abgenommener Abdeckung) auf das untere Kunststoffraster aufsetzen
Wir empfehlen den zweiten Raster ab Wand
3. Montagewinkel montieren und rechts und links mit Schrauben arretieren
4. Abdeckung auflegen
5. Handtuchhalter (optional) können nur an den Positionen der 2-Loch-Bohrung angebracht werden

Empfehlungen:

Die Montage der PALLAS-Heizkörper sollte mit mind. 2 Personen durchgeführt werden. Vor der Montage die Hahnverlängerung anbringen sowie nicht benötigte Handtuchhalter-Befestigungspunkte mit den mitgelieferten Klipsen schließen.

