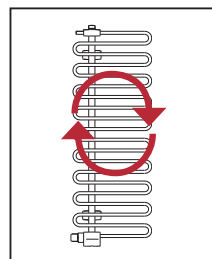




AUSFÜHRUNGEN



Umrüstbar für Ausführung
links oder rechts



Produktvorteile:

- Ventilheizkörper für Warmwasser-Betrieb
- Rohrschlange seitlich offen, um Handtücher zum Trocknen bequem einhängen zu können
- Anschlusssituation komplett verblendet
- Befestigung von vorne nicht sichtbar
- 50-mm-Anschluss nach hinten
- Elektro-Zusatzbetrieb möglich, Heizstab nachrüstbar
- Umrüstbar für Ausführung links oder rechts
- In chrom lieferbar
- Hinweis: Verchromte Ausführung nicht für Räume mit aggressiver/feuchter Atmosphäre geeignet. Küchen, Badezimmer, usw., sowie Plätze außerhalb des Sprühbereichs von Duschen, Toiletten, ... sind dabei nicht als Räume mit aggressiver/feuchter Atmosphäre zu verstehen.**
- Bitte beachten Sie, dass die Oberflächentemperatur von verchromten Heizkörpern deutlich höher empfunden wird als bei lackierten Heizkörpern.**
- Antimikrobielle Beschichtung lieferbar



Lieferumfang:

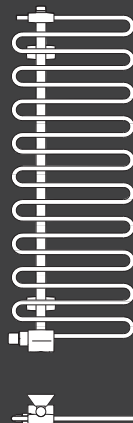
- Inklusive Anschlussverschraubung und Thermostatkopf
- Befestigungs-Set beige packt, entspricht den Anforderungsklassen 1 und 2 der Richtlinie VDI 6036. Bauseits ist der Wandbaustoff auf ausreichende Tragfähigkeit zu prüfen. Alle sichtbaren Befestigungsteile in Heizkörperfarbe.



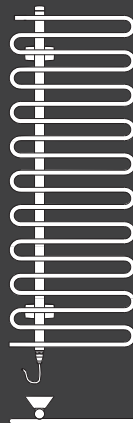
Umfassende Qualitätsmerkmale,
weit über die Norm hinausgehend.

ICARO®

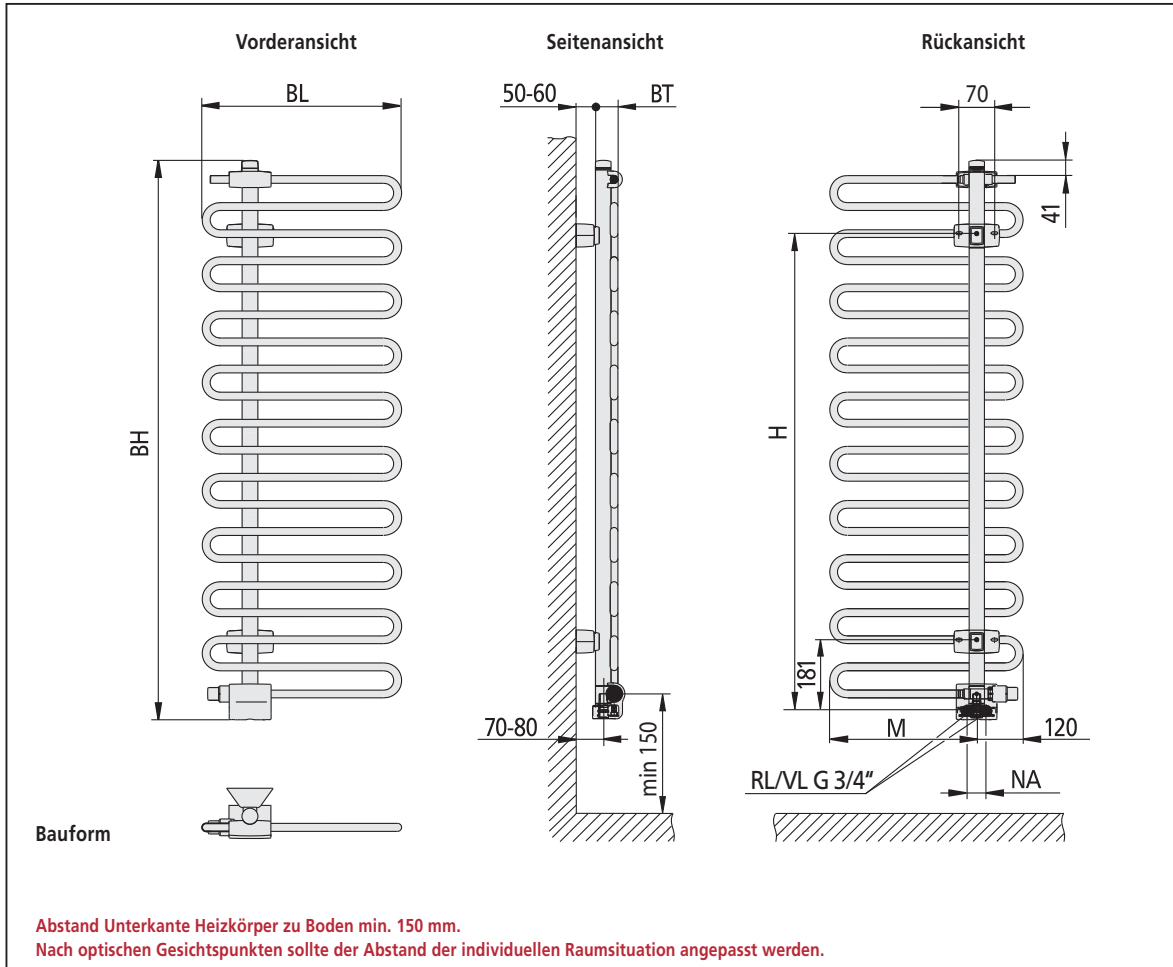
- Mit integrierter Ventilgarnitur und 50-mm-Anschluss verblendet.
- Inklusive Thermostatkopf und Anschlussverschraubung.
- Heizkörper umrüstbar für Anschluss links oder rechts.
- Version mit Elektro-Zusatzheizung.
- Icaro-E für reinen Elektrobetrieb.
- Auch in chrom lieferbar.



Icaro
Ventilheizkörper



Icaro-E
Reiner Elektroheizkörper



- BH: tatsächliche Bauhöhe
- BL: tatsächliche Baulänge
- BT: Bautiefe
- H: Abstand Befestigung zu Mitte Anschlussleitung
- M: Mitte Anschluss zu Ende Rohrschlange
- NA: Nabenabstand
- VL/RL: Vor- oder Rücklauf

BH mm	BL mm	BT mm	NA mm	H mm	M mm	Gewicht kg	Wasserinhalt l
1446	400	58	50	1231	280	10,80	3,30
1446	600	58	50	1231	480	13,60	4,10
1866	400	58	50	1651	280	13,30	4,46
1866	600	58	50	1651	480	16,90	5,50



Charakteristische Gleichung
siehe Seite 323.

- Anschlüsse: 2 x G 3/4" AG nach hinten, Nabenabstand 50 mm
Rohrleitung ausschließlich aus der Wand.
Vorlauf serienmäßig links, Vorlauf rechts bei Differenzdrücken bis ca. 200 mbar möglich (darüber ggf. Geräusentwicklung).
Für Einrohr-Betrieb geeignet.
- Entlüftung: G 1/2" nach oben, durch Abdeckkappe verdeckt
- Betriebsdruck: max. 10 bar
- Prüfdruck: 13 bar
- Betriebsbedingungen: Heißwasser bis 100° C.
Elektro-Zusatzbetrieb nur bei Zweirohr-Anschlusstechnik möglich (max. Vorlauftemperatur 80° C),
Elektro-Set nachrüstbar.
- Ausschreibungstext: www.kermi.de