





Technische Daten, Produktfamilie

Nennhöhe (Bauhöhe)	Abbildungen M 1:50		Baulänge	Heizleistung ⁽¹⁾ in Watt 75/65/20 °C	Heizkörperexponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾ [Watt]	Wasserinhalt [Liter]	Gewicht [kg]	DION-VM verchromt	
	500	600							Art.Nr.	
1100 (1134)			500	388	1,279	300	4,5	10,4	F3KE0110050000H	
			600	452	1,264	300	5,3	11,8	F3KE0110060000H	
1800 (1764)			500	603	1,295	300	7,5	15,8	F3KE0180050000H	
			600	701	1,271	600	8,5	18,2	F3KE0180060000H	

⁽¹⁾Geprüft nach ÖNORM EN 442 ⁽²⁾bei 60 °C
Die Minderleistung bei verchromter Ausführung beträgt ca. 25%.

Anschlüsse
2 x G 3/4 A.G.
(Ventil-Anschlussarmatur) und
4 x 1/2 I.G.
Anschlussmöglichkeiten
analog Skizze

Prüfüberdruck
13 bar

Max. Betriebsüberdruck
10 bar max.

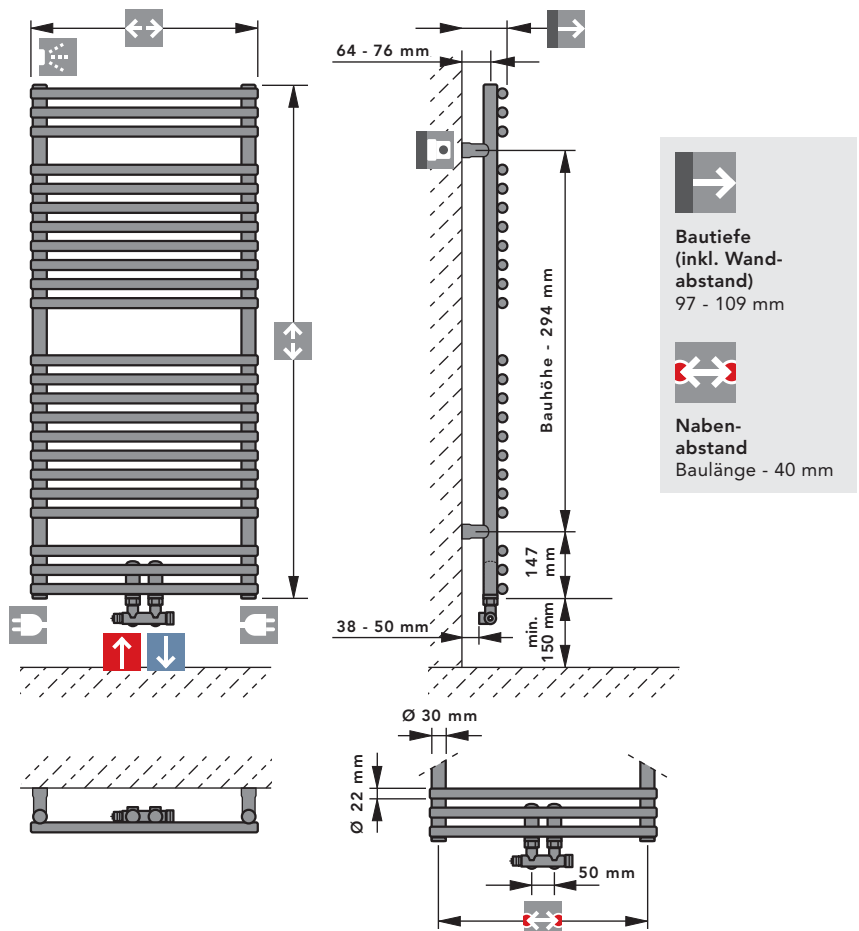
Max. Betriebstemperatur
110 °C

Zubehör: PTC-Elektroheizelement

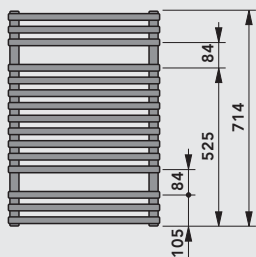
Alle DION Badheizkörper können - ausgestattet mit einem Elektroheizelement - auch in der heizfreien Zeit benutzt werden. Die Zuordnung der E-Heizelement-Leistungen ist **unbedingt** einzuhalten.

Kostenloses Zubehör:

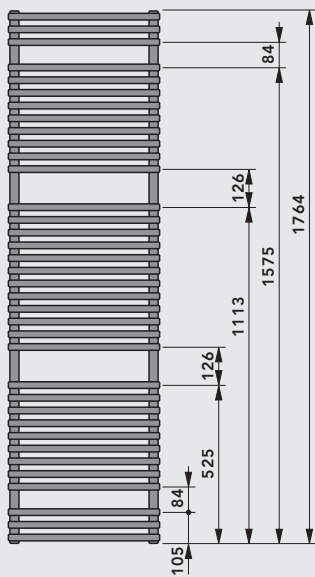
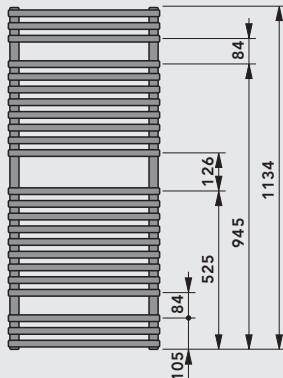
- Ein Entlüftungsstopfen, Messing vernickelt G 1/2 selbstdichtend, drehbar
- Drei Blindstopfen bei Ventilausführung
- Ventil-Anschlussarmatur in Zweirohr-Eckform
- Wandbefestigungsset
- Montagehilfe
- Montageanleitung



Höhenmaße [mm]



Nur bei Ausführung in RAL 9016



Leistungen, Gewichte und Wasserinhalt RAL 9016

Nennhöhe (Bauhöhe)	Baulänge	Heizleistung ⁽¹⁾ in Watt bei					Gewicht kg / m	Wasserinhalt l / m
		75/65/20 °C	70/55/20 °C	70/55/24 °C	55/45/20 °C	55/45/24 °C		
[mm]	[mm]							
700 (714)	500	374	304	265	196	161	2,8	6,8
	600	437	353	306	223	183	3,2	7,8
	750	529	428	372	272	223	3,9	9,2
	900	617	500	435	319	262	4,6	10,6
1100 (1134)	500	568	458	397	289	236	4,5	10,4
	600	663	536	464	339	277	5,3	11,8
	750	802	649	564	412	338	6,4	13,9
	900	937	760	661	485	398	7,5	16,0
1800 (1764)	500	886	712	616	447	364	7,5	15,8
	600	1035	833	721	523	427	8,5	18,2
	750	1252	1009	874	635	519	9,9	21,7
	900	1462	1180	1022	745	609	11,3	25,2

⁽¹⁾Geprüft nach ÖNORM EN 442

Leistungen, Gewichte und Wasserinhalt Chrom

Nennhöhe (Bauhöhe)	Baulänge	Heizleistung ⁽¹⁾ in Watt bei					Gewicht kg / m	Wasserinhalt l / m
		75/65/20 °C	70/55/20 °C	70/55/24 °C	55/45/20 °C	55/45/24 °C		
[mm]	[mm]							
1100 (1134)	500	388	315	274	202	166	4,5	10,4
	600	452	368	321	237	195	5,3	11,8
1800 (1764)	500	603	489	425	311	255	7,5	15,8
	600	701	570	497	366	302	8,5	18,2

⁽¹⁾Geprüft nach ÖNORM EN 442

PTC-Elektroheizelemente



Elektroheizelement	EH 300 * EHS 300 **	EH 600 * EHS 600 **	EH 900 * EHS 900 **
Nennspannung	AC 230 Volt	AC 230 Volt	AC 230 Volt
Nennaufnahme EH	300 Watt bei 60 °C	600 Watt bei 60 °C	900 Watt bei 60 °C
Eintauchtiefe EH	245 mm	450 mm	620 mm
Durchmesser D EH	11 mm	11 mm	11 mm
Kabellänge EH	1500 mm	1500 mm	1500 mm
Artikelnummer mit Schukostecker *	Z1EH030A0001000	Z1EH062A0001000	Z1EH092A0001000
mit Schukostecker und Schalter **	Z1EH030B0001000	Z1EH062B0001000	Z1EH092B0001000
Ausführungen: * mit Schukostecker ** mit Schukostecker und Schalter	Schutzart IP 64 IP 40		



Alle DION und DION-VM Badheizkörper können - ausgestattet mit einem Elektroheizelement - auch in der heizfreien Zeit benutzt werden. Die Zuordnung der E-Heizelement-Leistungen ist **unbedingt** einzuhalten.