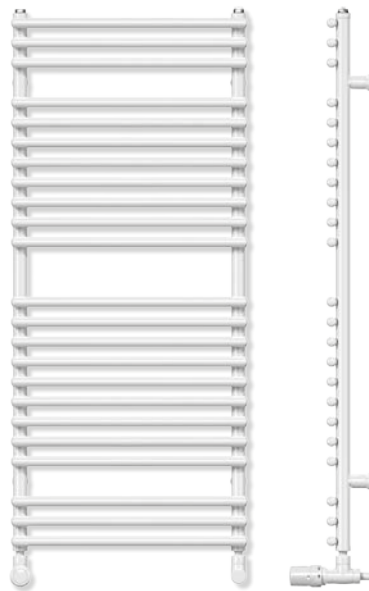
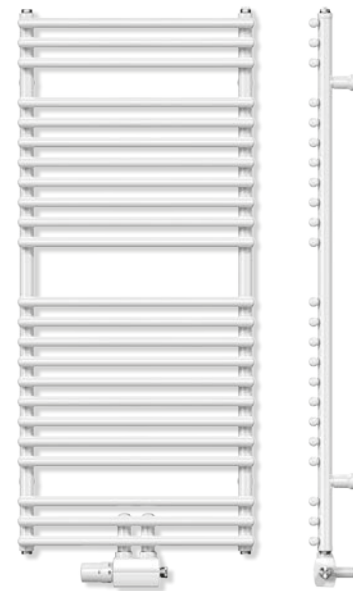


BADHEIZKÖRPER



DION \_\_\_\_\_ 186



DION-VM \_\_\_\_\_ 187



ULOW-E2

Profil-  
heizkörper

Plan-  
heizkörper

Vertikal-  
heizkörper



Allgemeines

Noppen-  
system

Klettsystem

Tacker-  
system

Verlegeschie-  
nensystem

Gittermatten-  
system

Trocken-  
system

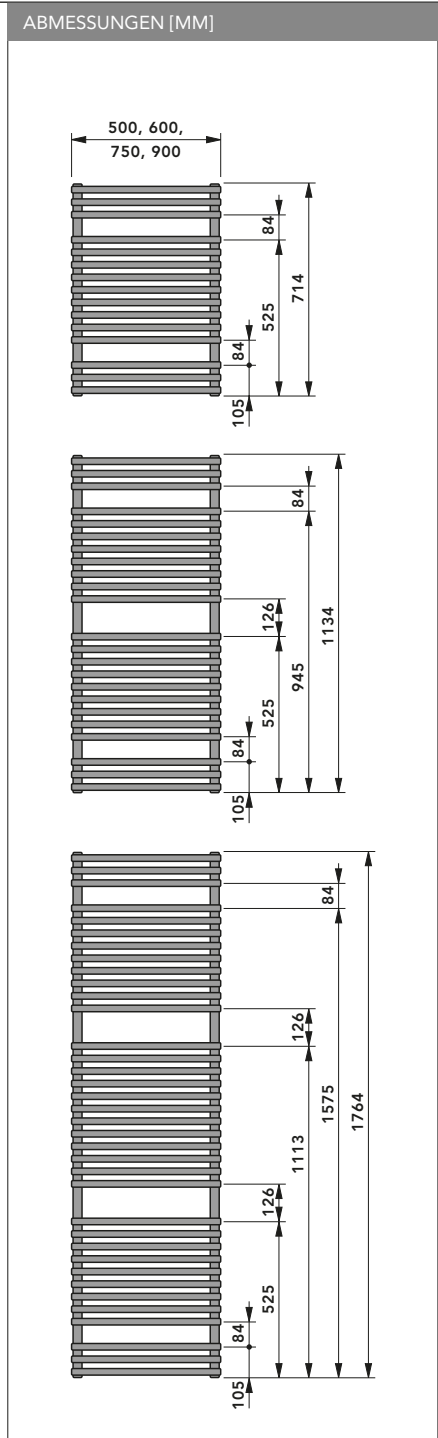


Bad-  
heizkörper

BADHEIZKÖRPER

**BASICS**

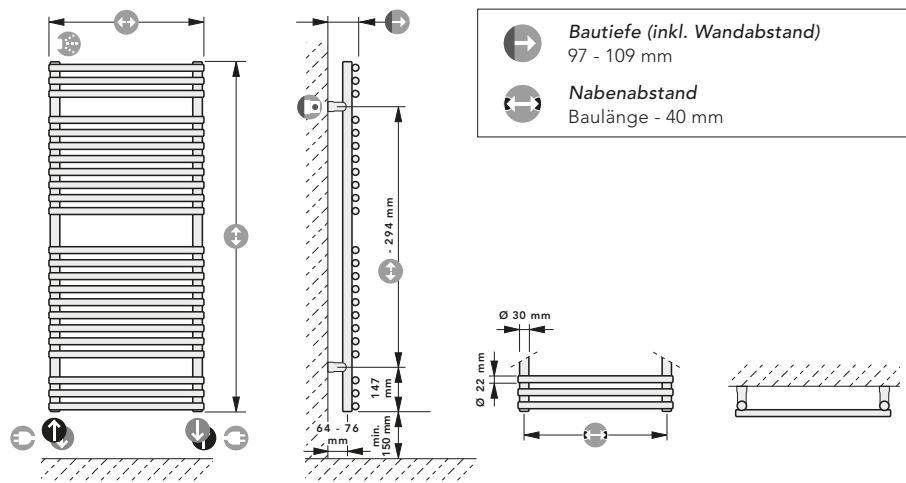
Accessoires und Zubehör \_\_\_\_\_ 188



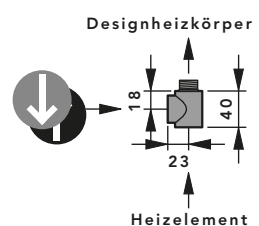
**DION**

Nennhöhe (Bauhöhe) [mm]	Baulänge [mm]	Heizleistung <sup>(1)</sup> in Watt					Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung <sup>(2)</sup> Watt	Gewicht kg	Wasserinhalt l
		75/65/20 °C	70/55/20 °C	70/55/24 °C	55/45/20 °C	55/45/24 °C				
700 (714)	500	374	304	265	196	161	1,270	300	6,8	2,8
	600	437	353	306	223	183	1,314	300	7,8	3,2
	750	529	428	372	272	223	1,302	300	9,2	3,9
	900	617	500	435	319	262	1,291	300	10,6	4,6
1100 (1134)	500	568	458	397	289	236	1,322	300	10,4	4,5
	600	663	536	464	339	277	1,314	300	11,8	5,3
	750	802	649	564	412	338	1,302	600	13,9	6,4
	900	937	760	661	485	398	1,291	600	16,0	7,5
1800 (1764)	500	886	712	616	447	364	1,341	600	15,8	7,5
	600	1035	833	721	523	427	1,336	600	18,2	8,5
	750	1252	1009	874	635	519	1,328	900	21,7	9,9
	900	1462	1180	1022	745	609	1,321	900	25,2	11,3

<sup>(1)</sup> Geprüft nach ÖNORM EN 442    <sup>(2)</sup> bei 60°



**Spezial-Anschlussstück** (verchromt) für den Elektroheizeinsatz beim DION Badheizkörper zu verwenden!

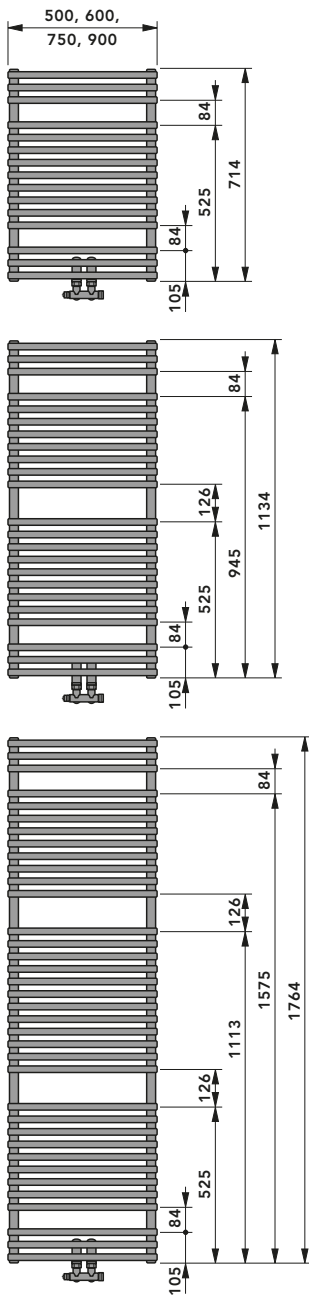


-  **ANSCHLÜSSE**  
4 x G 1/2 I.G. und  
**ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN**  
analog Skizze
-  **PRÜFÜBERDRUCK**  
13 bar
-  **BETRIEBSÜBERDRUCK**  
10 bar
-  **BETRIEBSTEMPERATUR**  
110 °C

- Kostenloses Zubehör:**
- Ein Entlüftungsstopfen, Messing vernickelt G 1/2 selbstdichtend, drehbar
  - Ein Blindstopfen, Messing vernickelt G 1/2, selbstdichtend
  - Wandbefestigungsset
  - Montagehilfe
  - Montageanleitung

**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.

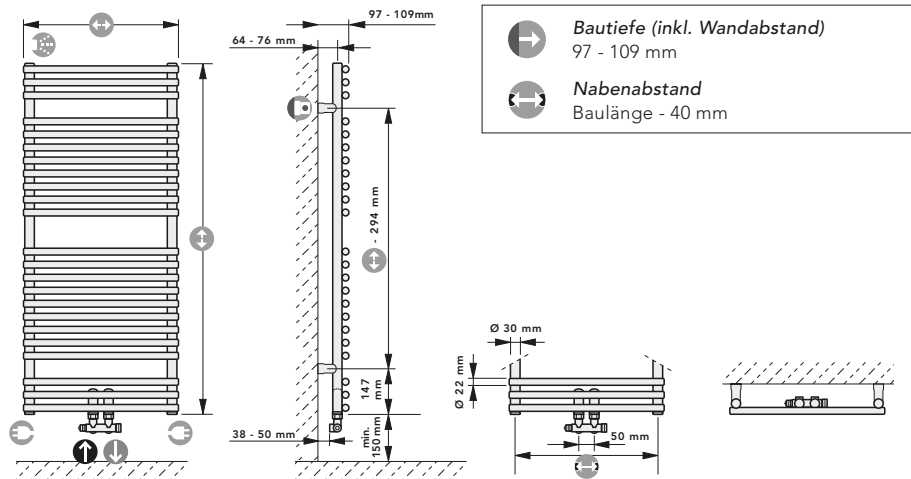
ABMESSUNGEN [MM]



DION-VM

Nennhöhe (Bauhöhe) [mm]	Baulänge [mm]	Heizleistung <sup>(1)</sup> in Watt					Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung <sup>(2)</sup> Watt	Gewicht kg	Wasserinhalt l
		75/65/20 °C	70/55/20 °C	70/55/24 °C	55/45/20 °C	55/45/24 °C				
700 (714)	500	374	304	265	196	161	1,270	300	6,8	2,8
	600	437	353	306	223	183	1,314	300	7,8	3,2
	750	529	428	372	272	223	1,302	300	9,2	3,9
	900	617	500	435	319	262	1,291	300	10,6	4,6
1100 (1134)	500	568	458	397	289	236	1,322	300	10,4	4,5
	600	663	536	464	339	277	1,314	300	11,8	5,3
	750	802	649	564	412	338	1,302	600	13,9	6,4
	900	937	760	661	485	398	1,291	600	16,0	7,5
1800 (1764)	500	886	712	616	447	364	1,341	600	15,8	7,5
	600	1035	833	721	523	427	1,336	600	18,2	8,5
	750	1252	1009	874	635	519	1,328	900	21,7	9,9
	900	1462	1180	1022	745	609	1,321	900	25,2	11,3

<sup>(1)</sup> Geprüft nach ÖNORM EN 442 <sup>(2)</sup> bei 60°



➔ **Bautiefe (inkl. Wandabstand)**  
97 - 109 mm

↔ **Nabenabstand**  
Baulänge - 40 mm

DION  
DION-VM

**ANSCHLÜSSE**  
2 x G 3/4 A.G.  
(Ventil-Anschlussarmatur) und  
4 x 1/2 I.G.

**ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN**  
analog Skizze

**PRÜFÜBERDRUCK**  
13 bar

**BETRIEBSÜBERDRUCK**  
10 bar

**BETRIEBSTEMPERATUR**  
110 °C

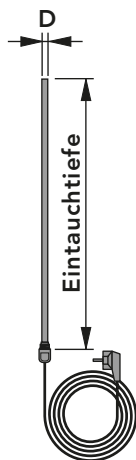
**Kostenloses Zubehör:**



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

**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.

## 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 <b>D</b> EH	11 mm	11 mm	11 mm
Kabellänge EH	1500 mm	1500 mm	1500 mm
<b>Artikelnummer</b> mit Schukostecker *	<b>Z1EH030A0001000</b>	<b>Z1EH062A0001000</b>	<b>Z1EH092A0001000</b>
mit Schukostecker und Schalter **	<b>Z1EH030B0001000</b>	<b>Z1EH062B0001000</b>	<b>Z1EH092B0001000</b>
<b>Ausführungen:</b> * 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.

## DIGITAL RAUMTHERMOSTAT



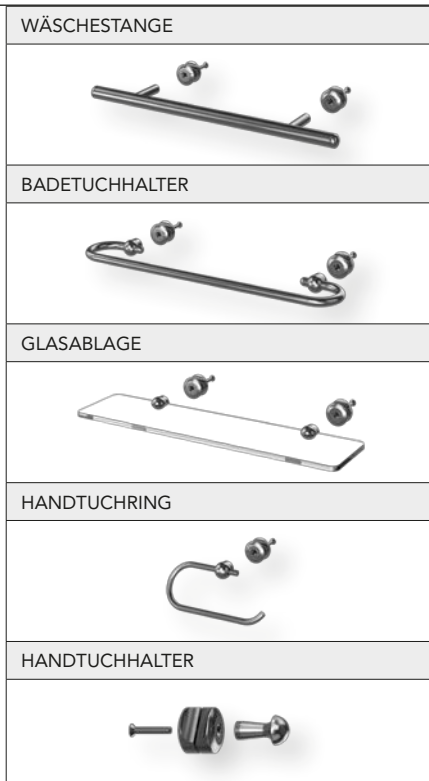
Digital Raumthermostat mit Infrarot Übertragung inkl. PTC-Elektroheizelement, zur Raumtemperaturregelung der Badheizkörper. Der Infrarotsender verfügt über eine übersichtliche LCD-Anzeige mit gleichzeitiger Anzeige von Raumtemperatur, Solltemperatur, Betriebsart und BOOST-Symbol.

Mit der BOOST-Funktion kann ein Dauerbetrieb (ohne Thermostatfunktion) von 5 Minuten bis 5 Stunden ausgelöst werden.

Mit 3 vorgeschichteten änderbaren Programmen, können 1 oder 2 BOOST-Zyklen pro Tag geschaltet werden.

Das Infrarot Regelset ist für die nachträgliche Montage besonders gut geeignet, da eine Schukosteckdose durch den Empfangsteil ersetzt werden kann.

	Infrarot-Regelset		
	EH 300 Set	EH 600 Set	EH 900 Set
	<b>PTC-Elektroheizelement</b>		
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 <b>D</b> EH	11 mm	11 mm	11 mm
Kabellänge EH	1500 mm	1500 mm	1500 mm
	<b>Digital Raumthermostat Senderteil</b>		
Einstellbereich für die Raumtemperatur	+ 5 °C bis + 30 °C		
Einstellbereich für die Dauer des BOOST-Zyklus	5 Minuten bis 5 Stunden		
Anzeigebereich für die Raumtemperatur	+ 0 °C bis + 40 °C		
Statische Abweichung	< 0,3 K		
Stromversorgung	2 Stk. Alkalibatterien Type LR03		
Reichweite	ca. 10 Meter in alle Richtungen ca. 15 Meter in direkter Richtung		
Wiederholung der Infrarotübertragung	alle 10 Minuten		
Betriebstemperatur	- 10 °C bis + 50 °C		
Lagertemperatur	- 20 °C bis + 60 °C		
Luftfeuchtigkeit	max. 90% bei + 25 °C		
Schutzart	IP 31		
Abmessungen	120 x 80 x 35 mm (HxBxT)		
	<b>Digital Raumthermostat Empfänger</b>		
Versorgerspannung	230 VAC +/- 10%		
Netzfrequenz	50 Hz		
Leistungsaufnahme	< 5 VA		
Ausgang	1 Schließer (nicht potentialfrei)		
Schaltleistung	Ohmsche Last max. 10A/2000W		
Betriebstemperatur	- 10 °C bis + 40 °C		
Lagertemperatur	- 20 °C bis + 60 °C		
Luftfeuchtigkeit	max. 90% bei 20 °C		
Schutzart	IP 24		
Abmessungen	117 x 81 x 30 mm (HxBxT)		
Digital Raumthermostat, Sender- und Empfänger			
Artikelnummer	<b>Z1CT030I0001000</b>	<b>Z1CT060I0001000</b>	<b>Z1CT090I0001000</b>
Digital Raumthermostat, Sender- und Empfänger			
Artikelnummer	<b>Z1CT000I0001000</b>		



ACCESSOIRES					
Accessoir Baulänge [mm]	Artikel Nr.	DION / DION-VM Baulänge [mm]			
		500	600	750	900
WÄSCHESTANGE VERCHROMT (INKL. ZWEI BEFESTIGUNGSSETS)					
492	Z1CR049C200100H	•	•	•	•
596	Z1CR060C200100H		•	•	•
804	Z1CR080C200100H				•
BADETUCHHALTER VERCHROMT (INKL. ZWEI BEFESTIGUNGSSETS)					
500	Z1BT050C200100H	•	•	•	•
600	Z1BT065C200100H			•	•
GLASABLAGE (INKL. ZWEI BEFESTIGUNGSSETS)					
300	Z1GS030C200100H	•	•	•	•
500	Z1GS050C200100H	•	•	•	•
650	Z1GS065C200100H			•	•
HANDTUCHRING VERCHROMT (INKL. EINEM BEFESTIGUNGSSET)					
	Z1HT000C200100H	•	•	•	•
HANDTUCHHALTER VERCHROMT					
	Z1TR000C200100H	•	•	•	•

Zubehör