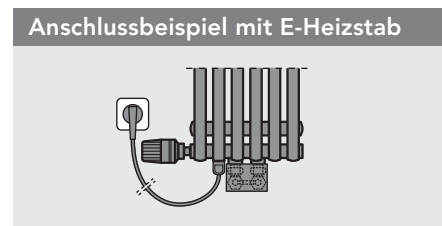
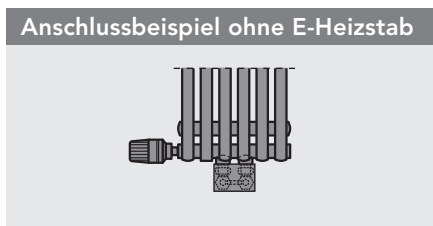


### Technische Daten, Produktfamilie

Nennhöhe (Bauhöhe)	Abbildungen				Baulänge [mm]	Heizleistung <sup>(1)</sup> 75/65/20 °C [Watt]	Heizkörper-exponent n	E-Heizelement Leistung <sup>(2)</sup> [Watt]	
	[mm]	572	572	636				636	A
1200 (1250)					572	486	1,267	300	-
1500 (1500)					572	550	1,270	300	300
1600 (1600)					636	675	1,260	300	300
1800 (1800)					636	735	1,267	300	300

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



- Anschlüsse**  
4 x G 1/2 I.G. und 2 x G 1/4 I.G. (für Entlüftungs- und Entleerungsstopfen)
- Anschlussmöglichkeiten**  
analog Skizze
- Prüfüberdruck**  
13 bar
- Max. Betriebsüberdruck**  
10 bar max.
- Max. Betriebstemperatur**  
110 °C

- Zubehör: PTC-Elektroheizelement**  
Alle PARIS-V Heizkörper können - ausgestattet mit einem Elektroheizelement - auch in der heizfreien Zeit benutzt werden. Die Zuordnung der E-Heizelement-Leistungen ist **unbedingt** einzuhalten.
- Serienmäßige Grundausstattung**
- Ein Entlüftungsstopfen G 1/4 drehbar und ein Blindstopfen G 1/4 sowie ein Blindstopfen G 1/2, Messing vernickelt selbstdichtend, werkseitig eingedichtet
  - Wandbefestigungsset in der jeweiligen Heizkörperfarbe
  - Montagehilfe
  - Montageanleitung