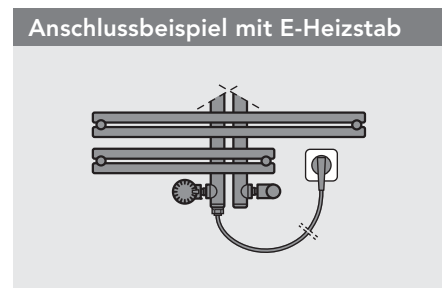
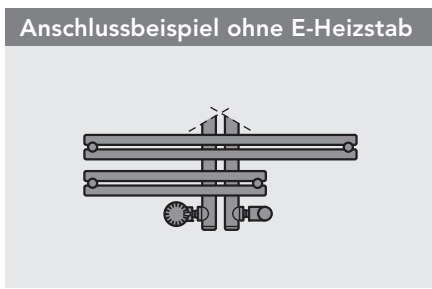


Technische Daten, Produktfamilie

 Nennhöhe (Bauhöhe)	Abbildungen			 Baulänge [mm]	Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C [Watt]	Heizkörper- exponent n	E-Heizelement Leistung ⁽²⁾ [Watt]	
	600	750	900					
1000 (1022)				600	499	1,259	300	
1300 (1262)				600 750	613 739	1,253 1,225	300 600	
	1500 (1502)				600 750 900	724 870 1030	1,247 1,238 1,232	600 600 600
1800 (1742)					750 900	1008 1194	1,252 1,239	600 600

⁽¹⁾ Geprüft nach ÖNORM EN 442 ⁽²⁾ bei 60° C



Anschlüsse
4 x G 1/2 I.G. und
1 x G 1/4 I.G. (für Entlüftungsstopfen)
Anschlussmöglichkeiten
analog Skizze

Prüfüberdruck
13 bar

Max. Betriebsüberdruck
10 bar max.

Max. Betriebstemperatur
110 °C

Zubehör: PTC-Elektroheizelement
Alle KASAI 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 zwei Blindstopfen G 1/2, Messing vernickelt selbstdichtend
 - Wandbefestigungsset in der jeweiligen Heizkörperfarbe
 - Montagehilfe
 - Montageanleitung