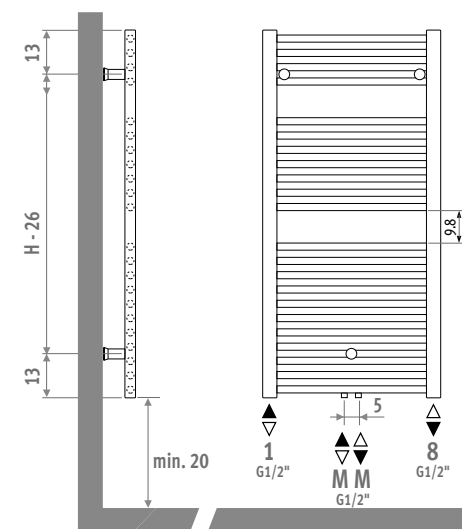
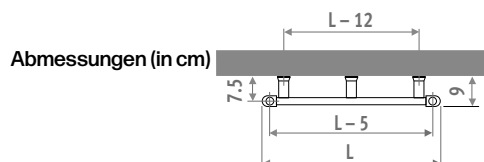


**Hochqualitativer Handtuchheizkörper mit optimalen Kratzwiderstand und sehr pflegeleicht**



Werkdruck: max. 16 bar (1600 kPa)



### Die Helios-Handtuchheizkörper werden:

- Sandgestrahlt
- Entfettet
- Phosphatiert
- Passiviert
- Elektrostatisch mit Epoxy-Polyester-Pulver beschichtet und bei 200°C Einbrennlackiert.

### Standard Lieferung

- Farbe Verkehrsweiss RAL 9016, glatt Satinglänzend
- Mittenanschluss oder Anschluss links/rechts
- Wandbefestigung
- Chromierter Entlüfter und 3 Ablassstopfen G1/2"

**Jaga Montagehinweis für Elektroheizelement**  
**\*\* mit Elektroheizelement min. 30 cm**

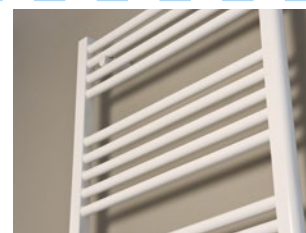
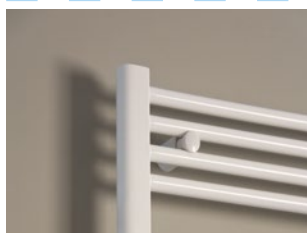
>>> weitere größen auf Anfrage! <<<



Elektrisches Heizelement



Anschlussgarnitur mit Thermostatkopf und Klemmringverschraubungen



\*) Leistung gemessen nach EN442 mit einer Wassertemperatur von 75/65°C und Zimmertemperatur von 20°C (ΔT = 50°C)

Art.-Nr.	Art.-Bezeichnung		VPE	Einheit
600 11 860	Jaga Helios-Handtuchheizkörper	h x l: 118 x 60 cm, 681 Watt*, Anschluss: Mitte	Stk.	1
600 17 850	Jaga Helios-Handtuchheizkörper	h x l: 178 x 50 cm, 792 Watt*, Anschluss: Mitte	Stk.	1
600 17 860	Jaga Helios-Handtuchheizkörper	h x l: 178 x 60 cm, 951 Watt*, Anschluss: Mitte	Stk.	1
600 00 050	**Elektro-Heizelement	500 watt für 118 x 60 cm	Stk.	1
600 00 075	**Elektro-Heizelement	750 watt für 178 x 50 cm und 178 x 60 cm	Stk.	1
600 00 115	Anschlussgarnitur-Set mit Thermostatkopf dc	inkl. Klemmringverschraubung 15x1 für Metallrohr	Set	1
600 00 216	Anschlussgarnitur-Set mit Thermostatkopf dc	inkl. Klemmringverschraubung 16x2 für Metallverbundrohr	Set	1