

# DE

TECHNISCHES  
DATENBLATT

## Terma GE Elektroheizstab mit Thermostat



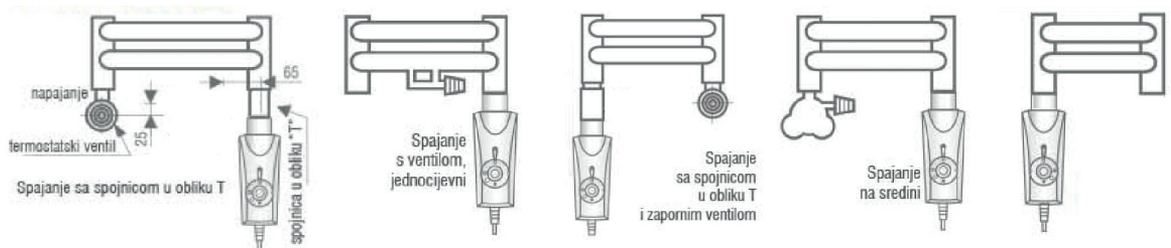
### Technische Eigenschaften nach Modell

Artikel	Naziv artikla	Linija	Max.snaga (W)	Seriya
G28930	Elektroheizstab mit Thermostat Terma GE 1/2", 1200W, chrom	1200 W	600	Ge
G28401	Elektroheizstab mit Thermostat Terma GE 1/2", 600W	600 W	600	Ge
G62159	Elektroheizstab mit Thermostat Terma GE 1/2", 600W, schwarz	600 W	600	Ge schwarz
G28908	Elektroheizstab mit Thermostat Terma GE 1/2", 600W, chrom	600 W	600	Ge
G28402	Elektroheizstab mit Thermostat Terma GE 1/2", 900W	900 W	900	Ge
G28909	Elektroheizstab mit Thermostat Terma GE 1/2", 900W, chrom	900 W	900	Ge

### GE-Heizer - Anschlussmöglichkeiten

#### HEIZER IN EINER ZENTRALHEIZUNGSANLAGE

#### ELEKTROHEIZSTAB



### Montageart

- 1) Befestigen Sie den Heizstab an die Wand. Die Heizung kann nicht über der Badewanne oder dem Waschbecken montiert werden. Die Montage kann vertikal oder horizontal erfolgen, aber nicht von oben.
- 2) **Elektroheizstab** - aufgrund der Wärmeausdehnung von Wasser wird empfohlen, den Heizungskörper nur bis zu 98 % Kapazität (4-5 cm Luft im Kollektor lassen) zu füllen. Nach dem Befüllen überprüfen Sie die Undurchlässigkeit.
 

**Heizstab in der Zentralheizungsanlage** - Während der Heizsaison, wenn die Zentralheizung in Betrieb ist, wird empfohlen, den Heizer aus der Steckdose auszuschalten, oder Regler auf „0“ stellen. Außerhalb der Heizsaison, wenn die Zentralheizung nicht arbeitet, öffnen Sie die Ventile und lassen Sie die Luft aus dem Heizkörper ab. Dann nur ein Ventil schließen (Thermostatregler)
- 3) Schließen Sie das Heizgerät an die 230-V-Stromversorgung an. Die Steckdose, an die das Heizgerät angeschlossen wird, muss geerdet sein. Die Installation sollte einem autorisierten Elektriker anvertraut werden.

