



ENTDECKEN SIE GILIA SINGLE E

Ausschreibungstext

GILIA SINGLE E

Ein attraktiver elektrischer Handtuchheizkörper in Weiß, der zeitlose Eleganz und funktionale Energieeffizienz bietet. Der elektrische Handtuchheizkörper Gilia Single E ist die perfekte Wahl für Badezimmer und verfügt über ein einfaches und elegantes Rohr-auf-Rohr-Design, das ausreichend und bequemen Platz zum Aufhängen von Handtüchern bietet.

- Produkt: Elektrischer, vertikaler Rundrohrdesignheizkörper
- Vormontiert: Vorgefüllte Heizflüssigkeit, ausgestattet mit Thermostat und 1,2 m isoliertem Kabel mit Stecker.
- Mitgeliefert: Konsolen, Schrauben, Dübel und Montageanleitung.
- Steuerung: über integriertem Thermostat mit Wochenprogrammierung, Fenster offen Erkennung, Anwesenheitserkennung und Boost-Funktion.
- Verpackung: Alle unsere Heizkörper werden in einer strapazierfähigen Verpackung aus hochwertigem Karton ausgeliefert. Auf dem Etikett sind die Merkmale des Heizkörpers angegeben: Wärmeleistung - Bauhöhe - Baulänge.
- Garantie: 10 Jahre für den Heizkörper und 2 Jahre für die elektrische Bauteile, bei Einhaltung der Installationsvorschriften, bei Erfüllung der Garantiebedingungen von Stelrad und außerhalb des Spritzbereich.
- Lackierungsverfahren: Alle Heizkörper sind entfettet, eisenphosphatiert und pulverbeschichtet.
- Farbe: Verkehrsweiß
- Norm: Ökodesign-Verordnung 2018 (EU Verordnung 2015/1188)
- Technische Daten: Netzspannung 230V ~50Hz, IP34, Klasse II
- Bauhöhen: 1.195 | 1.523 | 1.810 mm
- Anzahl der Rohre: 23 | 29 | 36
- Baulängen: 500 | 600 mm
- Bautiefe: 56 mm
- Wärmeleistung: 500 | 700 | 1.000 W
- Rohre: waagrecht, O-Form, Durchmesser 22 mm
- Verteilrohre: senkrecht, O-Form, Durchmesser 35 mm

| Bauhöhe | Baulänge | Wärmeleistung | Art. Nr. | Rohre | Farbe |
|---------|----------|---------------|-----------------|-------|--------------|
| H1195 | L500 | 500W | 7001B1195010500 | 23 | Verkehrsweiß |
| H1523 | L500 | 700W | 7001B1523010500 | 29 | |
| H1810 | L600 | 1.000W | 7001B1810010600 | 36 | |



Montage und Installation

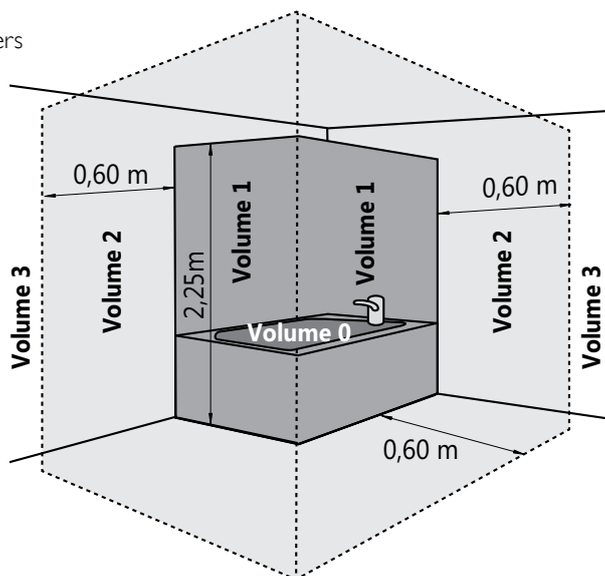
Der Gilia Single E ist als elektrischer Heizkörper ein Gerät entsprechend der Klasse II und Schutzart IP34. Er kann daher in Volumen 2 oder 3 des Badezimmers eingebaut werden (siehe Bild), sofern er gegen Spritzwasser geschützt ist und nicht von einer Person die sich in der Badewanne oder Dusche befindet erreicht werden kann.

Bei Platzierung in Volumen 2 muss der Heizkörper zusätzlich durch eine feste Wand abgeschirmt werden.

Der Heizkörper muss mit dem Heizelement in vertikaler Lage und dem Stromkabel im unteren Teil montiert werden. Der Einbau mit Stromkabel oben oder mit Heizelement in horizontaler Lage ist nicht zulässig.

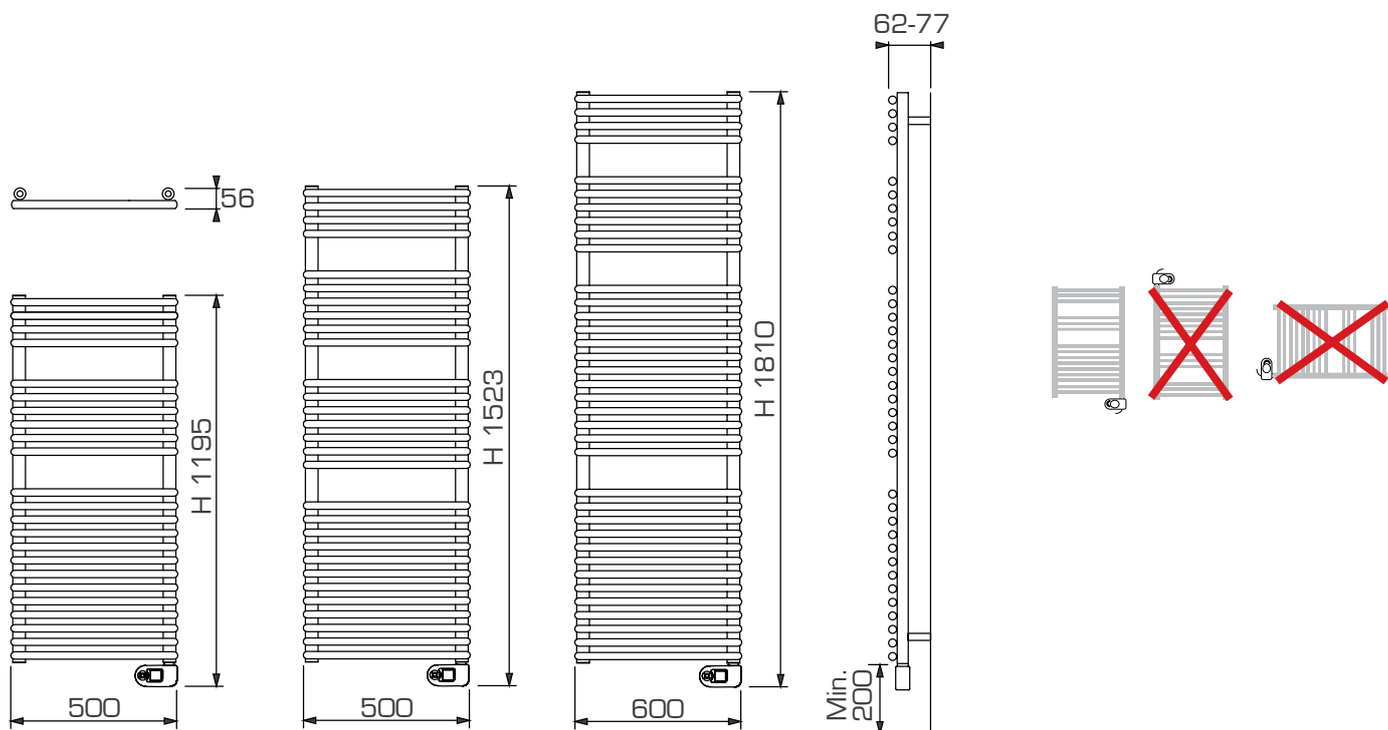
Das Gerät ist nach Klasse II isoliert und darf daher nicht geerdet werden. Das Gerät muss mit einem Einphasenstrom von 230V ~50Hz versorgt werden.

Bei einem Heizkörper mit Stecker darf dieser ausschließlich in einer Steckdose in Volume 3 eingesteckt werden.



ACHTUNG:

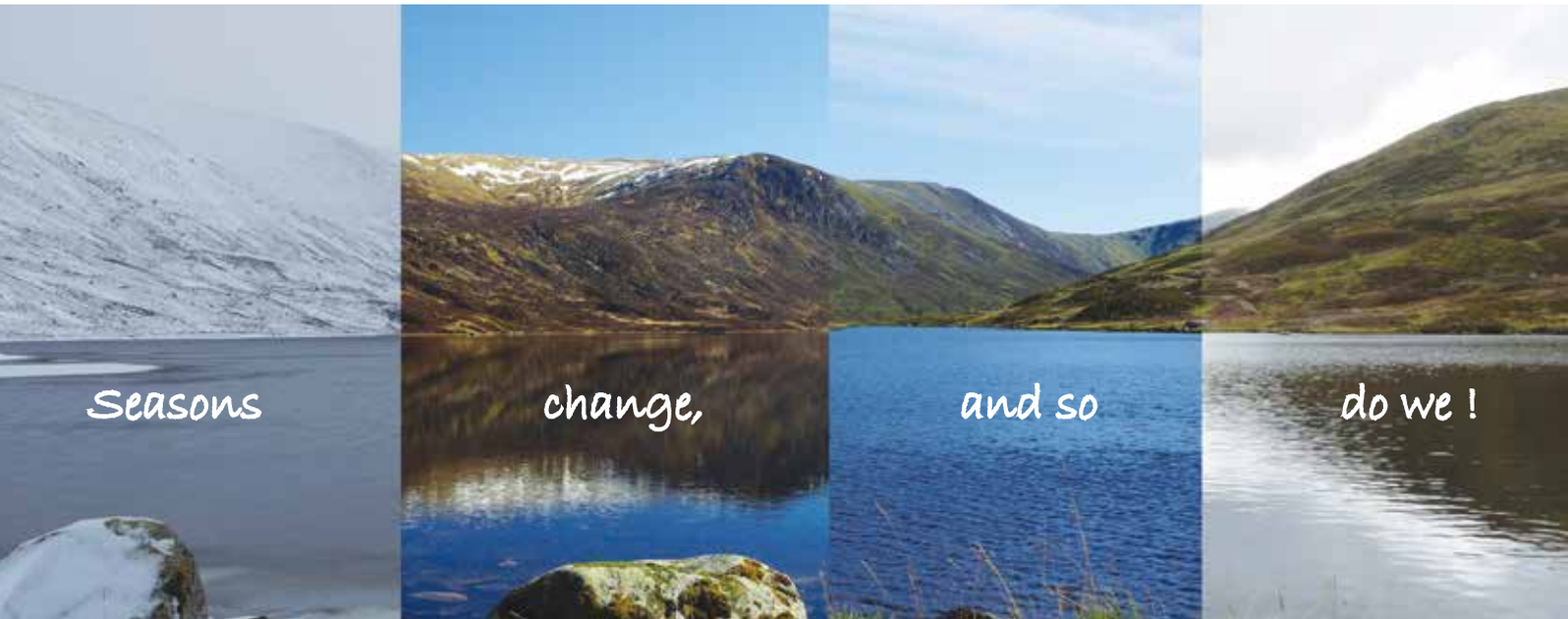
Mangelhafte Steuereinheiten immer austauschen gegen ein identisches Model, in Rücksprache mit dem Fach-Grosshandelspartner. Beim Austausch der Steuereinheit mit einem unterschiedlichen Model erlischt die Garantie sowie die Übereinstimmung mit den Sicherheitsvorschriften. In Frankreich ist der Einbau elektrischer Heizkörper mit Stecker verboten.



[Klicken Sie hier](#)



Die vollständige Montageanleitung ist verfügbar auf [unserer Webseite](#) bei den Technische Informationen des Gilia Single E oder über QR-Kode:



Seasons

change,

and so

do we !

Belgien • Deutschland • Estland • Frankreich • Griechenland • Grossbritannien • Irland • Island • Lithauen • Luxemburg • Niederlande
Norwegen • Österreich • Polen • Portugal • Schweden • Slowenien • Spanien • Tschechien • Tunesien • Ukraine • Weißrussland • Zypern

WERK NIEDERLANDE

Caradon Stelrad B.V. | Kathagen 30 | 6361 HG Nuth

WWW.STELRAD.EU



Stelrad
Europe's favourite radiator