

# GWS 1

PRODUKT-NR.: 230659

Mit der Grundwasserstation GWS kann die Energiequelle Grundwasser auch für Sole-Wasser-Wärmepumpen genutzt werden. Die Modelle GWS 1 und 2 lassen sich über John-Guest-Verbinder an nahezu alle Sole-Wasser-Wärmepumpen anschließen. Die hochwertige Ausstattung des GWS-Moduls wie beispielsweise der Plattenwärmeübertrager aus korrosionsbeständigem Edelstahl sorgt für Langlebigkeit und einen sicheren Betrieb.



## Die wichtigsten Merkmale

Effizienzvorteil durch Nutzung des Grundwassers als Wärmequelle für Sole-Wasser-Wärmepumpen

---

Wärmegeämmtes Gehäuse

---

Hohe Betriebssicherheit

---

Variable Anordnung (um 180° drehbar)



Typ	GWS 1	GWS 2
Bestell-Nr.	230659	230660

## Technische Daten

Breite	640 mm	640 mm
Höhe	630 mm	630 mm
Tiefe	230 mm	230 mm
Gewicht	20,50 kg	26,50 kg
Anschluss wärmequellenseitig	G 1 1/4	G 1 1/4
Anschluss Wärmepumpe	28 mm	28 mm
Chlorid Wärmeträgermedium	<300 mg/l	<300 mg/l
Chlor Wärmeträgermedium	<0.5 mg/l	<0.5 mg/l
Eisen mit Mangan Wärmeträgermedium	<0.5 mg/l	<0.5 mg/l

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **0 55 31 - 702 702**

## **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)