

# LEONARDO GEO



**Energie aus der Erde**

## Kompakt gebaut und effizient im Betrieb

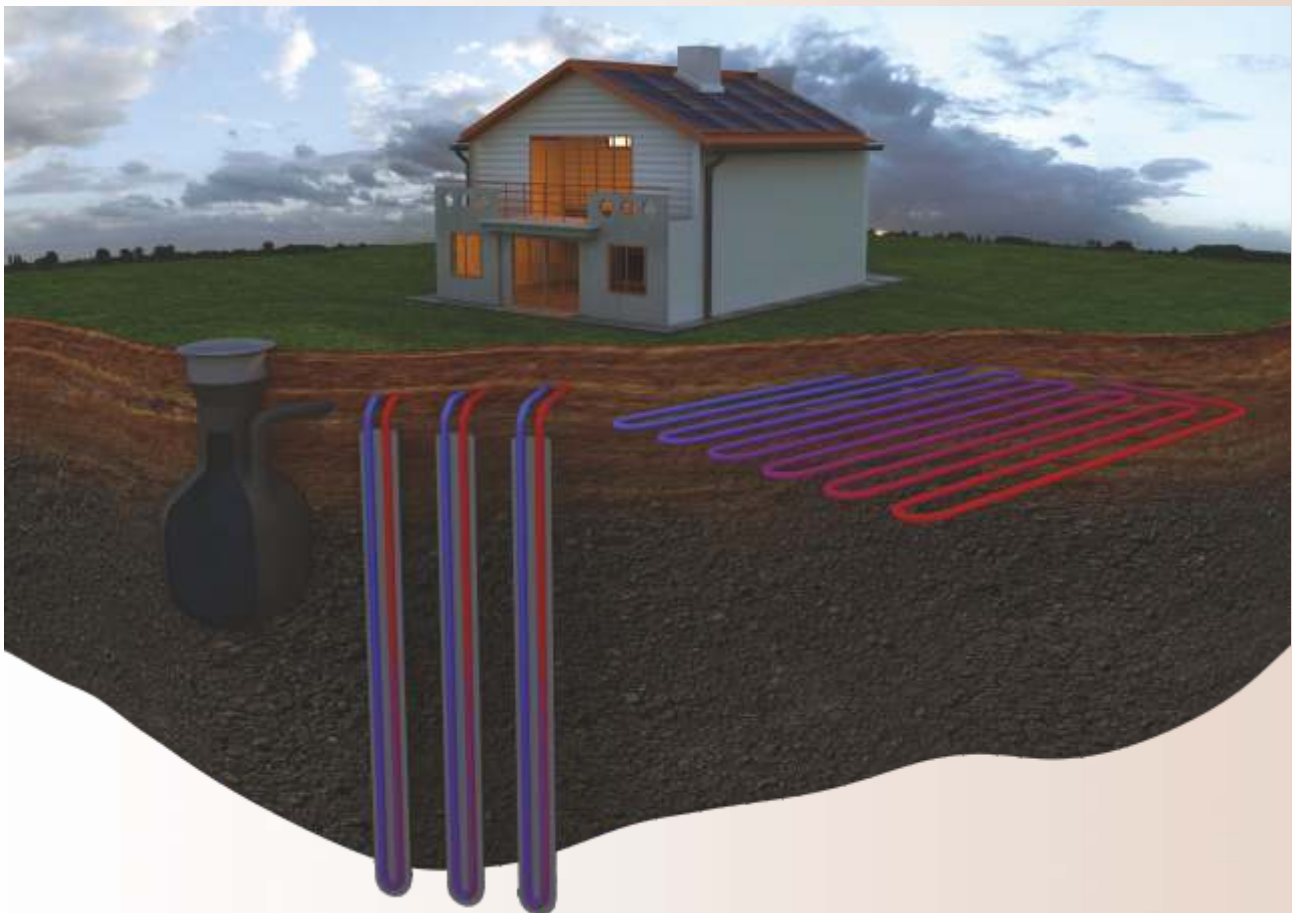
MODELLE	LeoGeo 8	LeoGeo 10	LeoGeo 14	LeoGeo 17
Leistung	7,8 KW	10,0 KW	14,1 KW	16,8 KW
COP	4,59	4,64	4,65	4,68
Maße (BxTxH)	660mm x 330mm x 1800mm			
Spannungsversorgung	400V/3Ph/50Hz			

Alle Angaben bei B0/W35°C  
Toleranzen +/- 5%

Mit einer Geothermie Wärmepumpe  
Aktiv zum Umweltschutz beitragen  
Unabhängig von fossilen Brennstoffen  
Flüsterleiser Betrieb  
Emmisions und schadstofffrei  
Sehr wirtschaftlicher Betrieb  
Senkung der Heizkosten



Mit unseren LeoGeo Wärmepumpen ist sowohl der Betrieb mit Erdsonden, mit Erdkollektoren als auch mit Grundwasser möglich. Die relativ niedrigen Temperaturen werden mit der Wärmepumpe sehr effizient auf ein nutzbares Niveau "gepumpt". Das schont nicht nur Ihren Geldbeutel, sondern Sie tragen auch aktiv zum Umweltschutz bei. Durch unsere bewährte Technik und Komponenten sind unsere Wärmepumpen eine gute Entscheidung für die Zukunft.





**H+H Energiesysteme GmbH**  
**Hohlleitenweg 12**

**85410 Haag/Amper**  
**Germany**

**Tel.: +49 (0) 81 67 / 95 87 92**

**Fax: +49 (0) 81 67 / 69 65 08**

**Web: [hh-energiesysteme.de](http://hh-energiesysteme.de)**

**Mail: [info@hh-energiesysteme.de](mailto:info@hh-energiesysteme.de)**