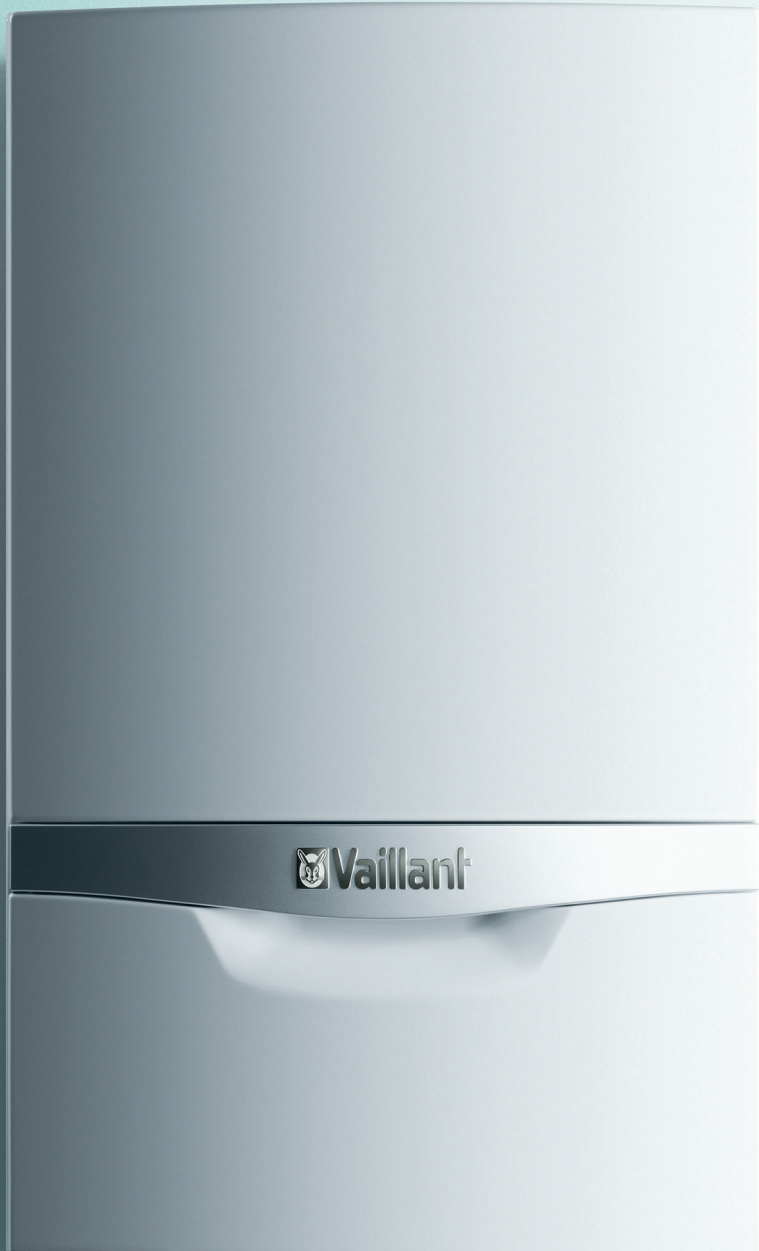




Závěsné tepelné čerpadlo země/voda • geoTHERM VWS 36/4.1

Ideální řešení pro nízkoenergetické a pasivní domy



Vaillant

Komfort mého domova

Tepelné čerpadlo geoTHERM VWS 36/4.1

Tepelné čerpadlo geoTHERM VWS 36/4.1 je ideálním a cenově výhodným řešením pro nízkoenergetické a pasivní domy.

- tepelné čerpadlo k zavěšení na zeď
- tepelná energie získaná ze země (zemní vrt, zemní kolektor...)
- řízená vysoce účinná oběhová čerpadla toopení a nemrznoucí směsi jsou součástí tepelného čerpadla
- **možnost prodloužení záruky na kompresor na 10 let**

Parametry tepelného čerpadla při BO/W35 ΔT 5 K:

- topný výkon 2,50 kW
- příkon 0,70 kW
- topný faktor (COP) 4,00
- SoundSafeSystem zajišťuje velmi nízkou hlučnost tepelnému čerpadlu geoTHERM do 44 dB (A)
- regulaci celého topného systému zajišťuje ekvitermní regulátor multiMATIC 700

Základní povinné součásti systému:

- 1x tepelné čerpadlo geoTHERM VWS 36/4.1
- 1x VWZ AI VWL X/2 A - řídící jednotka
- 1x multiMATIC 700- ekvitermní regulace

Volitelné příslušenství pro snadné začlenění do topného systému:

- VWZ MEH 60 (el. topná tyč 6 kW)
- VWZ MEH 61 (hydraulická jednotka obsahující řídící jednotku VWZ AI VWL X/2 A, el. topnou tyč 6 kW, 3cestný ventil a expanzní nádobu)
- VWZ MPS 40 (vyrovnavací zásobník 35 l)

Technická data



geoTHERM VWS 36/4.1

Rozměr výrobku, šířka	440 mm
Rozměr výrobku, výška	720 mm
Rozměr výrobku, hloubka	435 mm
Hmotnost	59 kg
Napájení	230 V / 50 Hz
Jištění, typ B (pomalé)	16 A
Jmenovité průtočné množství ΔT 3 K u BO/W35	600 l/h
Typ chladiva	R 410 A
Topný výkon BO/W35 ΔT 5 K	2,50 kW
Příkon BO/W35 ΔT 5 K	0,70 kW