

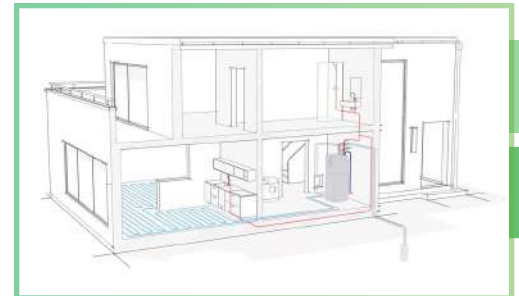


Fabricado en Alemania

5 años
GARANTÍA

Una de las bombas de calor **GEOTÉRMICA** más eficientes del mercado tanto para climatización de un recinto como agua caliente sanitaria. Su diseño establece nuevos estándares, tanto en lo estético como en lo técnico. Gracias a sus dimensiones compactas y su diseño dividido, es fácil de instalar incluso cuando el espacio es reducido.

- ➔ Ideal para nuevas construcciones.
- ➔ Para agua caliente y climatización.
- ➔ Válvula de expansión electrónica.
- ➔ Circuito en cascada opcional.



Datos Técnicos	WPC 04 cool	WPC 05 cool	WPC 07 cool	WPC 10 cool	WPC 13 cool
Voltaje	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Frecuencia	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Max. consumo por agua caliente	76 kW	76 kW	130 kW	130 kW	130 kW
Max. consumo por calefacción	45 W	45 kW	45 kW	72 kW	72 kW
Capacidad del Cilindro	175 L	175 L	175 L	162 L	162 L
Tº mínima para agua caliente	15 °C	15 °C	15 °C	15 °C	15 °C
Tº máxima para agua caliente	65 °C	65 °C	65 °C	65 °C	65 °C
Tº mínima para calefacción	-5 °C	-5 °C	-5 °C	-5 °C	-5 °C
Tº máxima para calefacción	20 °C	20 °C	20 °C	20 °C	20 °C
Peso Vacío	248 kg	251 kg	264 kg	283 kg	288 kg
Peso Lleno	423 kg	426 kg	439 kg	445kg	450 kg
Dimensiones	1917 x 600 x 703 mm				

Los datos indicados son aproximados, dependerán de las exigencias y localidad en que se encuentre el equipo.