

**Thermor presenta Áurea+. La bomba de calor monobloc de alta eficiencia que supone un salto hacia el futuro del confort, la eficiencia y el ahorro.**



Thermor fue una de las primeras marcas en apostar claramente por la aerotermia. La marca lleva ya muchos años investigando y desarrollando nuevas soluciones impulsadas por esta tecnología y esa trayectoria da ahora un paso más hacia adelante con la llegada de Áurea+. Una bomba de calor aerotérmica que se diferencia del resto por llevar el concepto “monobloc” (hasta ahora reservado casi exclusivamente al ACS) a las bombas de calor para calefacción. Es decir, nos ofrece la potencia y la eficiencia de un equipo de aerotermia de alta eficiencia sin necesidad de instalar una unidad hidráulica en el interior de la vivienda. Esto, además de suponer una evidente ventaja en cuanto a requerimientos de espacio, permite también su instalación sin manipulación de gases fluorados, lo que la convierte en una opción fiable y muy sencilla de instalar. Además, Thermor le ofrece un servicio de puesta en marcha que le garantiza el máximo rendimiento de la instalación. Es decir, el mejor confort con el mínimo consumo.

Pero Áurea+ no solo ahorra espacio en el interior del hogar: estamos hablando, probablemente, de la bomba de calor monobloc más compacta del mercado, por lo que su presencia en fachada es aún más discreta de lo esperado.

Otra de las características que separan a Áurea+ de su competencia es el hecho de integrar de serie un kit anti-congelación que le garantiza el correcto funcionamiento del equipo hasta a -20°C, lo que permite al usuario y al instalador olvidarse del problema de la escarcha o de la congelación de la unidad en invierno.



Una de las ventajas de la aerotermia Thermor es su alta eficiencia. Áurea+ es capaz de amortizar cada caloría contenida en el aire exterior y transformarla en energía. Así, con un COP de hasta 4,85 (A7/W35) y un EER de hasta 5,40 (A35/W18) Áurea+ transforma cada kW de electricidad que consume en unos 5 kW de energía calorífica.

Y por si todo esto no fuesen argumentos de sobra, Áurea+ incorpora las tecnologías más avanzadas del mercado para garantizar un funcionamiento impecable durante muchos, muchos años: compresor twin-rotary DC, inverter, ventiladores DC brushless, bomba de alta eficiencia PWM y tratamiento anticorrosión de la batería Gold Fin.

Con Aureka+, Thermor no tan solo demuestra una vez más que sigue en la vanguardia de las soluciones aerotérmicas, sino que da un paso más en su permanente camino hacia un confort térmico más accesible para todos y más sostenible para nuestro planeta.