

DUAL CLIMA HT PRO

Eficiencia, conectividad y fabricación propia.
Descubre la nueva generación de bombas de calor.

iConnect



55 °C
A+++



FABRICADO EN ESPAÑA

Calidad y fiabilidad garantizadas

Las bombas de calor DUAL CLIMA HT PRO son diseñadas y fabricadas en DOMUSA TEKNIK, cumpliendo con los estándares europeos más exigentes. Esto garantiza un control total de calidad, eficiencia y soporte técnico cercano.



[**+** VER DUAL CLIMA HT PRO](#)

[**+** VER DUAL CLIMA HT EC PRO](#)

DOMUSA
T E K N I K

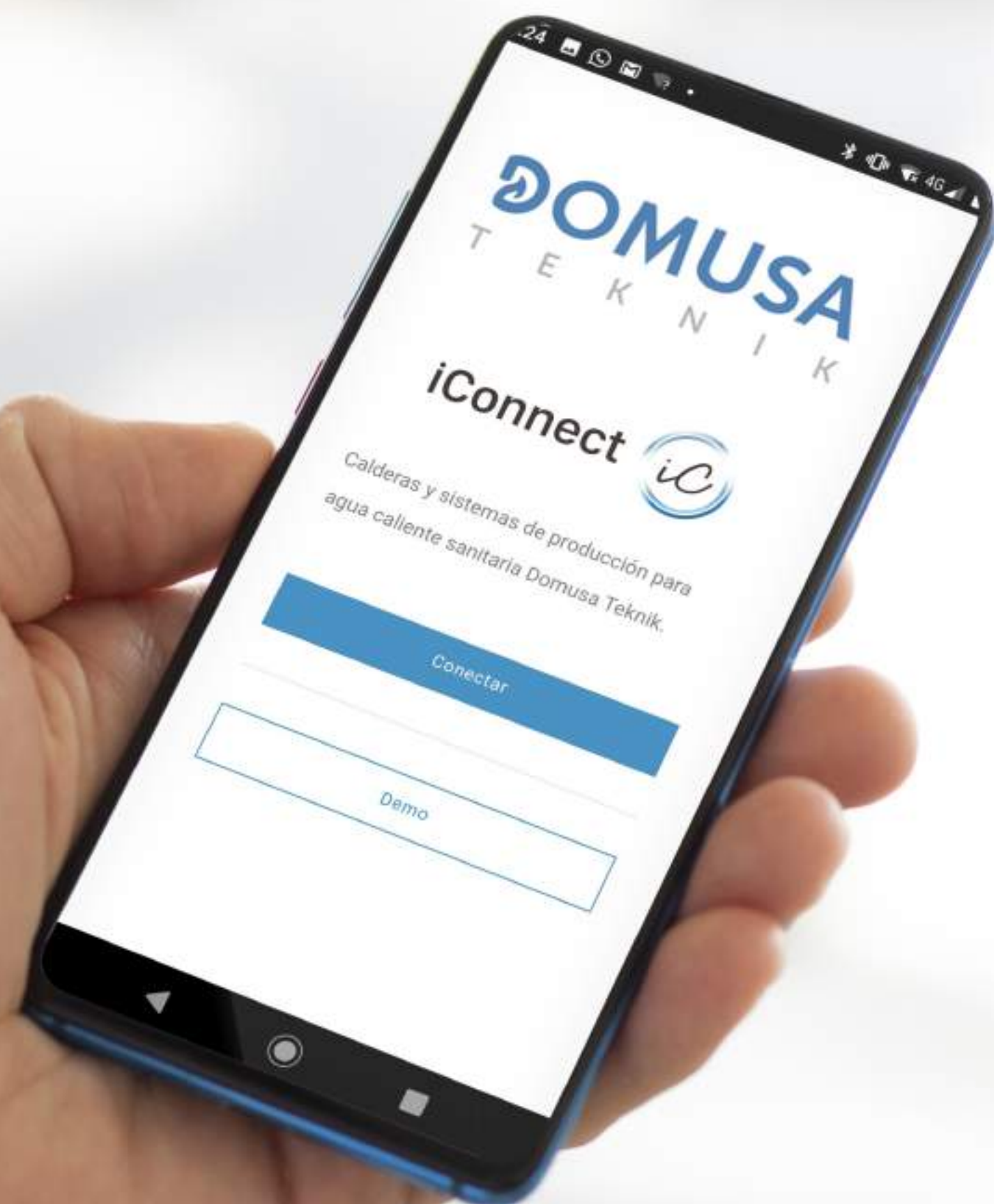
Máxima eficiencia energética

**Clase A+++
incluso a 55 °C**

La nueva gama DUAL CLIMA HT PRO ofrece un rendimiento superior, alcanzando la máxima eficiencia energética (A+++), lo que se traduce en un ahorro energético significativo y un confort óptimo para tu hogar.

CONECTIVIDAD INTELIGENTE AL ALCANCE DE TU MANO

Controla y gestiona tu sistema de calefacción desde cualquier lugar con la aplicación iConnect. Ajusta la temperatura, programa horarios, revisa el consumo histórico y recibe recomendaciones para optimizar la eficiencia de tu sistema, todo desde tu dispositivo móvil.



INSTALACIÓN SIMPLIFICADA CON NUESTROS KITS AIR

ACCESORIOS HIDRÁULICOS - COMPATIBLES CON MODULO ICONNECT

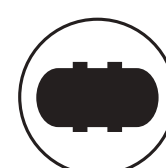
Gracias a los kits AIR, los instaladores tienen todo lo necesario para realizar una instalación de aerotermia completa de forma sencilla y eficiente. Simplificamos el proceso, ahorrando tiempo y garantizando una instalación sin complicaciones.



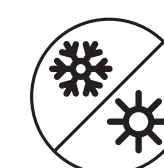
Circuito
mezclado



Circuito
directo

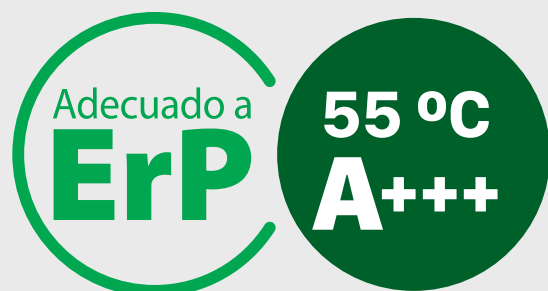


Aguja
hidráulica



Frío/Calor





Fabricado en
ESPAÑA

DOMUSA
T E K N I K

BOMBA DE CALOR AEROTÉRMICA A ALTA TEMPERATURA

DUAL CLIMA HT PRO

CON OPCIÓN DE CONECTIVIDAD A TRAVÉS DEL MÓDULO ICONNECT

ESTRUCTURA MONOBLOC

ALTA TEMPERATURA 75° PARA CALEFACCIÓN

BAJO PCA, REFRIGERANTE NATURAL

SCOP HASTA 6,4 ALTA EFICIENCIA

6 POTENCIAS: 6, 9, 12, 16, 19, 22 kW



+ VER **ESPECIFICACIONES**

+ VER **EQUIPAMIENTO**

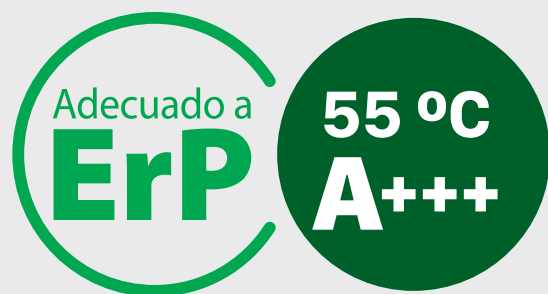
+ VER **DIMENSIONES**

+ VER **OPCIONES**



INCLUYE
DESPLAZAMIENTO,
MANO DE OBRA Y REPUESTOS





Fabricado en
ESPAÑA

DOMUSA
T E K N I K

BOMBA DE CALOR AEROTÉRMICA A ALTA TEMPERATURA

DUAL CLIMA HT EC PRO

CONECTIVIDAD INTEGRADA A TRAVÉS DE LA APP ICONNECT

PARA CONEXIÓN CON EL MÓDULO EASY CONNECT (MODBUS)

ESTRUCTURA MONOBLOC

ALTA TEMPERATURA 75° PARA CALEFACCIÓN

BAJO PCA, REFRIGERANTE NATURAL

SCOP HASTA 6,4 ALTA EFICIENCIA

6 POTENCIAS: 6, 9, 12, 16, 19, 22 kW



[+ VER ESPECIFICACIONES](#)

[+ VER EQUIPAMIENTO](#)

[+ VER DIMENSIONES](#)

[+ VER OPCIONES](#)



INCLUYE
DESPLAZAMIENTO,
MANO DE OBRA Y REPUESTOS



iConnect

MÓDULO DE CONEXIÓN EASY CONNECT

GAMA EC

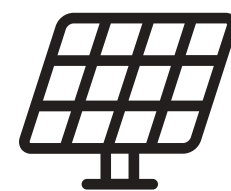
Amplía las capacidades del equipo, al tiempo que simplifica la instalación.

Esta opción ofrece una serie de prestaciones destacadas.



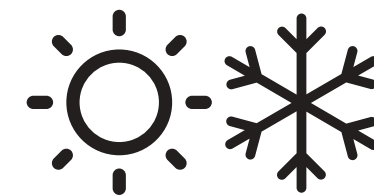
CONEXIÓN MOD-BUS CON UNIDAD EXTERIOR.

Permite la comunicación con la unidad exterior a través de un sencillo cableado de dos hilos, simplificando significativamente la instalación.



CONEXIÓN PARA INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS.

Optimiza el uso de excedentes de sistemas fotovoltaicos, mejorando la capacidad de almacenamiento de energía en la instalación.



CONTROL DE ZONAS DE CALEFACCIÓN Y REFRIGERACIÓN.

Ofrece salidas y entradas que permiten controlar hasta dos zonas de instalación a diferentes temperaturas o en horarios distintos. Esto proporciona un control más preciso y personalizado.

