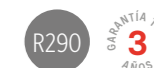


# Aéromax Access

Bomba de calor de ACS de suelo



Aéromax Access es una solución sencilla pero eficaz para ahorrar en la factura de la luz. Gracias a sus altas prestaciones y a un diseño minimalista de última generación. Aéromax Access es la solución más competitiva para instalar aerotermia en la vivienda, tanto en obra nueva como en sustitución de un termo eléctrico.



## Características técnicas

Modelo	AÉROMAX ACCESS 200	AÉROMAX ACCESS 250	AÉROMAX ACCESS 250 COMBI
Código	296078	296079	286046
Capacidad (L)	200	250	240
ERP (F → A)*	A	A	A
Perfil	L	XL	L
Serpentín solar	No	No	Sí

## Bomba de calor

Rango de funcionamiento	8 °C a 35 °C		
SCOP a 14 °C**	2,4	2,66	2,5
Refrigerante	R290		
Carga de refrigerante (g)	112	116	116
Potencia acústica [dB(A)]	54		

## Alimentación eléctrica

	AÉROMAX ACCESS 200	AÉROMAX ACCESS 250	AÉROMAX ACCESS 250 COMBI
Tensión / frecuencia	230V / 50Hz		
Potencia absorbida bomba de calor (W)	450		
Potencia apoyo eléctrico (W)	1800		
Potencia máxima absorbida (W)	2250		
Conectividad Cozytouch	Sí		

## Depósito de ACS

Índice de protección	ACI Hybrid		
Tipo de resistencia	Acero inoxidable		
Temperatura del agua	50 °C a 65 °C		
Tiempo de calentamiento	3 h 42 m	4 h 34 m	4 h 35 m
Volumen de ACS a 40° (L)*	270,5	336,6	337,9
Superficie intercambio serpentín solar (m²)	-	-	0,62

\*Clase energética del producto en una escala de F a A+.  
\*\*Test realizado conforme a la normativa EN 16147.

## Medidas

	A	B	C	D	E
AÉROMAX ACCESS 200	1180	1529	277	959	575
AÉROMAX ACCESS 250	1432	1782	277	1199	575
AÉROMAX ACCESS 250 COMBI	1433	1782	277	1199	575

### Durabilidad

- Sistema de protección anticorrosión ACI Hybrid
- Cuba vitrificada por recubrimiento en fase líquida

### Ahorro energético

- Refrigerante ecológico R290 de alto rendimiento
- 3 modos de regulación inteligente: Eco+, Manual y Ausencia
- Sistema Smart control que aprende de los hábitos del usuario para optimizar el consumo y reducirlo hasta un 20 %

### Garantía comercial

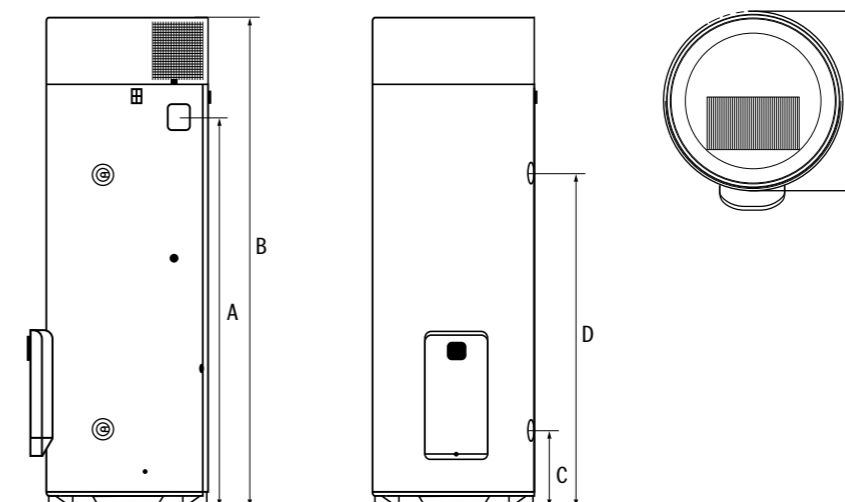
- 3 años de garantía total
- Puesta en marcha incluida

### Confort

- Alta temperatura de producción de ACS solo con bomba de calor: 65 °C

### Facilidad de instalación

- Conectividad vía WiFi de serie sin necesidad de accesorios adicionales
- Funcionalidades adicionales mediante la app Cozytouch: modo Turbo, visualización de consumos y alarmas
- Instalación sencilla sin conducción de aire



**CONTROL A DISTANCIA VÍA COZYTOUCH APP**  
Cozytouch App es gratuita y se puede descargar a través de Apple Store o Google Play. (más información, pág. 14)

