

Aéromax Access

Bomba de calor de ACS de suelo



CON CONTRATO
MANTENIMIENTO
THERMOR

REFRIGERANTE
R290

GARANTÍA
3
AÑOS

NUEVO

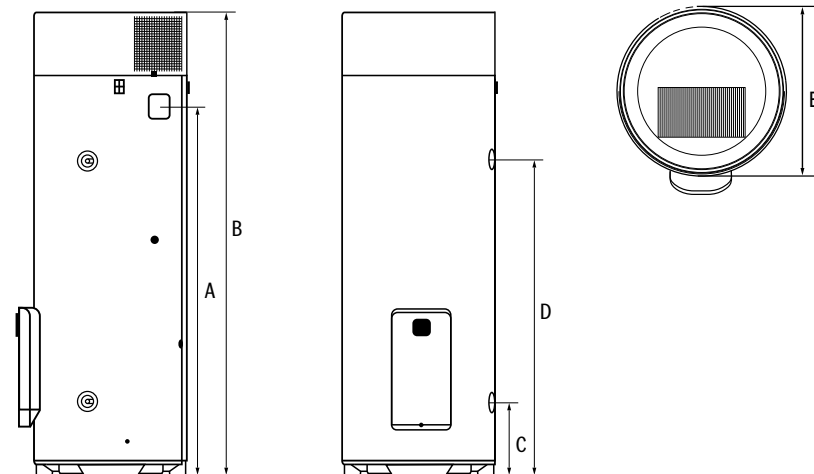
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	AÉROMAX ACCESS 200	AÉROMAX ACCESS 250	AÉROMAX ACCESS 250 COMBI	ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	AÉROMAX ACCESS 200	AÉROMAX ACCESS 250	AÉROMAX ACCESS 250 COMBI
Código	296078	296079	286046	TENSIÓN / FRECUENCIA	230V / 50Hz		
CAPACIDAD (L)	200	250	240	POTENCIA ABSORBIDA BOMBA DE CALOR (W)	450		
ERP	A	A	A	POTENCIA APOYO ELÉCTRICO (W)	1800		
PERFIL	L	XL	L	POTENCIA MÁXIMA ABSORBIDA (W)	2250		
SERPENTÍN SOLAR	No	No	Sí	DEPÓSITO DE ACS			
BOMBA DE CALOR				TEMPERATURA DEL AGUA	50°C a 65°C		
RANGO DE FUNCIONAMIENTO	8 a 35°C			TIEMPO DE CALENTAMIENTO	3h 42m	4h 34m	4h 35m
SCOP a 14°C*	2,4	2,66	2,5	VOLUMEN DE ACS A 40°C(L)*	270,5	336,6	337,9
REFRIGERANTE	R290			SUPERFICIE INTERCAMBIO SERPENTÍN SOLAR (M²)	-	-	0,62
CARGA DE REFRIGERANTE (g)	112	116	116				
POTENCIA ACÚSTICA [dB(A)]	54						

*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



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. 12)



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.

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 en la cuba y hasta 3 años de garantía total

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