



Ecoheat EH100 - 130

Instalación Mural

Gama de bombas de calor con instalación mural. Gracias a su nuevo diseño y configuración, ofrece la máxima eficiencia ocupando el mínimo espacio. Su acabado elegante y compacto junto a sus increíbles prestaciones hacen de esta unidad la mejor elección para nuevas construcciones y reformas de viviendas de hasta 3 dormitorios.



Instalación mural



Inoxidable 2205/444



Instalación fácil



Hibridación con Fotovoltáica



ACS 55 C

Características técnicas

Depósito		EH100	EH130	Resistencia auxiliar		EH100	EH130
Volumen depósito	L	100	130	Potencia de la resistencia	W	1500	1500
Presión máxima de servicio	bar	6	6	Consumo máximo con resistencia	W	1800	1800
Bomba de calor				Temperatura máxima con resistencia	°C	70	70
Rango de potencia térmica	W	700-1200	700-1200	Aire			
Rango de consumo	W	180-300	180-300	Caudal	m³/h	200	200
Clase de eficiencia	-	A+	A+	Presión estática disponible	Pa	70	70
Perfil de consumo	-	M	M	Diámetro de conexión	mm	160	160
SCOP (14C)	-	3,02	3,24	Conexiones			
Temperatura máxima bomba de calor		55	55	Alimentación eléctrica	V ph Hz	230 1 50	230 1 50
Rango de temperatura ambiente	°C	-5 / 35	-5 / 35	Entrada/salida ACS	pulg	1/2	1/2

Conexiones y Medidas

- 1 Salida agua caliente, 1/2"
- 2 Entrada agua fría, 1/2"
- 3 Salida condensados
- 4 Conexión eléctrica, 230V/ 1PH/50 Hz
- 5 Salida de aire (160 mm)
- 6 Entrada de aire (160mm)
- 7 Resistencia eléctrica/sonda

	EH100	EH130
A, mm	1075	1200
B, mm	527	527
C, mm	522	522
D, mm	475	600

