

HOMBASK

BOMBA DE CALOR ACS MONOBLOC

El sistema permite la producción de ACS con una salida de agua de hasta 70°C. El tanque de agua es de 200 y 270 litros. Con una potencia de 1,7 kW y clase de eficiencia energética A+, la unidad se puede instalar en garajes, almacenes, etc.



Sistema monobloc

Depósito de 200 y 270 litros

Salida de agua a 70°C

Intercambiador dedicado al R290

- Con multicanales planos de aluminio en paralelo.
- Reducción del volumen del intercambiador un 29%.
- Mayor eficiencia en el intercambio.
- Circuito interno microperforado en los diferentes puntos.
- Aumento del rendimiento en transferencia de calor del 32%.

Wifi integrado

Ánodo electrónico

- Protección duradera.
- No es necesario el reemplazo.
- Anticorrosión activa.

Multitud de funcionalidades

- Calentamiento rápido.
- Nivel de calentamiento de agua.
- Desinfección.
- Ahorro energético.

Instalación versatil

Protección IPX4

Presión estática hasta 60 Pa



9AGR9259
Control por cable
Hombask
De serie

MODELO		HOMBASK MB 200	HOMBASK MB 270
Código		3IGR7453	3IGR7454
Referencia de fabricante		GRS-1.5Pd/TD200ANpA-K	GRS-1.5Pd/TD270ANpA-K
Capacidad del depósito	(L)	200	270
Potencia	Calor (kW)	1.7	1.7
COP (EN 16147)	-	3.34	3.63
Potencia de la resistencia auxiliar	(kW)	2	2
Clase energética	Frío / Calor	- / A+	- / A+
SCOP ACS (clima medio 7°C)		3.2	3.5
Eficiencia energética estacional	(Medio (%))	135	145
Consumo eléctrico	Calor (kW)	0.43	0.43
Potencia máxima de entrada	(kW)	2.85	2.85
Alimentación	(V / f / Hz)	220 ~ 240 / 1 / 50	220 ~ 240 / 1 / 50
Sección mínima de cable y disyuntor	(mm ² / A)	3 × 1.5 / 16	3 × 1.5 / 16
Rango de temperatura exterior	Calor (°C)	-7 - +45	-7 - +45
Temperatura ACS	(°C)	+35 - +70	+35 - +70
Nivel de protección		IPX4	IPX4
Cable de alimentación	(n° × s)	2 × 2.5 + T	2 × 2.5 + T
Conexiones hidráulicas	(Pul. (DN))	1/2	1/2
Conexiones conductos aire	(mm)	159	159
Presión sonora	(dB(A))	43/34	43/34
Potencia sonora	(dB(A))	54/48	54/48
Refrigerante		R290	R290
Carga de refrigerante	(kg)	0.15	0.15
Perfil de carga		XL	XL
Producto Ancho / Alto / Fondo	(mm)	668 / 1667 / 663	668 / 1947 / 663
Embalaje Ancho / Alto / Fondo	(mm)	793 / 1820 / 793	793 / 2110 / 793
Peso neto / bruto	(kg)	96 / 108	116.5 / 129
Presión estática	(Pa)	30 (0 - 60)	30 (0 - 60)

AEROTERMIA



ENCUENTRA TODOS
LOS DATOS DE ESTE
PRODUCTO

ESCANEAANDO
ESTE CÓDIGO QR

