

HOMBASK

BOMBA DE CALOR AQS MONOBLOCO

O sistema permite a produção de AQS com uma saída de água de até 70°C. O depósito de água é de 200 e 270 litros. Com uma potência de 1,7 kW e eficiência energética classe A+, a unidade pode ser instalada em garagens, armazéns, etc.



Modo poupança



Motor inverter



Modo automático



Bloqueio infantil



Refrigerante R-290



WiFi



Programação



Função turbo



T° da água 70°C



Manutenção fácil



Esterilização de água



Keymark



Garantia 3 anos

Sistema monobloco

Depósito de 200 e 270 litros

Saída de água a 70°C

Permutador dedicado ao R290

- Com multicanais planos de alumínio em paralelo.
- Redução do volume do permutador em 29%.
- Maior eficiência na troca.
- Circuito interno microperfurado em diferentes pontos.
- Aumento de 32% da eficácia da transferência de calor.

Wifi integrado

Ânodo eletrônico

- Proteção duradoura.
- Não necessita de substituição.
- Anti-corrosão ativa.

Uma grande diversidade de funcionalidades

- Aquecimento rápido.
- Nível de aquecimento da água.
- Desinfecção.
- Poupança de energia.

Instalação versátil

Proteção IPX4

Pressão estática de até 60 Pa



9AGR9259
Comando por cabo
Hombask
De série

MODELO		HOMBASK MB 200	HOMBASK MB 270
Código		3IGR7453	3IGR7454
Referência de fabricante		GRS-1.5Pd/TD200ANpA-K	GRS-1.5Pd/TD270ANpA-K
Capacidade do depósito	(L)	200	270
Potência	Calor (kW)	1.7	1.7
COP (EN 16147)	-	3.34	3.63
Potência da resistência auxiliar	(kW)	2	2
Classe energética	Frio / Calor	- / A+	- / A+
SCOP AQS (clima médio 7°C)		3.2	3.5
Eficiência energética estacional	(Médio (%))	135	145
Consumo elétrico	Calor (kW)	0.43	0.43
Potência máxima de entrada	(kW)	2.85	2.85
Alimentação	(V / f / Hz)	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50
Seção mínima de cabo e disjuntor	(mm ² / A)	3 × 1.5 / 16	3 × 1.5 / 16
Amplitude térmica de funcionamento	Calor (°C)	-7 - +45	-7 - +45
Temperatura AQS	(°C)	+35 - +70	+35 - +70
Nível de proteção		IPX4	IPX4
Cabo de alimentação	(n° × s)	2 × 2.5 + T	2 × 2.5 + T
Entrada/Saída de água Ligações hidráulicas	(Pol. (DN))	1/2	1/2
Ligações condutas de ar	(mm)	159	159
Pressão sonora	(dB(A))	43/34	43/34
Potência sonora	(dB(A))	54/48	54/48
Refrigerante		R290	R290
Carregamento de refrigerante	(kg)	0.15	0.15
Perfil de carregamento		XL	XL
Largura produto / Altura / Profundidade	(mm)	668 / 1667 / 663	668 / 1947 / 663
Largura embalagem / Altura / Profundidade	(mm)	793 / 1820 / 793	793 / 2110 / 793
Peso líquido / bruto	(kg)	96 / 108	116.5 / 129
Pressão estática	(Pa)	30 (0 - 60)	30 (0 - 60)

AEROTERMIA



ENCONTRE TODOS
OS DADOS DESTA
PRODUTO

AO DIGITALIZAR
ESTE CÓDIGO QR

