




ClimateHub specifikationer

ClimateHub Mono **R32** **A+++**



System	Betjening	Indendørsenhed		AE260RNWMGG/EU		AE260RNWMGG/EU		
		Udendørsenhed		AE050RXYDEG/EU		AE080RXYDGG/EU		
		Styring		MWR-WW10N		MWR-WW10N		
System	Nominel kapacitet	Opvarmning A7/W35 ¹ / A7/W55 ²	W	5.000/4.300	8.000/7.100			
		Køling A35/W18 ¹	W	5.000	7.500			
		Strømindtag (nominelt)	Opvarmning A7/W35 ¹ / A7/W55 ²	W	1.030/1.520	1.770/2.530		
			Køling A35/W18 ¹	W	1.140	1.900		
		COP (nominel varme) A7/W35 ¹ / A7/W55 ²	W/W	4,85/2,83	4,52/2,81			
		EER (Nominel køling) A35/W18 ¹	W/W	4,39	3,95			
		SCOP, MIN. VANDTEMP. 35 °C/55 °C	W/W	4,46/3,2	4,44/3,23			
		Gennemsnitlig sæsonmassig rumvarme, eff. Klasse ³ MIN. VANDTEMP. 35 °C/55 °C	-	A+++/A++	A+++/A++			
		Strøm	MCA	A	16,00	10,00		
			MFA	A	20,00	16,10		
	Vandgennemstrømning	Min.	l/min.	7,00	7,00			
		Maks.	l/min.	48,00	48,00			
	Udgangstemperatur, vand ⁴	Opvarmning	°C	15-65	15-65			
		Køling	°C	5-25	5-25			
	Funktioner	Smart Grid Ready	-	•	•			
PV-aktiveret		-	•	•				
2-zone-styring		-	•	•				
Tankintegreret hydro-enhed	Strømforsyning	Ø, #, V, Hz	3 Ø, 4,380-415 V,50 Hz	3 Ø, 4,380-415 V,50 Hz				
	Volumen, vandbeholder	liter	260	260				
	Oplyst belastningsprofil	L/XL	L	XL				
	Energiklasse	-	A	A				
	Lyd	Lydtryk ⁴	Opvarmning/ Køling, standard	dB(A)	26	26		
		Lydstyrke	Varme, standard	dB(A)	40	40		
	Mål	Nettovægt	kg	140,0	140,0			
Nettomål (BxHxD)		mm	595x1800x700	595x1800x700				
Udendørsenhed	Strømforsyning	Ø, V, Hz	1 Ø, 220-240 V, 50 Hz	3 Ø, 380-415 V, 50 Hz				
	Kompressor	Type	BLDC Twin Rotary	BLDC Twin Rotary				
	Basis-varmehenhed	-	-	•				
	Lyd	Lydtryk	Varme, standard	dB(A)	45	48		
		Køling, standard	dB(A)	45	48			
		Lydstyrke	Varme, standard	dB(A)	61	63		
			Køling, standard	dB(A)	62	64		
	Mål	Nettovægt	kg	58,5	75,0			
		Nettomål (BxHxD)	mm	880 x 798 x 310	940 x 998 x 330			
	Kalemiddel	Type	-	R32	R32			
		Disse produkter indeholder R32 (GWP = 675), som er en fluorholdig drivhusgas						
	Fabriksfyldning	tCO ₂ e		0,68	0,78			
kg			1,00	1,15				
Rørføring	Vandrør (rumopvarmning)	Indløb/udløb	Ø, mm	28/28	28/28			
	Vandrør (brugsvand)	Indløb/udløb	Ø, mm	22/22	22/22			
Betjening	Omgivende temperatur	Opvarmning	°C	-25-35	-25-35			
		Køling	°C	10-46	10-46			
		Varmt brugsvand	°C	-25-43	-25-43			

Tilbehør		
		
Touch fjernbetjening	Wi-Fi-kit	Temperatur føler
MWR-WW10N	MIM-H04EN	MRW-TA

AE260RNWMGG/EU AE120RXYDGG/EU MWR-WW10N	AE260RNWMGG/EU AE160RXYDGG/EU MWR-WW10N
12.000/11.300	16.000/15.000
12.000	14.000
2.650/3.730	3.620/5.180
2.770	3.280
4,53/3,03	4,42/2,90
4,33	4,27
4,69/3,51	4,48/3,53
A+++/A++	A+++/A++
10,00	12,00
16,10	16,10
12,00	12,00
58,00	58,00
15-65	15-65
5-25	5-25
•	•
•	•
•	•
3 Ø, 4,380-415 V,50 Hz	3 Ø, 4,380-415 V,50 Hz

260	260
L	XL
A	A
Opvarmning/ Køling, standard	Opvarmning/ Køling, standard
dB(A)	dB(A)
40	40
kg	kg
595x1800x700	595x1800x700
3 Ø, 380-415 V, 50 Hz	3 Ø, 380-415 V, 50 Hz
BLDC Twin Rotary	BLDC Twin Rotary
•	•
45	50
45	50
61	64
62	65
58,5	111,0
880 x 798 x 310	940 x 1.420 x 330
R32	R32
Disse produkter indeholder R32 (GWP = 675), som er en fluorholdig drivhusgas	
0,68	1,49
1,00	2,20
28/28	28/28
22/22	22/22
-25-35	-25-35
10-46	10-46
-25-43	-25-43



¹Energimærket A+++ i henhold til EU nr. 811/2013, mærkatklassificering 2019 på en skala fra D til A+++

²AZW-tilstand: (Varme) Vand ind/ud 30 °C/35 °C, Udendørsluft 7 °C [DB]/6 °C [WB], (Køling) Vand ind/ud 23 °C/18 °C, udeluft 35 °C [DB].

³AZW-tilstand: (Varme) Vand ind/ud 47 °C/55 °C, Udendørsluft 7 °C [DB]/6 °C [WB].

⁴65 °C ned til +10 °C (maks. 60 °C ned til -5 °C)

⁵Niveaueet for lydtryk er målt i et lydødet rum. Niveaueet for lydtryk er en relativ værdi, der afhænger af afstand og akustisk miljø. Lydtryksniveaueet kan variere afhængigt af driftsbetingelserne.