

ClimateHub specifikationer

ClimateHub Split **R32** **A+++**



		Indendørsenhed		AE260RNWSEG/EU	AE260RNWSEG/EU	AE260RNWSEG/EU	
		Udendørsenhed		AE040RXEDEG/EU	AE060RXEDEG/EU	AE090RXEDEG/EU	
		Styring		MWR-WW10N	MWR-WW10N	MWR-WW10N	
System	Betjening	Nominel kapacitet	Opvarmning	W	4.400/3.900	6.000/5.200	9.000/8.000
			A7/W35 ¹ / A7/W55 ²				
		Køling	A35/W18 ¹	W	5.000	6.500	8.700
		Strømindtag (nominelt)	Opvarmning	W	846/1.320	1.220/1.810	1.870/2.730
			A7/W35 ¹ / A7/W55 ²				
		Køling	A35/W18 ¹	W	1.090	1.470	2.110
		COP (nominel varme)	A7/W35 ¹ / A7/W55 ²	W/W	5,20/2,95	4,92/2,87	4,81/2,93
		EER (Nominel køling)	A35/W18 ¹	W/W	4,59	4,42	4,12
		SCOP, MIN. VANDTEMP. 35 °C/55 °C		W/W	4,58/3,25	4,58/3,31	4,45/3,24
		Gennemsnitlig sæsonmæssig rumvarme, eff. Klasse		-	A+++/A++	A+++/A++	A+++/A++
		MIN. VANDTEMP. 35 °C/55 °C					
		Strøm	MCA	A	16,00	16,00	10,00
			MFA	A	20,00	20,00	16,10
Udgangstemperatur, vand ²	Opvarmning	°C	15-65	15-65	15-65		
	Køling	°C	5-28	5-29	5-31		
Funktioner	Smart Grid Ready/PV-aktiveret	-	•	•	•		
	Lydsvag tilstand med 4 trin	-	•	•	•		
	2-zone-styring	-	•	•	•		
Tankintegreret hydro-enhed	Strømforsyning	Ø, #, V, Hz	1 Ø, 2, 220-240 V, 50 Hz	1 Ø, 2, 220-240 V, 50 Hz	3 Ø, 4, 380-415 V, 50 Hz		
	Volumen, vandbeholder	liter	260	260	260		
	Opløst belastningsprofil	L/XL	XL	XL	XL		
	Energiklasse	-	A+	A+	A+		
	Lyd	Lydtryk ⁴	Opvarmning/ Køling, standard	dB(A)	26	26	26
		Lydstyrke	Varme, standard	dB(A)	40	40	40
	Mål	Nettovægt	kg	146,0	146,0	146,0	
		Nettomål (BxHxD)	mm	595x1800x700	595x1800x700	595x1800x700	
	Udendørsenhed	Strømforsyning	Ø, V, Hz	1 Ø, 220-240 V, 50 Hz	1 Ø, 220-240 V, 50 Hz	3 Ø, 380-415 V, 50 Hz	
Kompressor		Type	-	BLDC Twin Rotary	BLDC Twin Rotary	BLDC Twin Rotary	
Basis-varmehenhed			-	-	-	•	
Lyd		Lydtryk ⁴	Varme, standard	dB(A)	44	47	49
			Køling, standard	dB(A)	46	47	49
		Nat-indstilling på 3 m	dB(A)	≤ 35	35	35	
		Lydstyrke	Varme, standard	dB(A)	58	60	64
Mål		Nettovægt	kg	46,5	46,5	72,0	
			Nettomål (BxHxD)	mm	880 x 658 x 310	880 x 658 x 310	940 x 998 x 330
Kølemiddel		Type		R32	R32	R32	
		Fabrikopladning	tCO ₂ e	0,81	0,81	0,95	
			kg	1,2	1,2	1,4	
Rørføring	Rørforbindelser	Rør til flydende stoffer	Ø, mm (tommer)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	
		Gasrør	Ø, mm (tommer)	15,88 (5/8")	15,88 (5/8")	15,88 (5/8")	
	Rørlængde (udendørsenhed/indendørsenhed)	Maks. [ækviv.]	m	30,00	30,00	35,00	
	Niveauforskel (udendørsenhed/indendørsenhed)	Maks.	m	20,00	20,00	20,00	
Vandrør (rumopvarmning)	Indløb/udløb	Ø, mm	28/28	28/28	28/28		
	Vandrør (brugsvand)	Indløb/udløb	Ø, mm	22/22	22/22	22/22	
Betjening	Omgivende temperatur	Opvarmning	°C	-25-35	-25-35	-25-35	
		Køling	°C	10-46	10-46	10-46	
		Varmt brugsvand	°C	-25-43	-25-43	-25-43	



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

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

²A2W-tilstand: (Varme) Vand ind/ud 30 °C/35 °C, Udendørsluft 7 °C [DB]/6 °C [WB]; (Køling) Vand ind/ud 23 °C/18 °C, udendørsluft 35 °C [DB].

³A2W-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)

⁵Lydtrykniveauet er målt i et lydødt rum. Lydtrykniveauet er en relativ værdi, der afhænger af afstand og akustisk miljø. Lyd kan variere afhængigt af driftsbetingelser. 35 dB(A) gælder kun for udendørsenheder på 6 kW og 9 kW ned til +4 °C i en afstand på 3 m i et lydødt miljø.