

Tekniset tiedot

Wind-Free™ Comfort



Sisäyksikkö		AR09TXFCAWKNEU	AR12TXFCAWKNEU	AR18TXFCAWKNEU	AR24TXFCAWKNEU	
Ulkoyksikkö		AR09TXFCAWKXEU	AR12TXFCAWKXEU	AR18TXFCAWKXEU	AR24TXFCAWKXEU	
Teho						
Teho	Jäähdytys (nimellinen)	kW	2,5	3,5	5,0	6,5
	Jäähdytys (min.–maks.)	kW	0,9–3,4	0,9–4,0	1,6–6,7	1,4–7,6
	Lämmitys +7 °C:ssa	kW	3,2	3,5	6,0	7,4
	Lämmitys (min.–maks.)	kW	0,9–4,5	0,9–5,0	1,3–8,0	1,2–9,4
	Lämmitys -5 °C:ssa	kW	2,74	3,09	4,84	6,00
	Lämmitys -10 °C:ssa	kW	2,48	2,87	4,57	5,55
	Lämmitys -15 °C:ssa	kW	2,29	2,58	4,58	5,66
Suorituskyky						
Jäähdytyksen energiatehokkuus	SEER ¹	W/W	6,7/ A++	6,5/ A++	6,8/ A++	6,4/ A++
	Virrankulutus	kWh/v	131	188	257	355
	Pdesignc	kW	2,5	3,5	5,0	6,5
	EER	W/W	3,57	2,87	3,60	3,33
Lämmityksen energiatehokkuus	SCOP ¹	W/W	4,0/ A+	4,0/ A+	3,8/ A	3,8/ A
	Virrankulutus	kWh/v	735	770	1 400	1 511
	Pdesignh (keskimäärin)	kW	2,1	2,2	3,8	4,1
	COP ¹	W/W	3,81	3,72	3,51	3,15
Kosteudenpoisto		l/h	1,0	1,5	2,0	2,5
Enimmäisilmavirta (jäähdytys)	Sisäyksikkö	m ³ /min	10,3	10,7	16,6	17,3
	Ulkoyksikkö	m ³ /min	28,0	28,0	50,0	50,0
Äänitehotaso	Sisäyksikkö (jäähdytys)	dB(A)	54	56	58	62
	Ulkoyksikkö (jäähdytys)	dB(A)	63	64	65	68
Äänenpainetaso	Sisäyksikkö korkea teho/hiljainen tila	dB(A)	37/19	38/19	41/25	45/26
	Ulkoyksikkö korkea teho	dB(A)	46	47	51	54
Käyttölämpötila-alue	Jäähdytys	°C	-10 – 46	-10 – 46	-10 – 46	-10 – 46
	Lämmitys	°C	-15 – 24	-15 – 24	-15 – 24	-15 – 24
Sähkö tiedot						
Virtalähde		Φ, V, Hz	1 Φ, 220 – 240 V, 50 Hz	1 Φ, 220 – 240 V, 50 Hz	1 Φ, 220 – 240 V, 50 Hz	1 Φ, 220 – 240 V, 50 Hz
Kompressorityyppi	Ulkoyksikkö	Tyyppi	BLDC Rotary	BLDC Rotary	BLDC Rotary	BLDC Rotary
Virrankulutus	Jäähdytys	W	700	1 200	1 390	1 950
	Lämmitys	W	840	940	1 710	2 350
Käyntivirta	Jäähdytys	A	3,4	4,5	6,4	8,8
	Lämmitys	A	3,7	5,1	7,8	10,5
Mitat						
Nettomitat (L x K x S)	Sisäyksikkö	mm	820 x 299 x 215	820 x 299 x 215	1 055 x 299 x 215	1 055 x 299 x 215
	Ulkoyksikkö	mm	660 x 475 x 242	660 x 475 x 242	880 x 638 x 310	880 x 638 x 310
Nettopaino	Sisäyksikkö	kg	8,9	8,9	11,5	11,6
	Ulkoyksikkö	kg	23,0	23,0	39,7	43,2
Kylmäaine						
Kylmäaine	Tyyppi		R32 (sisältää fluooratua kasviuonekaasuja. GWP = 675)			
	Täyttö (5 m.lle)	kg	0,70	0,70	1,30	1,15
	Hilidioksidivastineet	tCO ₂ e	0,47	0,47	0,88	0,78
	Kylmäaineen lisätäyttö	g/m	15	15	15	15
Putki liitännät	Nesteputki	Ø, mm (tuumaa)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
	Kaasuputki	Ø, mm (tuumaa)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)	15,88 (5/8)
Putken pituus	Min./maks. (ulkoyksiköstä sisäyksikköön)	m	3/15	3/15	3/30	3/30
Putken korkeus	Maks.	m	8	8	15	15
Putki liitännät	Poistoputki	Ø, mm	Ø 16,3; 550 mm	Ø 16,3; 550 mm	Ø 16,3; 550 mm	Ø 16,3; 550 mm

Lisävaruste



Langaton kauko-ohjain (sisältyy toimitukseen)

¹ Tässä esitetyt energiamerkinnät noudattavat EU:n asetuksen N:o 626/2011 (LOT10) merkintöjen luokitusta 2019 asteikolla D...A+++.

Copyright © 2020 Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. Kaikki oikeudet pidätetään. Samsung on Samsung Electronics Co., Ltd:n rekisteröity tavaramerkki. Teknisiä tietoja ja malleja saatetaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta, ja ne voivat sisältää esitietoja. Metrijärjestelmään kuulumattomat painot ja mitat ovat suuntaa antavia. Kaikkien tietojen on katsottu olevan paikkansa pitäviä niiden luontihetkellä. Samsung ei ole vastuussa virheistä tai puutteista. Jotkin kuvat saattavat olla digitaalisesti muokattuja. Kaikki tuotemerkit, tuotteet, palvelujen nimet ja logot ovat omistajiensa tavaramerkkejä ja/tai rekisteröityjä tavaramerkkejä, ja ne tunnustetaan ja tunnustetaan sellaisiksi.

Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V.
Evert van de Beekstraat 310, 1118 CX Schiphol
P.O. Box 75810, 1118 ZZ Schiphol
+31 (0)8 81 41 61 00
Netherlands