



**A++ energialuokitus, helppo
asennus, integroitu Wi-Fi ja
itsepuhdistustekniikka**

Haier Revive 35 – Viilennä kotisi älykkäästi ja tehokkaasti

- Tehokas viilennys: 3,2 kW nimellisteho, max. 3,5 kW – sopii pieniin ja keskikokoisiin tiloihin
- Hiljainen ulkoyksikkö, ääni ei ylitä 45 dB – soveltuu myös kerrostalojen parvekkeille
- Äärimmäisen hiljainen sisäyksikkö, vain 19 dB – lähes äänetöntä viilennystä
- Erittäin matala sisäyksikkö, vain 26,5 cm korkea – mahtuu ahtaisiin asennuspaikkoihin oven tai ikkunan yläpuolelle
- Kompakti ulkoyksikkö (80 x 55,3 x 27,5 cm) – säästää tilaa, mahtuu esim. parvekkeen oven taakse
- Coanda Plus -ilmanohjaus – tasainen ja vedoton viilennys koko huoneeseen
- Selkeä ja helppokäyttöinen kaukosäädin – sopii kaikenikäisille käyttäjille
- Sisäänrakennettu WiFi – etäohjaus hOn-sovelluksella tuo mukavuutta ja hallintaa
- Self Clean -puhdistustoiminto – automaattinen kennon puhdistus ja antibakteerinen suoja
- R32-kylmäaine – ympäristöystävällinen ja tehokas valinta
- Tyylikäs, siro design – valkoinen sisäyksikkö sulautuu kodin sisustukseen

Saatavilla myös tehokkaammat mallit Haier Revive 50 ja Revive 68 suurempiin ja vaativampiin kohteisiin.



Coanda Plus -tekniikka vie ilmapirtaa tehokkaammin kauemmas huoneeseen pitäen äänen ja energiakulutuksen alhaisena sekä käyttökokemuksen miellyttävänä.

			Revive 35	Revive 50	Revive 68 (tilaustuote)
SISÄYKSIKKÖ	Malli		AS35RHBHRA	AS50RCBHRA	AS68RDAHRA
ULKOYKSIKKÖ	Malli		1U35YERFRA	1U50MERFRA	1U68MRAFRA
Jäähdytysteho	nimellinen (min-max)	kW	3,20 (0,80-3,50)	4,80 (1,30-5,40)	6,20 (1,30-7,40)
Ottoteho	nimellinen (min-max)	kW	1,138 (0,30-1,50)	1,708 (0,40-1,90)	2,00 (0,40-2,20)
Energialuokka	SEER		6,10 (A++)	6,30 (A++)	6,70 (A++)
Sisäyksikkö					
Puhallusmäärä	max	m ³ /h	520	810	1 100
Kosteudenpoisto		l/h	1,4	2	2,8
Äänenpaine		dB (A)	39/35/31/19	44/40/35/28	47/45/37/29
Mitat	LxSxK	mm	705/193/265	875/212/304	975/222/318
Paino		kg	7,8	10,0	11,6
Ulkoyksikkö					
Äänenpaine	max	dB (A)	50	54	57
Mitat	LxSxK	mm	700x245x544	800x275x553	800x275x553
Paino		kg	25	32,1	36,5
Asennustiedot					
Kylmäaine			R32	R32	R32
Nesteputki	Ø	mm (tuu- maa)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Kaasuputki	Ø	mm (tuu- maa)	9,52 (3/8)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)
Putken vakiopituus ilman kylmäainetäyttöä		m	5	7	7
Putken enimmäispituus		m	20	20	25
Suurin korkeusero sisä- ja ulkoyksikön välillä		m	10	15	15
Tehtaan kylmäainetäyttömäärä		kg	R23 / 0,55	R23 / 0,78	R23 / 0,90
Lisätäyttö vakiopituuden ylityessä		g/m	20	20	20
Vaihe/jännite/taajuus		Vaihe/V/Hz	1/230/50	1/230/50	1/230/50
Virransyötön sijainti			sisällä	ulkona	ulkona
Virtajohto		N x mm ²	3 x 1,5	3 x 1,5	3 x 2,5
Yksiköiden välinen liitäntäjohto		N x mm ²	4 x 1,5	4 x 1,5	4 x 1,5
Toimintavirta	max	A	6,5	8,6	10,5
Sulakekoko		A	10	10	13
Toiminta-alue ulkolämpötila - jäähdytys	min-max	°C	-10~43 °C	-15~43 °C	



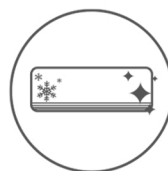
Energialuokka



Kylmäaine R32



Coanda Plus



Itsepuhdistus



Wi-Fi-ohjaus



Hiljaisuus