

Haier

HVAC
Solutions



REVIVE PLUS

Töltsd meg a teret
kényelemmel és hatékonysággal

Haierhvac.eu

REVIVE PLUS

Lakossági split-klíma berendezés

2,5 kW

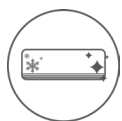
5,0 kW

3,5 kW

7,1 kW



Jellemzők



Öntisztítás



56°C Steri-Clean
funkció



Beépített Wi-Fi
vezérlés



3-szintű ECO
üzem mód



Egyszerű Wi-Fi
párosítás



I Feel funkció



Könnyen
telepíthető



Coanda Plus
légáram



Öntisztítás

Öntisztító technológiánk az első a maga nemében, amely egyesíti az elpárologtató és a kondenzátor öntisztító funkcióját. A folyamat az elpárologtató tisztításával kezdődik, majd a kompresszor leállítása nélkül folytatódik a kondenzátor tisztításával.

Ez az innovatív technológia lehetővé teszi a baktériumok elpusztítását és az elpárologtató tisztán tartását. A rendszer lefagyasztja az elpárologtató felületét, amely érintkezik a levegő nedvességtartalmával, majd a leolvasztási folyamat során eltávolítja a port és a szennyeződések, így biztosítja a tiszta levegő kifúvását.

Haierhvac.eu



hOn Wi-Fi

Az integrált Wi-Fi vezérlés a Haier hOn alkalmazáson keresztül lehetővé teszi, hogy a Revive Plus készüléket egyetlen alkalmazásból irányítsa okostelefonján vagy táblagépén. A hOn alkalmazás segítségével minden alapvető funkció, valamint számos további beállítás is kezelhető. Az alkalmazás Android és iOS rendszeren is elérhető.

Az új, egyszerű Easy Pairing funkció lehetővé teszi a készülék gyors párosítását: a vezérlőn található Wi-Fi gomb megnyomásával könnyedén csatlakoztathatja az eszközt az egységhez, így a használat még egyszerűbbé válik.



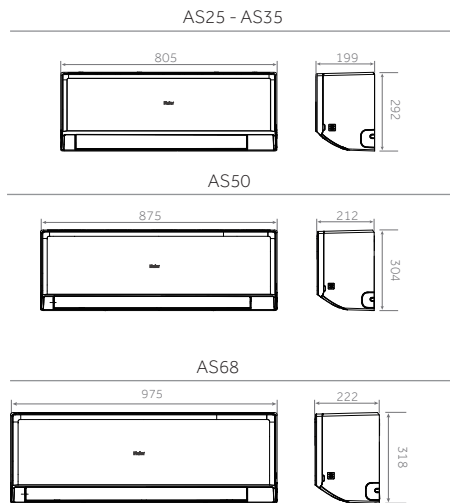
3-szintű ECO üzemmód

A 3-szintű Eco üzemmód egy teljesen új energiatakarékos funkció, amely lehetővé teszi, hogy az Eco üzemmódot három különböző szinten állítsa be.

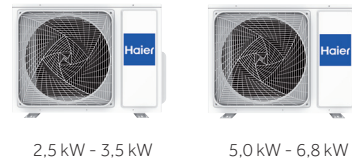
Ez a funkció segít hatékonyan kezelni az energiafogyasztást, és akár 20%, 35% vagy 55% energiamegtakarítást is elérhet a kompresszor frekvenciájának korlátozásával.

További részletekért kérjük, tekintse meg a Haier 2025/26-os katalógusát.

Műszaki ábrák



Kültéri egység

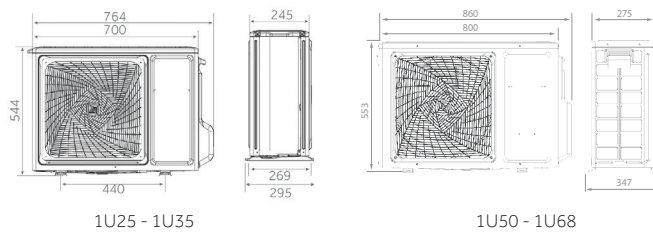


Távírányító



Standard YR-HE2

Kültéri egység illusztrációk



BELTÉRI EGYSÉG		Modell	AS25RBAHRA-3	AS35RBAHRA-4	AS50RCBHRA-4	AS68RDAHRA-4
KÜLTÉRI EGYSÉG		Modell	1U25YESFRA-3	1U35YESFRA-4	1U50MERFRA-4	1U68MRAFRA-4
Teljesítmény adatok						
Leadott teljesítmény – HŰTÉS	névl. (min-max)	kW	2,7 (0,7-3,4)	3,2 (0,8-3,8)	4,8 (1,3-5,4)	6,2 (1,3-7,4)
Leadott teljesítmény – FŰTÉS	névl. (min-max)	kW	2,9 (0,7-3,6)	3,9 (0,7-4,0)	4,8 (1,3-5,4)	6,3 (1,4-7,5)
Felvett teljesítmény – HŰTÉS	névl. (min-max)	kW	0,84 (0,3-1,1)	1,19 (0,3-1,3)	1,7 (0,4-1,9)	2,0 (0,4-2,2)
Felvett teljesítmény – FŰTÉS	névl. (min-max)	kW	0,78 (2,3-1,2)	1,42 (0,4-1,6)	1,33 (0,4-1,9)	1,75 (0,6-2,3)
Energiaosztály	EER	W/W	3,23	2,94	2,81	3,1
	COP	W/W	3,71	2,74	3,6	3,61
Tervezési hűtési teljesítmény (Pdesign)	35 °C	kW	2,7	3,2	4,8	6,2
Tervezési fűtési teljesítmény (Pdesign)	(-10 °C)	kW	2,6	3,0	3,6	4,6
Energiaosztály	SEER		6,5 (A++)	6,1 (A++)	6,3 (A++)	6,7 (A++)
	SCOP		4,0 (A+)	4,0 (A+)	4,0 (A+)	4,0 (A+)
Éves energiafogyasztás – HŰTÉS		kWh/a	145	184	267	324
Éves energiafogyasztás – FŰTÉS		kWh/a	910	1050	1260	1610
Beltéri egység						
Elektromos betáp.		Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Kezelt levegő térfogatárama	H	m ³ /h	610/550	620	770/810	1100/1000
Párátlanítás		L/h	1,2	1,2	2	2,8
Maximális hangteljesítmény – HŰTÉS		dB	54	59	60	64
Maximális hangteljesítmény – FŰTÉS		dB	54	59	60	64
Hangnyomás – HŰTÉS		dB(A)	37/32/28/18	38/33/29/18	44/40/35/28	47/45/37/29
Hangnyomás – FŰTÉS		dB(A)	37/32/28/18	38/33/29/18	44/40/35/28	47/45/37/29
Nettó méretek	SZÉxMÉxMA	mm	805x199x292	805x199x292	875x212x304	975x222x318
Csomagolási méretek	SZÉxMÉxMA	mm	876x365x272	876x272x365	945x390x296	1050x397x301
Nettó/bruttó tömeg		kg	8,8/10,5	8,8/10,9	10,0/12,0	11,6/14,4
Kültéri egység						
Elektromos betáp.		Ph/V/Hz	1PH/220-240/50	1PH/220-240/50	1PH/220-240/50	1PH/220-240/50
Tápkábel		N x mm ²	3 x 1,0	3 x 1,0	3 x 2,5	3 x 2,5
Összekötő kábel		N x mm ²	4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0	4 x 1,0
Hangteljesítmény	H	dB	63	64	65	68
Hangnyomás	H	dB(A)	49	51	54	57
Üzemi áram hűtés/fűtés üzemmódban	Max	A	5,3/6,4	5,6/7,3	8,6	10/10,5
Indítási áram hűtés/fűtés üzemmódban	Max	A	1,5/1,5	1,5/1,5	2,0/2,0	2,0/2,0
Nettó méretek	SZÉxMÉxMA	mm	700x245x544	700x245x544	800x275x553	800x275x553
Csomagolási méretek	SZÉxMÉxMA	mm	819x320x592	819x320x592	902x375x607	902x375x607
Nettó/bruttó tömeg		kg	23,6/26	22,0/24,6	29,2/32,1	32,7/36,5
Kompresszor típus			Inverteres forgódugattyús kompresszor	Inverteres forgódugattyús kompresszor	Inverteres forgódugattyús kompresszor	Kettős forgódugattyús inverteres kompresszor
Telepítési adatok						
Hűtőközeg			R32	R32	R32	R32
Folyadékcső méret	Ø	mm (inch)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Gázcső méret	Ø	mm (inch)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)	12,70 (1/2)
Standard csőhossz hűtőközeg-töltet nélkül		m	5	5	7	7
Maximum csőhossz		m	20	20	20	25
Maximum Beltéri - Kültéri emelkedés		m	10	10	15	15
Gyári hűtőközeg előtöltés		kg	510	0,51	0,78	0,90
Gyári hűtőközeg előtöltés		TCO _{2eq}	0,34	0,34	0,53	0,61
További hűtőközeg töltet a standard csőhosszon felül		g/m	20	20	20	20
Működési tartomány – HŰTÉS	min-max	°C	-20-43			
Működési tartomány – FŰTÉS	min-max	°C	-20-24			

További részletekért kérjük, tekintse meg a Haier 2025/26-os katalógusát

Haier

HVAC
Solutions

REVIVE PLUS

Lakossági split-klíma berendezés



Haier HVAC
haierhvac.eu

Copyright © 2025 Haier. All rights reserved.