

- // Új stílusos fali és parapet típusok.
- // Két színben rendelhető.
- // Több fajta szabályozási lehetőség.

Cut Out

A HITACHI legújabb fejlesztésű CUT-OUT névre keresztelt termék családja fali illetve parapet kivitelben 2,5-5 kw teljesítmény tartományban rendelhető. Ez a teljesen új legkondicionáló család tartalmazza a legújabb fejlesztéseket. A berendezés R410a környezetbarát hűtőközeggel és DC twin rotációs kompresszorral szerelt valamint a HITACHI legújabb fejlesztésű számítógépes vezérlésével van felvértezve.



Fali készülék fehér és sötét ezüst kivitelben

A készülékek a következő színekben rendelhetőek:

- // Fehér és sötét ezüst
- // Bézs és csokoládé barna



Parapet készülék bézs és csokoládé barna színben

készülékek főbb jellemzői:

- Parapet készülék 2 féle telepítési lehetőséggel (lábán álló a leszerelhető láb segítségével és parapetre szerelt lehetőség)
- Légtífúvást szabályozó rendszer
- A parapet készülék fűtés üzemmódban sokkal hatékonyabb működése az újfajta kialakításnak köszönhetően
- Fűtés szélsőséges időjárási viszonyok esetén is
- Hűtés üzemmódban hatékony légeeloszlás
- Japán kompresszor
- Rendkívül jó EER és COP értékek
- Rozsdamentes előszűrő és plasma ion levegőszűrő rendszer

Cut Out Modell - Műszaki leírás

Általános adatok

Modell	Beltéri	RAS-25WX8	RAS-35WX8	RAS-50WX8	RAS-25 FX8	RAS-35 FX8	RAS 50 FX8
	Kültéri	RAC-25WX8	RAC-35WX8	RAC-50WX8	RAC-25FX8	RAC-35FX8	RAC-50FX8
Tápfeszültség		AC1Ø, 220 - 230v, 50Hz			AC1Ø, 220- 230v, 50Hz		
Névleges hűtőkapacitás (min-max)	W	2.5(0.9-3.1)	3.5(0.9-4.0)	5.0(0.9-5.2)	2.5(0.9-3.1)	3.5(0.9-4.0)	5.0(0.9-5.2)
Névleges fűtőkapacitás (min-max)	W	3.4(0.9-4.4)	4.2(0.9-5.0)	6.3(0.9-7.5)	3.4(0.9-4.4)	4.2(0.9-5.0)	6.5(0.9-8.1)
Összes felvett teljesítmény							
Hűtés		580(155-1080)	980(155-1300)	555(155-2200)	580(155-1160)	1020(155-1380)	1560(155-1950)
Fűtés		790(115-1120)	1010(115-1300)	1745(155-2200)	790(115-1170)	1220(115-1350)	1780(155-2100)
Összáram							
Hűtés	A	3.00-2.87	4.55-4.35	7.14-6.83	2.66-2.55	4.68-4.48	7.16-6.85
Fűtés	A	3.89-3.72	4.69-4.49	8.01-7.66	3.63-3.47	5.60-5.36	8.17-7.82
EER/COP							
Hűtés		4.31	3.57	3.22	4.31	3.43	3.21
Fűtés		4.30	4.16	3.61	4.30	3.69	3.65
Hangnyomás szint (általános skála)							
Hűtés	dB(A)	38/32/26/20	41/35/29/25	48/39/31/27	38/31/26/20	39/31/26/20	43/36/29/22
Fűtés	dB(A)	39/33/27/23	41/35/30/26	49/39/31/27	38/31/26/20	39/31/26/20	44/36/29/22
Kondenzátor hangnyomásszint							
Hűtés	dB(A)	45	46	50	45	46	50
Fűtés	dB(A)	46	47	52	46	47	52
Külső méretek (nettó/dobozban)							
Magasság	mm	295(357)	295(357)	295(357)	590(286)	590(286)	590(286)
Szélesség	mm	795(848)	795(848)	795(848)	750(800)	750(800)	750(800)
Mélység	mm	198(289)	198(289)	198(289)	215(646)	215(646)	215(646)
Nettó súly	kg	9.5(13)	9.5(13)	10(12)	15(17)	15(17)	15(17)
Ház színe (Munsell kód)		Bézs 5Y (7/2)			Bézs 5Y (7/2)		
Hűtőközeg		R410A			R410A		
Áramlás szabályozás		Expanziós szelep	Expanziós szelep	Expanziós szelep	Expanziós szelep	Expanziós szelep	Expanziós szelep
Kompresszor							
Típus és mennyiség		DC Scroll x 1	DC Scroll x 1	DC Scroll x 1	DC Scroll x 1	DC Scroll x 1	DC Scroll x 1
Beltéri ventilátor							
Típus		DC 35V	DC 35V	DC 35V	DC 35V	DC 35V	DC 35V
Air Flow Rate Cooling	m3/min	8.5/7.0/6.0	10.1/8.0/6.5	13.5/10.0/6.8	10.5/8.5/6.5/4.5	10.5/8.5/6.5/4.5	11.5/9.0/7.5/5.0
Air Flow Rate Heating	m3/min	9.5/8.0/7.0	10.8/8.5/7.5	13.5/10.0/6.8	11.0/9.0/7.0/5.0	11.0/9.0/7.0/5.0	12.0/9.5/5.8/5.5
Hűtőközeg csövezés							
Folyadékvezeték	mm(in.)	Ø 6.35 (1/4)	Ø 6.35 (1/4)	Ø 6.35 (1/4)	Ø 6.35 (1/4)	Ø 6.35 (1/4)	Ø 6.35 (1/4)3
Gázvezeték	mm(in.)	Ø 9.52 (3/8)	Ø 9.52 (3/8)	Ø 12.7 (1/2)	Ø 9.52 (3/8)	Ø 9.52 (3/8)	Ø 12.7 (1/2)
Csőhossz							
Maximális csőhossz	m	20	20	20	20	20	20
(töltés nélküli hossz)	m	20	20	20	20	20	20
Maximális emelkedés	m	10	10	10	10	10	10

MEGJEGYZÉSEK:

Hűtési adatok az alábbiak mellett:

Beltéri levegő belép. hőm.: 27 °C száraz/19 °C nedves

Kültéri levegő belép. hőm.: 35 °C száraz

Fűtési adatok az alábbiak mellett:

Beltéri levegő belép. hőm.: 20 °C száraz

Kültéri levegő belép. hőm.: 7 °C száraz/6 °C nedves

Hangnyomás szint mérési távolsága:

1 méterrel a kifújó rácstól, 0,8 méterrel a készülék középvonala alatt.

1 méterrel a beszívó/kifújó rácstól, kb. 1 méterrel a padlószint fölött

Csővezés hossza: 7.5 m /**Csővezeték emelkedése:** 0 m

Az Ön szakkereskedője: