

Inverter Cassette Type

18K 24K 36K 48K 60K

Hisense



■ قابلیت کارکرد در بازه دمایی وسیع (۴۸ ~ -۱۰) درجه سانتیگراد ■ راندمان بالا به دلیل استفاده از کمپرسور با تکنولوژی 360°DC Inverter و همچنین کنترل مطلوب دما و کاهش مصرف انرژی تا ۵۰٪ ■ استفاده از پمپ درین با هد 1.2m ■ استفاده از فن گردابی با تیغه های بهینه شده که موجب جریان ملایم و کاهش سطح صدا می گردد ■ استفاده از موتور فن DC که موجب افزایش راندمان و کارکرد پایدار می گردد ■ استفاده از شیر انبساط الکترونیکی

واحد داخلی		AUC-18UX4SAA	AUC-24UX4SEA	AUC-36UX4SEA	AUC-48UX4SFA	AUC-60UX4SFA
ظرفیت سرمایش	W	5000(1870-5750)	6400(2200-7300)	10000(3600-10500)	12600(5500-13500)	17000(6200-18000)
ظرفیت گرمایش	W	5600(1380-6600)	7000(2500-8200)	11500(3050-13800)	15000(4000-18000)	20000(5600-21000)
توان ورودی سرمایش	W	1552	1910	3110	3720	5095
توان ورودی گرمایش	W	1550	1920	3150	3950	5450
ظرفیت هوادهی	m ³ /h (CFM)	850(500)	1100(650)	1600(950)	2000(1200)	2400(1400)
سرمایش EER	w/w	3.22	3.35	3.22	3.39	3.34
گرمایش COP	w/w	3.61	3.65	3.65	3.8	3.67
ماکزیمم هد پمپ درین	m	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2
برق ورودی (هرتز/فولت)	220-240V/1P/50Hz	220-240V/1P/50Hz	220-240V/1P/50Hz	220-240V/1P/50Hz	220-240V/1P/50Hz	220-240V/1P/50Hz
آمپر مصرفی سرمایش	A	0.32	0.4	2.1	1.0	1.0
آمپر مصرفی گرمایش	A	0.33	0.4	2.2	1.0	1.0
شدت صدا High/ Medium/Low	dB(A)	46-44-42	41-35-28	50-45-42	49-45-43	49-45-43
ابعاد پنل	WxHxD (mm)	650x30x650	950x40x950	950x40x950	950x40x950	950x40x950
ابعاد واحد داخلی	WxHxD (mm)	570x270x570	840x250x840	840x270x840	840x298x840	840x298x840
وزن خالص واحد داخلی	Kg	21	24	26	29	29
ابعاد بسته بندی پنل	WxHxD (mm)	730x130x730	990x95x990	990x95x990	990x95x990	990x95x990
ابعاد بسته بندی واحد داخلی	WxHxD (mm)	750x360x750	930x290x930	930x290x930	930x340x930	930x340x930
وزن ناخالص واحد داخلی	Kg	25	30	32	35	35
واحد خارجی		AUW-18U4SG	AUW-24U4SZ	AUW-36U4SA	AUW-48U6SP	AUW-60U6SP
برق ورودی (هرتز/فولت)	220-240V/1P/50Hz	220-240V/1P/50Hz	220-240V/1P/50Hz	220-240V/1P/50Hz	380-415V/3P/50Hz	380-415V/3P/50Hz
توان ورودی سرمایش	W	1482	1830	2580	3520	4895
توان ورودی گرمایش	W	1480	1840	2930	3750	5250
آمپر مصرفی سرمایش	A	6.58	8.10	12.40	5.50	8.80
آمپر مصرفی گرمایش	A	6.57	8.10	12.80	6.00	9.30
برند / نوع کمپرسور		Rotary / TOSHIBA	Rotary / HITACHI	Rotary / GMCC	Rotary / MITSUBISHI	Rotary / MITSUBISHI
واحد انبساط		EEV	EEV	EEV	EEV	EEV
ظرفیت هوادهی فن	m ³ /h	2700	3200	3500	6000	6000
شدت صدا High/Low	dB(A)	56	58	58	60	60
ابعاد خالص واحد خارجی	WxHxD (mm)	800x560x260	900x840x300	950x840x340	1090x1386x380	1090x1386x380
وزن خالص واحد خارجی	Kg	35.5	50	70	101	108
ابعاد بسته بندی واحد خارجی	WxHxD (mm)	950x650x370	1060x700x410	1110x700x410	1110x1527x460	1110x1527x460
وزن ناخالص واحد خارجی	Kg	39	56	74	107	112
لوله کشی						
قطر لوله مایع	Inch	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8
قطر لوله گاز	Inch	1/2	5/8	5/8	3/4	3/4
قطر لوله درین	Inch	1	1 1/4	1 1/4	1 1/4	1 1/4
حداکثر طول مجاز لوله کشی	m	20	30	50	50	50
حداکثر ارتفاع مجاز لوله کشی	m	15	15	30	30	30
مقدار و نوع میرد	R410A	1270 (gr)	1500 (gr)	2100 (gr)	3000 (gr)	3500 (gr)