

KAISAI



ЕКО РЕЖИМ



САМОПО-
ЧИСТВАНЕ



3D ВЪЗДУШЕН
ПОТОК

Ефективно охлаждане и отопление за големи помещения

Колонен климатик, проектиран за комфорт в големи помещения като магазини, шоуруми, ресторанти, зали на летища и други.



ТАЙМЕР



ЕКОЛОГИЧЕН
ХЛАДИЛЕН
АГЕНТ R32



МНОГОФУНКЦИОНАЛНО
ДИСТАНЦИОННО
УПРАВЛЕНИЕ



ШИРОК ТЕМПЕРАТУРЕН
ДИАПАЗОН



ЕКО РЕЖИМ

С активирана Есо функция, климатикът автоматично регулира температурата и скоростта на вентилатора, за да увеличи максимално енергийната ефективност. Това намалява консумацията на енергия, спестявайки повече от 60% в сравнение със стандартния режим на работа.



3D ВЪЗДУШЕН ПОТОК

Автоматично контролираните хоризонтални и вертикални жалузи на климатика осигуряват оптимална циркулация на въздуха и равномерно разпределение на температурата в помещението.



САМОЧИСТВАНЕ

След работа климатикът преминава в режим на почистване и премахва натрупаната във вътрешното тяло влага, което предотвратява развитието на микроорганизми и гъбички.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ - KAISAI КОЛОНЕН КЛИМАТИК

МОДЕЛ	вътрешно тяло		KKFS-48RAA1
	външно тяло		KKOS-48RAA1
Мощност (мин.-макс.)	охлаждане	kW	14,0 (6,5+15,0)
	отопление	kW	15,0 (5,0+15,0)
Енергиен клас	охл./отопл.		A++/A+
SEER	средно	W/W	6,1
SCOP	средно	W/W	4,0
Консумация (мин.-макс.)	охлаждане	W	5 200 (1 300+5 500)
	отопление	W	4 900 (1 000+5 500)
Работен ток (мин.-макс.)	охлаждане	A	23
	отопление	A	22
Дебит	вътрешно тяло	m³/h	2 100/1 850/1 700/1500
	външно тяло	m³/h	8 000
Работен диапазон Охл./Отопл.*	вътрешно тяло	°C	16÷32/0÷30
	външно тяло	°C	-15+49/-15+32
Звуково налягане	вътрешно тяло	dB(A)	66
	външно тяло	dB(A)	69
Размери (ВхШхД)	вътрешно тяло	mm	580×1925×400
	външно тяло	mm	940×1320×340
Брутни Размери (ВхШхД)	вътрешно тяло	mm	695×2075×555
	външно тяло	mm	1 070×1 445×450
Нетно тегло	вътрешно тяло	kg	52
	външно тяло	kg	82
Брутно тегло	вътрешно тяло	kg	57
	външно тяло	kg	87
Тръбни връзки Газова/Течна фаза	mm		9,52/19,05
Максимална дължина на тръбите	m		25
Максимална генивелация	m		15
Захранващо напрежение	външно тяло	V/Hz/Ph	220÷240/50/1
Предпазител	външно тяло	A	32
Захранващ кабел	външно тяло	брой жила	3x4,0
Комуникационен кабел	вътр. - външ.	x mm²	4x1,5
Фабричен заряд с хл. агент	до 5 m	kg	2,9
Допълване с хл. агент	над 5 m	g/m	30
Външен диаметър на кондензната тръба	mm		25

КОМПЛЕКТЪТ ВКЛЮЧВА



Вътрешно тяло
KKFS



Външно тяло
KKOS



Безжично дистанционно управление
TRC



ТАЙМЕР

Таймерът ви дава възможност да зададете времето за автоматично включване и изключване на климатика.



ШИРОК ТЕМПЕРАТУРЕН ДИАПАЗОН

Чрез използването на съвременна технология и новия хладилен агент R32, климатикът може да работи в широк диапазон на външната температура: от -15 до +49°C в режим на охлаждане и от -15 до +32°C в режим отопление.



ВЪЗДУШЕН ПОТОК НА ДЪЛГИ РАЗСТОЯНИЯ

Постигане на желаната температура в цялата стая, с обхват до 18 метра, за вашия пълен комфорт.



R32 ХЛАДИЛЕН АГЕНТ R32

R32 има нисък потенциал на глобално затопляне (GWP), по-добри охлаждащи и отоплителни характеристики от R410A. С 20% по-голям обмен капацитет, количеството хладилен агент в климатика може да бъде по-малко от преди.



ИНТУИТИВЕН КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ

Модерен външен вид и лесен за употреба дизайн.