

KSH-12HRHI

hot

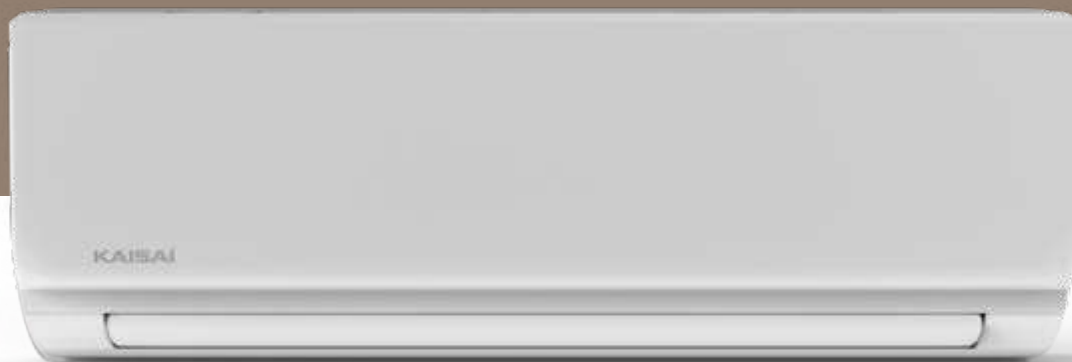
Urządzenie o najwyższej klasie energooszczędności, wyróżniające się wyjątkowo wysokimi współczynnikami wydajności energetycznej.

Idealne rozwiązanie w zimnych strefach klimatycznych, pozwalające na efektywne ogrzewanie pomieszczeń w bardzo szerokim zakresie temperatur zewnętrznych – nawet do -25°C.

Hot łączy w sobie nowoczesny design oraz wysoki komfort użytkowania, który zapewniają funkcje Wi-Fi w standardzie, jonizacja powietrza, Eco, Gear oraz nawiew 3D.

A⁺⁺

R32





Funkcje Kaisai Hot



Szeroki zakres temperatur



Filtr o wysokiej gęstości



Pamięć ustawień żaluzji



Sygnalizacja wycieku czynnika



Praca w niskich temp. zewn.



Sterowanie Wi-Fi



Awaryjne użycie



Instalacja dwustronna



Tryb czuwania



Funkcja grzania 8°C



Jonizacja powietrza



Płynna regulacja wentylatora



Autodiagnoza



Nawiew 3D



Funkcja snu



Eco



Programator czasowy



Auto-matyczny restart



Tryb gear



Czujnik temperatury w pilocie



Tryb turbo



Filtr zimno-katalityczny



Filtr BIO HEPA



Filtr z jonami srebra



Filtr z witaminą C



Filtr 3m

Specyfikacja **techniczna**

MODEL	jedn. wewn.	KSH-12HRHI	
	jedn. zewn.		KSH-12HRHO
Wydajność średn. (min÷max)	chłodzenie	kW	3,5(0,9÷4,7)
	grzanie	kW	3,8(0,8÷5,6)
Klasa energetyczna	chł./grz.		A+++/A++
SEER	średni	W/W	8,5
SCOP	średni	W/W	4,6
Pobór mocy elektr. średn. (min÷max)	chłodzenie	W	879(60÷1590)
	grzanie	W	929(130÷2130)
Prąd pracy średn. (min÷max)	chłodzenie	A	3,8(0,3÷7,0)
	grzanie	A	4,0(0,6÷9,4)
Przepływ powietrza	wewn.	m ³ /h	520/370/310
	zewn.	m ³ /h	2150
Temperatura pracy chłodzenie/grzanie*	wewn.	°C	16÷32/0÷30
	zewn.	°C	-15÷50/-25÷24
Poziom ciśn. akust.	wewn.	dB(A)	39/30/24
	zewn.	dB(A)	57,0
Wymiary netto s/w/g	wewn.	mm	835x295x208
	zewn.	mm	765x555x303
Wymiary transportowe s/w/g	wewn.	mm	905x355x290
	zewn.	mm	887x610x337
Waga netto	wewn.	kg	8,7
	zewn.	kg	29,6
Waga transportowa	wewn.	kg	11,3
	zewn.	kg	32
Średnica rur ciecz/gaz		mm	6,35/9,52
Maks. długość instalacji		m	25
Maks. różnica poziomów		m	10
Zasilanie	zewn.	V/Hz/Ph	220-240/50/1
Zabezpieczenie	zewn.	A	10
Przewody zasilające	zewn.	il. żył x mm ²	3x1,5
Przewody sterujące	wewn. - zewn.		5x1,5
Fabryczna il. czynnika	do 5 mb	kg	0,7
Dodatkowa il. czynnika	pow. 5 mb	g/m	12

71

Sterowniki

PILOT
BEZPRZEWODOWY

RG10A1

PILOT
PRZEWODOWYKJR-120X2
(OPCJA)PILOT
PRZEWODOWYCCM
(OPCJA)