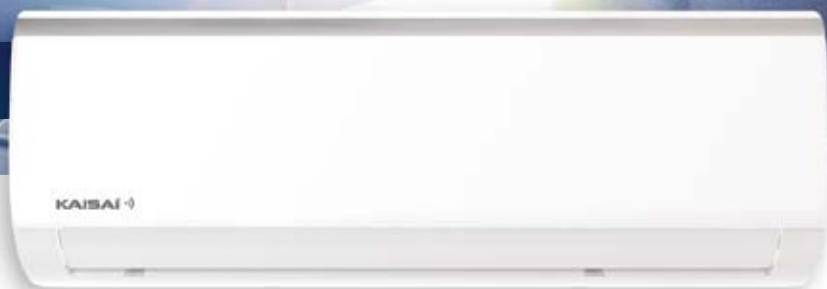




Väggmonterat kylaggregat



KWX 09 | 12 | 18 | 24 HRGI

# fly

## VÄGGMONTERAT KYLAGGREGAT FRÅN KAISAI

**Det energisnåla kylaggregatet Kaisai Fly** med köldmediet R32 är en kombination av elegans och funktionalitet. Dess unika och tidlösa design gör att den passar till varje interiör.

Enheten urskiljer sig med elegant och smidig design samt integrerad WiFi-funktion som standardtillbehör. Med Flys WiFi är det bekvämt att styra luftkonditioneringen och den moderna trådlösa fjärrkontrollen möjliggör hantering av 3 extra funktioner: självrengöring av förångaren (Self Clean), konstant 8°C värme (Heating 8°C) samt temperatursensorn i fjärrkontrollen (Follow Me).

MODELL	Inomhusenhet		KWX-09 HRGI	KWX-12 HRGI	KWX-18 HRGI	KWX-24 HRGI
	Utomhusenhet		KWX-09 HRGO	KWX-12 HRGO	KWX-18 HRGO	KWX-24 HRGO
Kapacitet medel (min÷max)	kyla	kW	2,6(0,9÷3,4)	3,5(1,1÷4,2)	5,3(1,8÷6,1)	7,0(2,1÷7,9)
Energiklass	kyla		A++	A++	A++	A++
SEER	medel	W/W	6,3	6,1	7,1	6,1
Ineffekt medel (min÷max)	kyla	W	732(100÷1240)	1213(130÷1580)	1539(140÷2360)	2345(160÷2960)
Driftsström medel (min÷max)	kyla	A	3,2(0,4÷5,4)	5,3(0,5÷6,9)	6,9(0,6÷10,3)	10,2(0,7÷13,3)
Luftflöde	inomhus	m³/h	466/360/325	540/430/314	840/680/540	980/817/662
	utomhus	m³/h	1750	1800	2500	3000
Arbetstemperatur kyla	inomhus	°C	17÷32/0÷30	17÷32/0÷30	17÷32/0÷30	17÷32/0÷30
	utomhus	°C	-15÷50	-15÷50	-15÷50	-15÷50
Ljudtrycksnivå	inomhus	dB(A)	38,5/32/25/21	40,5/34,5/25/22	44/37/30/25	44,5/42/34,5/28
	utomhus	dB(A)	55,5	56	56	59,5
Nettomått w/h/d	inomhus	mm	805/285/194	805/285/194	957/302/213	1040/327/220
	utomhus	mm	720/495/270	720/495/270	800/554/333	845/702/363
Transportmått w/h/d	inomhus	mm	870/365/270	870/365/270	1035/380/295	1120/310/405
	utomhus	mm	835/540/300	835/540/300	920/615/390	965/765/395
Nettovikt	inomhus	kg	7,6	7,6	10,0	12,3
	utomhus	kg	23,2	23,2	34,0	51,5
Transportvikt	inomhus	kg	9,7	9,7	13,0	15,8
	utomhus	kg	25,0	25,0	36,7	54,5
Rördiameter: vätska/gas		mm	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	9,52/15,9
Total installationslängd		m	25	25	30	50
Max nivåskillnad		m	10	10	20	25
Strömförsörjning	utomhus	V/Hz/Ph	220÷240/50/1	220÷240/50/1	220÷240/50/1	220÷240/50/1
Strömbrytare/säkring	utomhus	A	10	10	13	16
Strömförsörjning	utomhus	# av ledare x mm²	3x1,5	3x1,5	3x2,5	3x2,5
Styrledningar	inom- utomhus	# av ledare x mm²	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5
Fabrikspåfylld köldmediemängd	upp till 5 rm	kg	0,55	0,55	1,0	1,6
Extra köldmediemängd	över 5 rm	g/m	12	12	12	24

Funktioner

<b>A+</b> Energiklass	<b>R32</b> R32 köldmedium	<b>Wifi-styrning</b>	<b>HEPA</b> Kallt katalysatorfilter	<b>HEPA</b> Biologiskt HEPA-filter	<b>3d</b> 3D-luftflöde	<b>Brett urval av temperaturer</b>	<b>Filter med hög densitet</b>	<b>Inställningsminne för jalsuerna</b>	<b>Indikering av köldmedieläckage</b>	<b>Arbete vid låg utetemperatur</b>	<b>Nöddrift</b>	<b>Katalytiskt filter</b>	<b>Beredskapsläge</b>	<b>Självrengörande förångare</b>
<b>Temperatursensor i fjärrstyrenheten</b>	<b>Självtest</b>	<b>Mono- och multienhet</b>	<b>Timer</b>	<b>Automatisk återstart</b>	<b>Sovfunktion</b>	<b>TILLVAL: Filter med silverjoner</b>	<b>TILLVAL: Filter med C-vitamin</b>	<b>TILLVAL: 3M-filter</b>						

Tillbehör och styrenheter



Klima-Therm AB är en ledande leverantör av kyltekniska produkter och värmepumpar på den svenska marknaden med varumärken som Fujitsu, Fuji Electric, Clivet, Emicon, MTA, Kaisai med flera i portföljen. Klima-Therm AB ingår i den internationella kyl- och ventilationskoncernen Klima-Therm Group med huvudkontor i Warszawa och verksamheter i USA, Polen, Skandinavien och Baltikum.

