

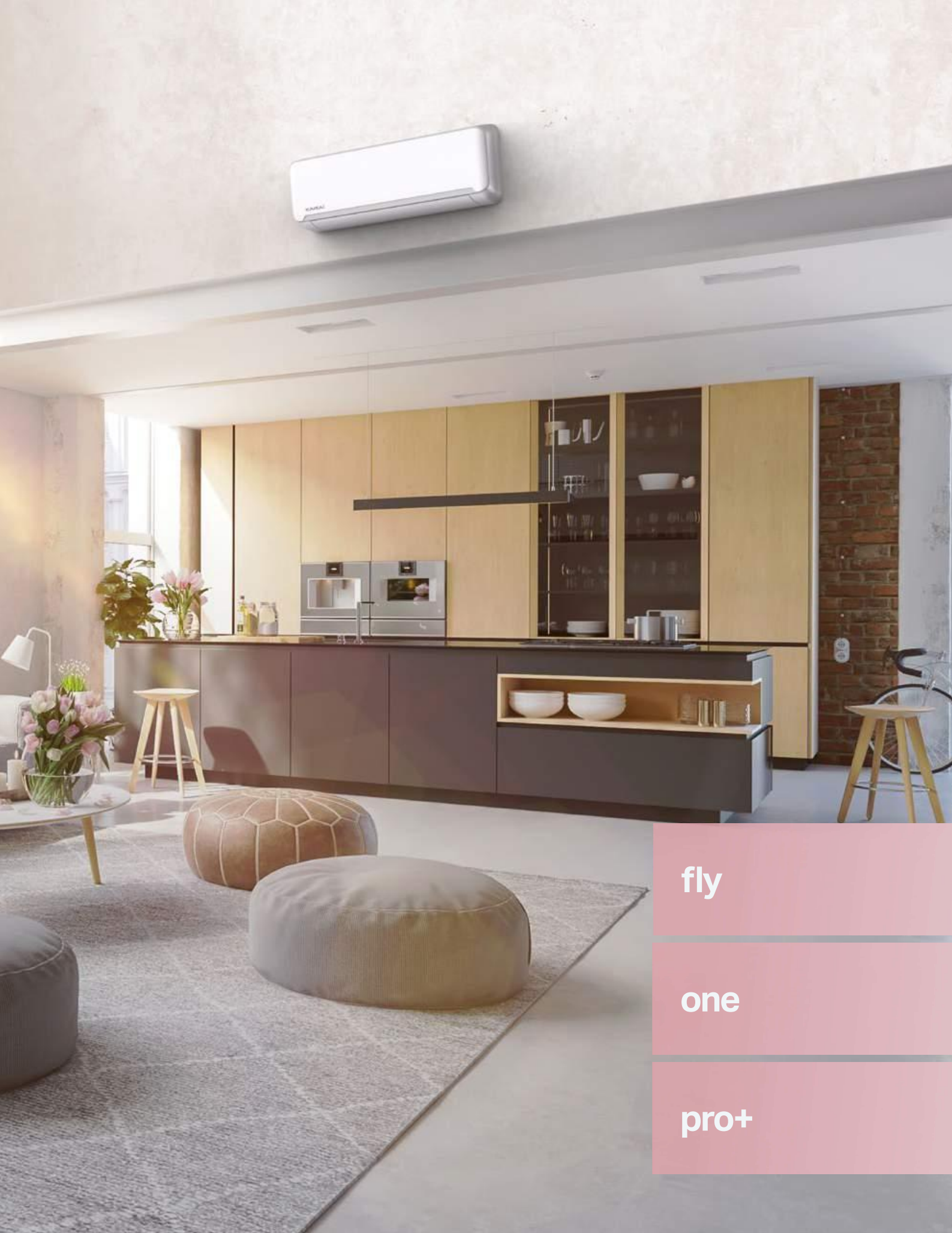
Klimageräte Wandgeräte

Die kompakten Abmessungen der Wandgeräte sorgen für ein elegantes Erscheinungsbild und optimalen Bedienkomfort bei hoher Leistung und einfacher Montage.

Die Modelle sind in vielen Größen erhältlich und lassen sich an unterschiedliche Innenräume anpassen – sowohl für den Haus- und Bürogebrauch als auch für kommerzielle Anwendungen. Wandgeräte benötigen wenig Platz und sorgen in kurzer Zeit für die ideale Raumtemperatur.

Alle Kaisai-Wandklimageräte verwenden das umweltfreundliche Kältemittel R32. Zur Standardausstattung gehört eine WiFi-Funktion zur Steuerung mithilfe von mobilen Geräten. Je nach Modell stehen eine Reihe praktischer Funktionen zur Verfügung, die eine intuitive Steuerung und optimale Anpassung des Gerätes an die Bedürfnisse des Benutzers ermöglichen.





fly

one

pro+



A⁺

R32



one

Klimageräte Wandgeräte

KRX 09 | 12 | 18 | 24 AEXI



Das Wandklimagerät Kaisai One ist ein energieeffizientes Gerät, das modernes Design mit außergewöhnlich einfacher Installation, Wartung und Reinigung verbindet.

Die Zeitersparnis bei der Montage und im täglichen Betrieb wird durch die neue Konstruktion des Klimagerätes, das richtig profilierte Gehäuse und die optimierte Anordnung der einzelnen Komponenten im Inneren des Gerätes gewährleistet.

Durch den Einsatz moderner Technik und des Kältemittels R32 kann das Klimagerät in einem weiten Außentemperaturbereich betrieben werden: von -15°C bis 50°C im Kühlbetrieb und von -25 bis 30°C im Heizbetrieb.

Für den Bedienkomfort sorgen eine moderne Funkfernbedienung und eine Standard-Wi-Fi-Funktion zur Steuerung des Gerätes per Smartphone oder Tablet.



KRX 09 | 12 | 18 | 24 AEXI



extrem einfache
Installation,
Wartung und
Reinigung



GERÄTEFUNKTIONEN



Großer
Temperatur-
bereich



Einfache
Montage



Speichern der
Lamellenein-
stellung



Leckagean-
zeige/Kälte-
mittel



Betrieb
bei niedrigen
Außentempe-
raturen



Selbstdia-
gnose



Notbetrieb



WiFi-
Steuerung



Standby-
Modus



Heizfunktion
8°C



Selbstreinigung
des Verdampfers



Temperatur-
fühler in der
Fernbedienung



3D-Luftzufuhr



Timer



Automatischer
Neustart



Schlafmodus



Katalytischer
Filter



OPTIONAL
Filter mit
Silberionen



OPTIONAL
Filter mit
Vitamin C



OPTIONAL
3M-Filter

TECHNISCHE DATEN

MODELL	Innengerät		KRX-09AEXI	KRX-12AEXI	KRX-18AEXI	KRX-24AEXI
	Außengerät		KRX-09AEXO	KRX-12AEXO	KRX-18AEXO	KRX-24AEXO
Leistung durchschn. (min-max)	Kühlen	kW	2,6(1,2÷3,4)	3,5(1,4÷4,6)	5,3(2,0÷6,2)	7,2(2,1÷8,4)
	Heizen	kW	2,9(0,8÷3,4)	4,1(0,9÷5,1)	5,7(1,3÷7,0)	7,6(2,1÷9,4)
Energieeffizienzklasse	Kühlen/Heizen		A++/A+	A++/A+	A++/A+	A++/A+
SEER	Standard	W/W	6,8	6,3	6,7	6,4
SCOP	Standard	W/W	4,0	4,0	4,0	4,0
Leistungsaufnahme durchschn. (min-max)	Kühlen	W	737(100÷1312)	1250(110÷1740)	1500(150÷2220)	2260(230÷3010)
	Heizen	W	811(140÷1380)	1170(150÷1830)	1390(220÷2330)	2110(330÷3150)
Betriebsstrom durchschn. (min-max)	Kühlen	A	3,1(0,4÷6,0)	5,4(0,5÷7,6)	6,5(0,7÷9,7)	9,8(1,0÷13,1)
	Heizen	A	3,5(0,6÷6,3)	5,1(0,7÷8,0)	6,0(1,0÷10,1)	9,2(1,4÷13,7)
Luftvolumenstrom	Innen	m³/h	486/433/329	550/490/360	810/720/550	1050/970/650
	Außen	m³/h	2000	2000	2100	2700
Arbeitsbereich Kühlen/Heizen	Innen	°C	17÷32/0÷30	17÷32/0÷30	17÷32/0÷30	17÷32/0÷30
	Außen	°C	-15÷50/-25÷30	-15÷50/-25÷30	-15÷50/-25÷30	-15÷50/-25÷30
Schalldruckpegel	Innen	dB(A)	41/35/29/20	41/37/30/23	45/41/33/24	46/44/35/27
	Außen	dB(A)	55	55	57	59
Abmessungen netto B/H/T	Innen	mm	717/302/193	805/302/193	964/325/222	1106/342/232
	Außen	mm	770/555/300	770/555/300	800/554/333	845/702/363
Transportabmessungen B/H/T	Innen	mm	785/375/285	875/375/285	1045/405/305	1195/420/315
	Außen	mm	900/585/345	900/585/345	920/615/390	965/765/395
Gewicht netto	Innen	kg	7,8	8,2	10,8	14,3
	Außen	kg	27,0	27,2	37,0	50,0
Transportgewicht	Innen	kg	10,3	10,9	14,3	18,2
	Außen	kg	29,4	29,7	39,9	53,1
Rohrdurchmesser Flüssigkeit/Gas		mm	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	9,52/15,9
Gesamtlänge der Installation		m	25	25	30	50
Max. Höhendifferenz bei Installation		m	10	10	20	25
Spannungsversorgung	Außen	V/Hz/Ph	220÷240/50/1	220÷240/50/1	220÷240/50/1	220÷240/50/1
Sicherung	Außen	A	10	16	16	20
Netzkabel	Außen	Anz. Adern x mm²	3x1,5	3x1,5	3x2,5	3x2,5
Steuerungsleitungen	Innen – Außen	Anz. Adern x mm²	5x1,5	5x1,5	5x1,5	5x1,5
Werkseitige Kältemittelmenge bis 5 lfm		kg	0,7	0,8	1,25	1,6
Zusätzliche Kältemittelmenge über 5 lfm		g/m	12	12	12	24

FÜR PREISE KONTAKTIEREN SIE BITTE UNSERE KAISAI VERTRIEBSPARTNER.

ZUBEHÖR UND STEUERUNGEN



FERNBEDIENUNG
KABELLOS
RG66A1



FERNBEDIENUNG
KABELLOS
**RG57
(OPTIONAL)**



STEUERUNG
KABELGEBUNDE
**KJR-120X2
(OPTIONAL)**



ZENTRALE
STEUERUNG
**CCM03
(OPTIONAL)**

