

...hier stimmt das Klima.

KAUT
THE AIR COMPANY



Nennleistungsbereich
❄ 2,2 - 6,4 kW



SANYO Splitklimagerät **Wandmodell**

mit Ein/ Aus Regelung zum Kühlen

Energieeffizienzklasse A (Typ 74-184)

Flüstermodus mit 25 dB(A) (Typ 74-124)

4 Lüfterstufen

Hochleistungsmodus

Energiesparmodus (Nachtanhebung)

Infrarot- Fernbedienung mit 24 Std.-Echtzeituhr

Negativ IONen-Generator (Typ 184 + 224)

Regenerierbare Filter mit Antischimmelpilzbeschichtung

Außeneinheiten wahlweise mit oder ohne
Verflüssigungsdruckregelung (CLR-Version)

Kühlbetrieb bis -15°C (CLR-Version)

Automatische Wiedereinschaltung nach Spannungsausfall



**Funktionen
Fernbedienung**

- Ein/Aus
- High Power Modus
- Flüstermodus
- 24-Std.-Echtzeit-Schaltuhr
- 1-Std.-Aus-Schaltuhr
- Temperatureinstellung
- Ventilatorstufenwahl
- Ventilatorstufenautomatik
- Luftleitlamelleneinstellung
- Lamellenwinkel-Anzeige
- Betriebsartenwahl
- Nachtanhebung
- Temperaturanzeige
- Ionisation (Typ 184/224)



Anti-Mold-Filter

- Schimmelpilze werden unschädlich gemacht
- absorbiert Blütenstaub
- mildert Gerüche und Tabakrauch

Ionisator (Typ 184 + 224)

- erzeugt Luftionen, wie sie in der Natur auftreten

Fein- und desodorierender Filter

- filtert Staub bis zu 0,01-micron
- desodoriert und hält die Raumluft gesund

Außeneinheit



R410A

		Typ 74	Typ 94	Typ 124	Typ 184	Typ 224
Modus		Kühlen	Kühlen	Kühlen	Kühlen	Kühlen
Nennleistung	kW	2,2	2,65	3,5	5,15	6,4
Leistungsaufnahme	kW	0,685	0,825	1,09	1,6	2,27 2,23
COP	W/W	3,21	3,21	3,21	3,22	2,81 2,86
Energieeffizienzklasse		A	A	A	A	C C
Stromaufnahme	A	3,1	3,7	4,9	7,1	10,0 4,7

Inneneinheit	SAP-	KR74E	KR94E	KR124E	KR184E	KR224E
Luftvolumenstrom max.	m³/h	430	480	500	890	980
Entfeuchtungsleistung	l/h	1,3	1,8	2,0	2,3	3,3
Schalldruckpegel F)/3/2/1	dB(A)	25/36/32/28	25/38/33/28	25/41/34/28	32/42/39/35	32/44/40/36
Abmessungen (HxBxT)	mm	285x825x189	285x825x189	285x825x189	298x1065x218	298x1065x218
Masse	kg	10	10	10	12	12
Spannungsversorgung (V/Ph/Hz)		230/1/50				

Außeneinheit	SAP-	CR74E	CLR74E	CR94E	CLR94E	CR124E	CLR124E	CR184E	CLR184E	CR224E	CLR224D
Schalldruckpegel max.	dB(A)	46		47		49		55		57	
Abmessungen (HxBxT)	mm	548x720x265		548x720x265		565x790x285		670x880x285		670x880x285	
Masse	kg	35		35		37		45		53	
Spannungsversorgung (V/Ph/Hz)		230/1/50								230/1/50 400/3/50	

Kälte- und Elektroanschlussdaten		Typ 74	Typ 94	Typ 124	Typ 184	Typ 224
Leitungsdimensionen	mm	6/10	6/10	6/10	6/12	6/15
Max. Leitungslänge	m	15	15	15	30	30
Max. Höhenunterschied AE - IE	m	7	7	7	7	7
Werkseitige Füllmenge	g	650	900	1.200	1.300	1.500
Vorgefüllt bis	m	7,5	7,5	7,5	7,5	10
Nachfüllmengen	g/m	15	15	15	25	25
Zuleitungsquerschnitt	mm²	3x2,5 (IE)	3x2,5 (IE)	3x2,5 (IE)	3x2,5	3x2,5 5x2,5
Steuerleitungsquerschnitt	mm²	3x2,5	3x2,5	3x2,5	5x2,5	5x2,5
Absicherung (träge)	A	16	16	16	20	20 16

Schalldruckpegel gemessen in 1 m Entfernung

Nennkühlleistung bezogen auf Außentemperatur: 35°C t_u, Raumtemperatur 27°C t_r, 19°C t_r, r.F. 40-85%, Einsatzbereich (CLR): -15°C t_u bis 43°C t_r

Alfred Kaut GmbH + Co. · Seit 1892 · Kälte- und Kimatechnik · Luftbefeuchtung · Luftentfeuchtung · www.kaut.de · e-mail: info@kaut.de

WUPPERTAL 42277 Wuppertal Windhukstr. 88 Tel. 02 02 / 26 820 Fax 02 02 / 26 82 100	BERLIN 16348 Wandlitz Fontanestr. 5 Tel. 03 33 97 / 6 86 80 Fax 03 33 97 / 68 68 15	DRESDEN 01099 Dresden Arndtstr. 5 Tel. 03 51 / 25 47 30 Fax 03 51 / 2 54 73 15	FRANKFURT 63477 Maintal Senefelder Str. 3 Tel. 0 61 09 / 6 96 80 Fax 0 61 09 / 69 68 15	HAMBURG 20537 Hamburg Ausschläger Weg 41 Tel. 0 40 / 2 54 06 80 Fax 0 40 / 25 40 68 15	MÜNCHEN 81735 München Heidenreichstr. 8 Tel. 0 89 / 68 09 19 60 Fax 0 89 / 68 09 19 65	NÜRNBERG 90530 Wendelstein Joh.-Höllfritsch-Str. 33 Tel. 0 91 29 / 40 54 60 Fax 0 91 29 / 40 54 65	STUTTGART 73066 UHINGEN Stuttgarter Str. 163 Tel. 0 71 61 / 3 89 99 50 Fax 0 71 61 / 3 89 99 55
---	--	---	--	---	---	---	--

Technische Änderungen, Irrtum, Liefermöglichkeiten und -bedingungen vorbehalten.

NE_4.000K_2.000N_4/2007