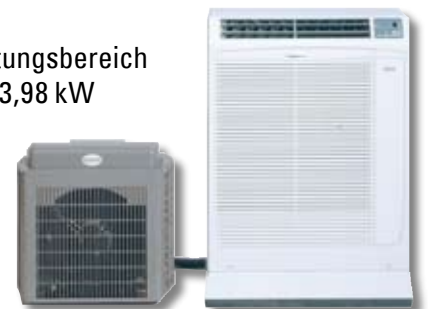


...hier stimmt das Klima.

KAUT
THE AIR COMPANY



Nennleistungsbereich
❄ 2,98 - 3,98 kW



SANYO Splitklimagerät Mobiles Standmodell

Leichte Installation und Bedienung

Das Innenteil wird in den zu klimatisierenden Raum gestellt. Das Außenteil kann auf einer Fensterbrüstung oder einen Balkon gestellt werden. Auch das Anhängen an eine Außenwand ist möglich. Lediglich eine Öffnung in der Größe von 4 x 2 cm an einem Fenster oder einer Tür ist notwendig, um die Verbindungsleitung aufzunehmen... Das ist alles.

Muss das Außenteil durch eine Wand oder vergittertes Fenster montiert werden, so kann das Außenteil durch die selbstdichtende Kupplung vom Innenteil getrennt werden. Die Innen- und Außeneinheit können somit ohne Kältemittelverlust leicht installiert werden.

Das auf der Vorderseite manuell verstellbare Luftaustrittsgitter ermöglicht eine zugfreie Luftverteilung.

Der Thermostat sorgt für eine gleichbleibende Raumtemperatur.

Funktionen

Leichte Installation

Infrarotfernbedienung mit Timerfunktion,
24-Std.-Anzeige, programmierbarer Schaltuhr
und Nachtanhebung

Automatische/manuelle Gebläsestufenumschaltung

Automatische Wiedereinschaltung nach Spannungsausfall

Temperatureinstellbereich: 16 - 30°C

Doppelsensorsystem Temperaturmessung
zwischen Fernbedienung und Inneneinheit umschaltbar

Modus Kühlen und Ventilation

Selbstdichtende Anschlusskupplung

Einstellbare Luftgitter

Regenierbares Luftfilter



Infrarot-
Fernbedienung



Typ	SAP-	PFR122E
Kälteleistung	kW	4,0
Kältemittel		R410A
Schalldruckpegel	dB(A)	37/34/33
Luftleistung	m ³ /h	400/375/335
Entfeuchtung	l/h	1,9
Spannung	V/Ph/Hz	230/1/50
Leistungsaufnahme	kW	1,25
Stromaufnahme	A	5,6
Energieeffizienz		A
Abmessung H/B/T	innen / außen	mm
Masse	innen / außen	kg
		790/580/245 / 490/525/250
		44 / 15

Verbindungsleitung: Standardlänge 1,6 m flexible, optional Kupferrohr Zusatzlänge plus 2 oder 4 m
Serienmäßig: Infrarotfernbedienung, Außenteilbefestigung: Profilschiene zur Wandmontage,
Einsatzbereich: $t_{\text{r}} = 19^{\circ}\text{C}$ bis $t_{\text{r}} = 43^{\circ}\text{C}$

Alfred Kaut GmbH + Co. · Seit 1892 · Kälte- und Klimatechnik · 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_6/2007