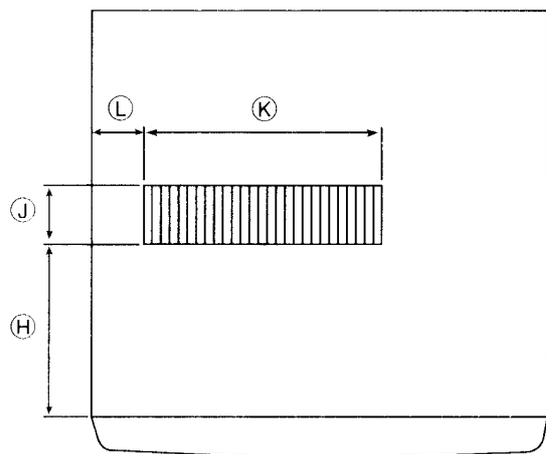




Technische Daten		CW-702TE
Kühlleistung (1)	W	1950
Entfeuchtung	l/h	1,3
Luftmenge (niedrig / hoch)	m ³ /h	252 / 330
Schallpegel innen (niedrig / hoch)	dB(A)	44 / 48
außen (niedrig / hoch)	dB(A)	50 / 55
Elektrische Daten		
Stromversorgung	V/Ph/Hz	230/1/50
Leistungsaufnahme	W	820
Betriebsstrom	A	4,1
Anlaufstrom	A	19
Netzabsicherung (träge)	A	16
Kältesystem		
Kältemittelmenge (R22)	g	430
Abmessungen		
Höhe	mm	346
Breite	mm	450
Tiefe	mm	530
Nettogewicht	kg	29

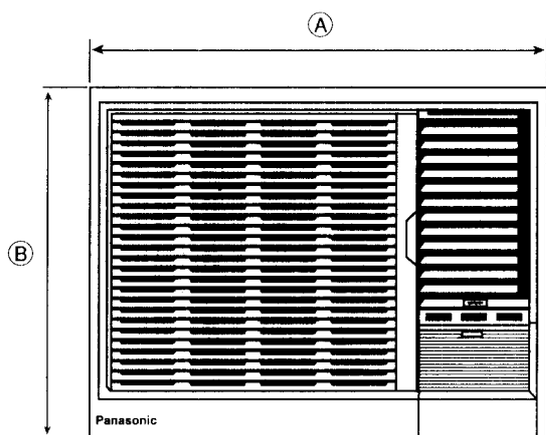
(1) Die Kühlleistung bezieht sich auf eine Raumtemperatur (t_r, t_f) von 27/19,5°C und eine Außentemperatur von 35 °C.

Draufsicht

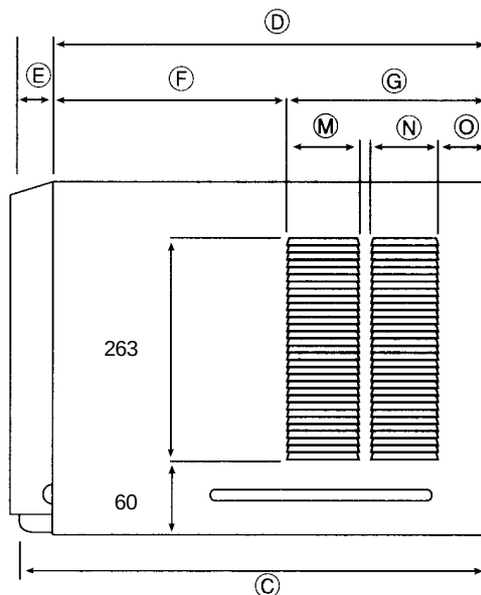


Position	Maß
A Breite	450
B Höhe	346
C Tiefe	530
D	490
E	40
F	217
G	273
H	225,5
J	98
K	257
L	41
M	98
N	78
O	57

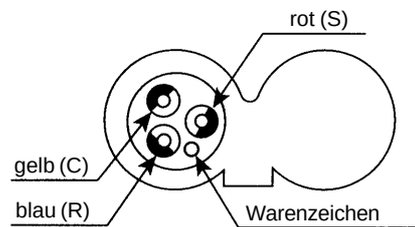
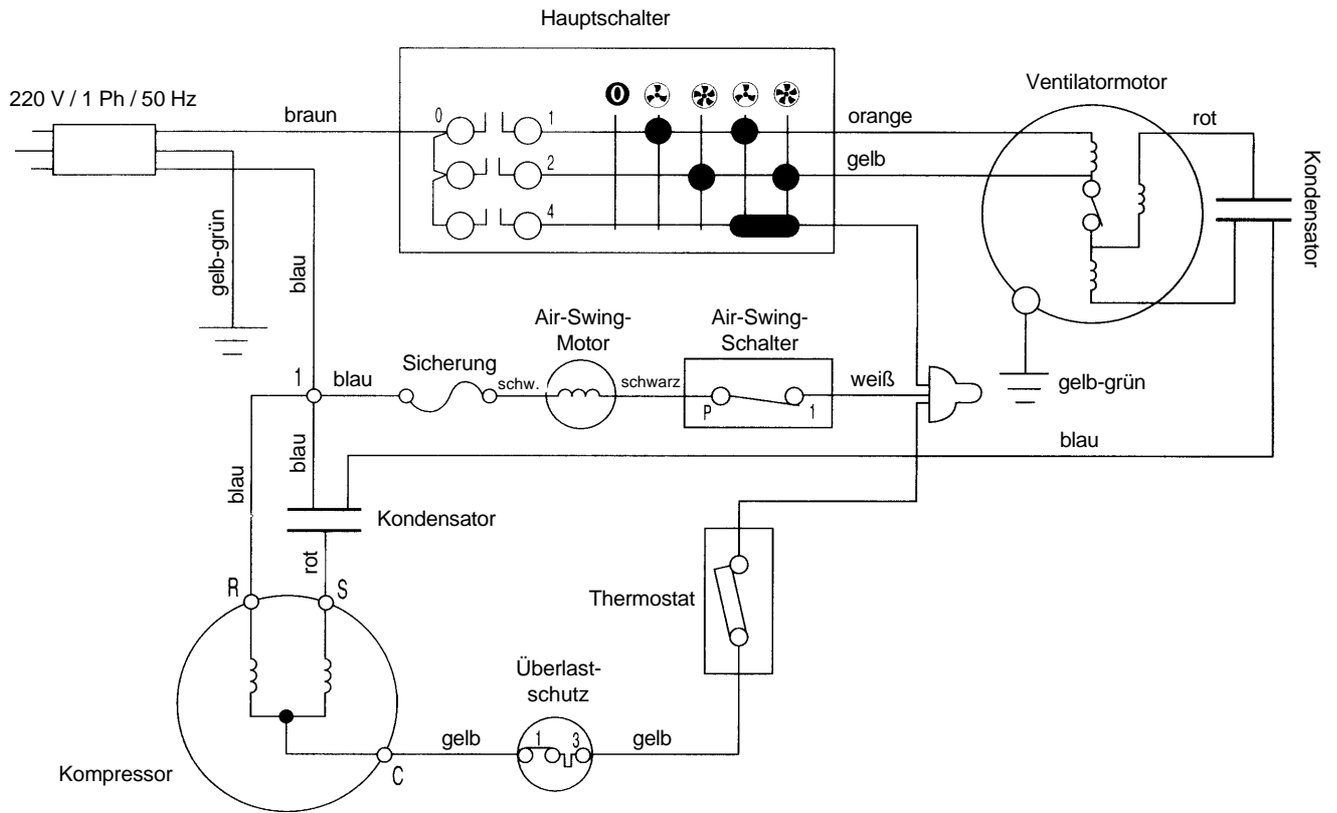
Frontansicht



Seitenansicht



Technische Änderungen vorbehalten.



Technische Änderungen vorbehalten.

Ausschreibungstext						
Pos	St.	Gegenstand	EP		GP	
			DM	Pf	DM	Pf
		<p>Panasonic-Raumklimagerät in Kompaktbauweise, mit Einschubgehäuse, anschlussfertig, luftgekühlt</p> <p>Modell: CW-702TE</p> <p>Aufbau: Zweiteilige Bauweise mit herausziehbarem Chassis, Gehäuse spezial-oberflächenlackiert, wetterfest. Rollkolbenverdichter für besonders leisen und energiesparenden Betrieb, schwingungsgedämpft mit integriertem Wicklungsschutz. Verdampfer und Verflüssiger aus hochwertigem Kupferrohr mit aufgepreßten Aluminium-Lamellen. Ventilatormotor mit Doppelwelle für Verdampfer und Verflüssiger. Axialventilator für Verflüssiger sowie Radialventilator für Zuluft aus hochwertigem Spezialkunststoff. Korrosionsfeste Kondensatwanne. Kältesystem betriebsfertig gefüllt mit Sicherheitskältemittel R 22. Alle elektrischen Teile sind servicefreundlich hinter der vorderen Abdeckung angeordnet. Luftansaug frontseitig mit leicht herausnehmbarem, reinigungsfähigem Luftfilter. Seitlich angeordneter Luftausblas mit motorisch betriebenen "Air-Swing-System" zur gleichmäßigen Luftverteilung, manuell einstellbare waagerechte Luftleitlamellen. Abluftklappe mit Auf/Zu-Funktion. Eingebautes Bedienungsteil mit Betriebsarten-Wahlschalter für Lüftung und Kühlung, jeweils 2stufig mit Ein/Aus-Funktion. Integrierter Thermostat für stufenlos einstellbare Raumtemperatur. Ein/Aus-Schalter für "Air-Swing".</p> <p>Technische Daten: Kühlleistung (Raum 27/19,5 °C (t_r/t_p), Außentemp. 35 °C): 1950 W Luftmenge (niedrig/hoch): 330 / 390 m³/h Entfeuchtung: 1,3 l/h Leistungsaufnahme: 820 W Betriebsstrom: 4,1 A Anschlußspannung: 230 / 50 V/Hz Schallpegel innen (min/max): 44 / 48 dB(A) Schallpegel außen (min/max): 50 / 55 dB(A) Abmessungen (H x B x T): 346 x 450 x 530 mm Gewicht: 29 kg</p>				