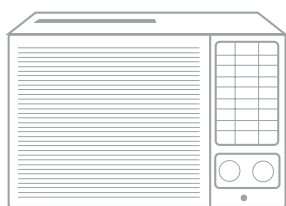




GESUNDES KLIMA



Kompaktgeräte

mit Klimageräten von LG

Genießen Sie das ganze Jahr über ein angenehmes Raumklima mit den LG Kompaktgeräten. Sie kühlen die Luft und reinigen sie von Staub, Bakterien und allergenen Partikel. Das alles erledigen sie flüsterleise und sorgen so diskret für Ihr Wohlbefinden. Die Geräte können leicht und platzsparend an Fenstern oder Außenwänden angebracht werden und schaffen eine gesunde Atmosphäre in Ihren Geschäftsräume.



Komfortabel: Einfachste Regelung durch übersichtliche Bedienelemente.

Sauber: Der antibakterielle Filter von LG sorgt für eine gesunde Raumatmosphäre.

Angenehm: Das 2-Wege-Auto-Swing-System. Für eine optimale und gleichmäßige Luftverteilung in horizontaler Richtung. (Modelle ab 5,3 kw)

Energie sparend: Die hocheffizienten Rollkolbenverdichter von LG arbeiten äußerst leise und vibrationsarm.



LWG0960PFG | LWC1260PFG
LWM1860QFG | LWN2260QFG



W07AC | W09AC | LWC1260AFG | W18AC | W22AC



Kompakt-Klimageräte mit IR Fernbedienung

Modellbezeichnung		LWG0960PFG	LWC1260PFG	LWM1860QFG	LWN2260QFG
Alternative Modellbezeichnung		W09ACR	W12ACR	W18ACR	W22ACR
Kälteleistung ^{1.)}	kW	2,6	3,5	5,3	6,2
Ausstattung		Elektronische Steuerung mit IR Fernbedienung			
Luftvolumenstrom (max)	m ³ /h	360	450	660	720
Schalldruckpegel Innen ^{2.)}	db(A)	47~49	48~50	52~54	54~56
Schalldruckpegel Außen ^{2.)}	db(A)	~54	~55	~59	~62
Anschlussspannung 50 Hz	V/ph	230/1			
Leistungsaufnahme	kW	1,0	1,34	2,31	2,73
Stromaufnahme	A	4,4	6,0	10,1	12,5
Absicherung Träge	A	10	16	16	20
Abmessungen (HxBxT)	mm	353 x 469 x 530	380 x 600 x 555	428 x 660 x 674	428 x 660 x 770
Gewicht	kg	30	40	59	67
Wandstärke (max)	mm	207	220	260	260



Kompakt-Klimageräte

Modellbezeichnung		W07AC	W09AC	W12AC	W18AC	W22AC
Alternative Modellbezeichnung		LWG0760AFG	LWG0960AFG	LWC1260AFG	LWM1860BFG	LWN2260BFG
Kälteleistung ^{1.)}	kW	2,0	2,6	3,5	5,3	6,2
Luftvolumenstrom (max)	m ³ /h	330	360	450	660	720
Schalldruckpegel Innen ^{2.)}	db(A)	44~46	47~49	48~50	52~54	54~56
Schalldruckpegel Außen ^{2.)}	db(A)	~52	~54	~55	~59	~62
Anschlussspannung 50 Hz	V/ph	230/1				
Leistungsaufnahme	kW	0,78	1,0	1,34	2,31	2,73
Stromaufnahme	A	3,4	4,4	6,0	10,1	12,5
Absicherung Träge	A	10	10	16	16	20
Steuerung	mm	Thermostat				
Abmessungen (HxBxT)	mm	353 x 469 x 530		380 x 600 x 555	428 x 660 x 674	428 x 660 x 770
Gewicht	kg	30	30	40	59	67
Wandstärke (max)		207		220	260	



Messbedingungen

1.) Innentemperatur: 27°C TK, 19 °C FK | Außentemperatur: 35 °C TK, 24 °C FK

2.) Schalldruckpegel gemessen in 1 m Entfernung unter Freifeldbedingungen

Regelbereich Innen | Kühlen: 18 bis 30 °C

Einsatzgrenzen Außen | Kühlen: 19 bis 43 °C

Ihr Fachhändler:

Irrtum und Änderungen vorbehalten. März 2004

