



DC Inverter DUVAR TIPI

Split Klimalar



- DC Inverter
- A++
- R32
- Wifi

Black Pearl Serisi

- Lightning bolt icon
- 24h clock icon
- LCD DISPLAY icon
- Moon and star icon
- Wind fan icon
- Water drop icon
- Snowflake icon
- Plus sign icon
- Turbo icon
- Snowflake with fan icon
- Anti-Küf icon
- Bed icon
- 8°C icon
- 0.5W 3W icon
- 15°C icon
- Wifi icon
- Filter icon
- I FEEL icon
- Ear icon
- Wind icon
- Left and right arrows icon
- Refresh icon
- Speaker icon
- Temperature control icon
- Lightning bolt icon
- Wavy lines icon
- Circle with lines icon
- Circle with lines icon
- Four arrows icon
- 26°C icon

DC INVERTER DUVAR TİPİ SPLIT KLİMALAR

TEKNİK TABLO

MODEL			OLE-09DCG	OLE-12DCG	OLE-18DCG	OLE-24DCG
KAPASİTE	SOĞUTMA	Btu/h	9212 (2730~12966)	11976 (3071~15013)	17742 (3412~20813)	24200 (6800~30200)
	ISITMA	Btu/h	10236 (3071~14501)	13000 (3071~16036)	19107 (3753~22519)	26600 (6150~32200)
GÜÇ TÜKETİMİ	SOĞUTMA	W	695 (100~1300)	962 (220~1400)	1576 (100~2350)	2030 (450~2900)
	ISITMA	W	700 (150~1400)	953 (220~1550)	1436 (180~2400)	2000 (350~3000)
AKIM	SOĞUTMA	A	3.1	4.3	7.1	9
	ISITMA	A	3.2	4.6	6.3	9.3
SEER		W/W	7.5 A++	7.1 A++	7.1 A++	7.0 A++
SCOP		W/W	4.2 A+	4.1 A+	4.2 A+	4.2 A+
HAVA DEBİSİ	İÇ ÜNİTE	m ³ /h	610/570/540/470/440/420/390	700/650/600/540/480/420/360	850/750/680/610/570/520/460	1250/1100/1000/950/900/850/800
SES BASINÇ SEVİYESİ	İÇ ÜNİTE	dB(A)	38/36/34/31/29/27/25	42/38/35/32/29/27/25	44/43/41/38/36/34/30	48/44/41/40/38/36/33
	DIŞ ÜNİTE	dB(A)	50	52	56	59
SES GÜÇ SEVİYESİ	İÇ ÜNİTE	dB(A)	54/48/46/43/41/39/37	57/50/47/44/41/39/37	60/56/54/51/49/47/43	64/59/56/55/53/51/48
	DIŞ ÜNİTE	dB(A)	61	63	65	70
SOĞUTUCU AKIŞKAN			R32	R32	R32	R32
SOĞUTUCU AKIŞKAN MİKTARI		kg	0.53	0.57	0.82	1.5
BOYUTLAR GxDxY	İÇ ÜNİTE	mm	845x209x289	845x209x289	970x224x300	1078x246x325
	DIŞ ÜNİTE	mm	732x330x550	732x330x555	802x350x555	958x402x660
AĞIRLIK	İÇ/DIŞ ÜNİTE	kg	11/23.5	11/24.5	13.5/30.5	16.5/41.5
GÜÇ KAYNAĞI		V-Hz-FAZ	220-240V~50Hz, 1FAZ	220-240V~50Hz, 1FAZ	220-240V~50Hz, 1FAZ	220-240V~50Hz, 1FAZ
KABLO ÖLÇÜLERİ	BESLEME	Adet x mm	3x1.5 mm Dış Üniteden	3x1.5 mm Dış Üniteden	3x2.5 mm Dış Üniteden	3x2.5 mm Dış Üniteden
	İLETİŞİM	Adet x mm	4x1.5 mm	4x1.5 mm	4x1.5 mm	4x1.5 mm
BAĞLANTI BORU ÇAPI (SIVI/GAZ HATTI)		inch	1/4"/3/8"	1/4"/3/8"	1/4"/1/2"	1/4"/5/8"
BORULAMA UZUNLUĞU		m	15	15	25	25
BORULAMA YÜKSEKLİK FARKI		m	10	10	10	10
ŞARJSIZ UZUNLUK		m	5	5	5	5
İLAVE SOĞUTUCU AKIŞKAN MİKTARI R32		gr/m	16	16	16	40
ÇALIŞMA SICAKLIK ARALIĞI (DIŞ ÜNİTE)		°C	-15~-50/-15~-30	-15~-50/-15~-30	-15~-50/-15~-30	-15~-43/-15~-24
NEM ALMA KAPASİTESİ		lt/saat	1.69	1.40	1.90	2.40
KOMPRESÖR	TİP		ROTARY	ROTARY	ROTARY	ROTARY
	MARKA		GREE	GREE	GREE	GREE

NOTLAR 1. Belirtilmiş ses parametreleri cihaz fabrikadan çıkmadan önce laboratuvarında ölçülmüştür.
2. Nominal soğutma/ısıtma kapasiteleri aşağıdaki şartlarda test edilmiştir.

SOĞUTMA	İÇ	27°C (KT)	19°C (YT)	DIŞ	35°C (KT)	24°C (YT)
ISITMA	İÇ	20°C (KT)	15°C (YT)	DIŞ	7°C (KT)	6°C (YT)

3. İşletme sıcaklık aralığı

	MAKSİMUM SOĞUTMA	MİNİMUM SOĞUTMA	MAKSİMUM ISITMA	MİNİMUM ISITMA
İÇ KT/YT (°C)	32 / 23	21 / 15	27 / ...	20 / ...
DIŞ KT/YT (°C)	43 / 26	21 / 15	24 / 18	-5 / -6

