



EV TİPİ KLİMALARI

DUALINVERTER

DUVAR TİPİ SPESİFİKASYONLARI

DUALINVERTER



ÜNİTE			9K	12K	18K	24K
SET KODU			S3-W09JA3AB	S3-W12JA3AB	S3-W18KL3BB	S3-W24K23BB
İÇ ÜNİTE KODU			S3NW09JA3AB	S3NW12JA3AB	S3NW18KL3BB	S3NW24K23BB
Kapasite	Soğutma	Min/Nom/Mks. W	890/2500/3700	890/3500/4040	900/5000/5500	900/6600/7420
	Isıtma +7°C	Min/Nom/Mks. W	890/3300/4100	890/4000/5100	900/5800/6400	900/7500/8640
Güç Girişi	Soğutma	Nominal W	2600	3000	4200	6000
	Isıtma +7°C	Nominal W	656	1080	1562	2164
EER			3.81	3.24	3.20	3.05
S.E.E.R.			7.0	6.6	7.0	6.9
P design C		kW	2.5	3.5	5.0	6.6
COP		W/W	4.13	3.81	3.60	3.35
S.C.O.P.			4.0	4.0	4.3	4.3
P design H		kW	2.5	2.5	3.9	5.0
Enerji Etiketleri	Soğutma		A++	A++	A++	A++
	Isıtma		A+	A+	A+	A+
Yıllık Enerji Tüketimi	Soğutma	kWh	125	186	250	335
	Isıtma	kWh	875	875	1270	1628
Ses Basıncı	Soğutma	Uyku	19	19	31	31
		Düşük	27	27	34	34
	Isıtma	Orta	35	35	39	42
		Yüksek	41	41	44	47
Ses Gücü	Soğutma	Düşük	27	27	34	34
		Orta	35	35	39	42
	Isıtma	Yüksek	41	41	44	47
		Yüksek	59	59	60	65
Hava Debisi	Soğutma	Uyku	3.0	3.0	8.0	8.0
		Düşük	4.2	4.2	10.5	10.5
		Orta	7.5	7.5	13.0	13.1
	Isıtma	Yüksek	10.0	10.0	14.5	16.1
		Maks. (Güç)	12.5	12.5	15.5	18.3
		Düşük	5.6	5.6	11.0	11.0
Nem Giderme Oranı	Soğutma	Orta	7.2	7.2	13.5	14.3
		Yüksek	10.0	10.0	16.0	17.6
Çalışma Akımı	Soğutma	Uyku	1.1	1.3	1.8	2.5
		Nominal	3.3	4.7	6.9	9.8
Başlama Akımı	Soğutma	Maks.	6.0	6.0	9.0	14.0
		Nominal	4.0	4.7	7.1	10.0
Güç Kaynağı	Soğutma	Maks.	7.0	7.0	9.5	14.0
		Nominal	3.3	4.7	6.9	9.8
Devre Kesici	Soğutma	Maks.	4.0	4.7	7.1	10.0
		Nominal	3.3	4.7	6.9	9.8
Güç Kaynağı Kablosu		0 / V / Hz	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50	1 / 220-240 / 50
Elektrik ve Transmisyon Kablosu		A	15	15	20	25
Boyut		N x mm ²	3*1.0	3*1.0	3 x 1.5	3 x 2.5
Net Ağırlık		N x mm ²	4*1.0 (Topraklama dahil)	4*1.0 (Topraklama dahil)	4 x 1.0 (Topraklama dahil)	4 x 1.0 (Topraklama Dahil)
Fan Motor Gücü		mm	837*308*189	837*308*189	998*345*210	998*345*210
		kg	8.7	8.7	11.9	12.7
		W	30	30	30	58
DIŞ ÜNİTE KODU			S3UW09JA3AB	S3UW12JA3AB	S3UW18KL3BB	S3UW24K23BB
Çalışma Aralığı	Soğutma	Min-Maks. °CDB	-10-48	-10-48	-10-48	-15-48
	Isıtma	Min-Maks. °CDB	-10-24	-10-24	-10-24	-10-24
Ses Basıncı	Soğutma	Yüksek	48	48	53	54
	Isıtma	Yüksek	50	50	55	57
Ses Gücü	Soğutma	Yüksek	65	65	65	70
	Isıtma	Yüksek	27	27	35	49
Hava Debisi	Soğutma	Yüksek	27	27	35	49
	Isıtma	Yüksek	3	3	3	3
Borulama	Uzunluk (Diş Ü / İç Ü)	Min	15	15	20	30
	Kot Farkı (Diş Ü / İç Ü)	Maks.	7	7	10	15
Borulama Bağlantısı	Sıvı	OD (Diş)	6.35	6.35	6.35	6.35
		inç	(1/4)	(1/4)	(1/4)	(1/4)
	Gaz	OD (Diş)	9.52	9.52	12.7	15.88
		inç	(3/8)	(3/8)	(1/2)	(5/8)
	Drenaj	OD (Diş)	21.5	21.5	21.5	21.5
		inç	0.85	0.85	0.85	0.85
Soğutucu Akışkan	Tip		R32	R32	R32	R32
	Soğutucu Akışkan Dolumu (7.5m'de)	g	700	700	1000	1100
	Ek Soğutucu Akışkan Dolumu	g/m	0.47	0.47	0.68	0.74
	GWP		20	20	20	20
Fan Motor Gücü		W	675	675	675	675
Kompresör Tipi			43	43	43	85
Net Ağırlık			Twin Rotary	Twin Rotary	Twin Rotary	Twin Rotary
Boyut		kg	25.1	25.1	34.4	46
		mm	717*483*230	717*483*230	770*545*288	870*650*330