

Mega

INVERTER V

9K

12K



P 26 P 34

Ünitsiz		9K		12K	
Model İç Ünite		ASUW09H4A0		ASUW12H4A0	
Model İç Mekan Üniteli İç Mekan Üniteli		ASUW09H4A0		ASUW12H4A0	
Kapasite	Soğutma	Min.	kWh	0,89	0,9
		Nominal	kWh	2,3	3,5
		Maks.	kWh	3,7	4,0
		Min.	Btu/h	3000	3100
		Nominal	Btu/h	8900	12000
		Maks.	Btu/h	13000	14000
	Isıtma	Min.	kWh	0,89	0,89
		Nominal	kWh	3,2	3,8
		Maks.	kWh	4,1	5,1
		Min.	Btu/h	3000	3000
		Nominal	Btu/h	11000	13000
		Maks.	Btu/h	14000	17000
Çeliklen Güç	Soğutma	Nominal	kWh	3,0	3,6
	Isıtma +7°C	Nominal	kWh	0,69	1,13
EER	Soğutma	Nominal	kWh	0,86	1,04
	Isıtma +7°C	Nominal	W/W	3,62	3,13
S.E.E.R.	Soğutma	W/W	3,9	5,8	
	Isıtma +7°C	W/W	2,5	3,5	
P tazelem C	Soğutma	W/W	3,72	3,65	
	Isıtma +7°C	W/W	3,8	3,8	
S.C.O.P	Soğutma	W/W	2,8	3,2	
	Isıtma +7°C	W/W	4+	4+	
Enerji Etkililiği	Soğutma	A+	A+	A+	
	Isıtma	A	A	A	
Yıllık Enerji Tüketimini	Soğutma	kWh	149	211	
	Isıtma	kWh	1179	1400	
Ses Seviyesi	Soğutma	Ufku	dBA	20	20
		Düşük	dBA	25	25
		Orta	dBA	33	33
	Isıtma	Yüksek	dBA	39	39
		Düşük	dBA	28	28
		Orta	dBA	33	33
Ses Gücü	Soğutma	Yüksek	dBA	39	39
	Isıtma	Yüksek	dBA	39	39
Hava Debisi	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	10,0	10,0
		Ufku	m³/dek.	3,5	3,5
		Düşük	m³/dek.	2,5	2,5
	Isıtma	Orta	m³/dek.	8,0	8,0
		Yüksek	m³/dek.	12,0	12,0
		Maks. (Güç)	m³/dek.	10,0	10,0
Nem Alma	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	6,5	6,5
	Isıtma	Orta	m³/dek.	8,0	8,0
İçerme Akımı	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	10,0	10,0
		Ufku	m³/dek.	1,1	1,3
		Düşük	m³/dek.	1,1	1,3
	Isıtma	Orta	m³/dek.	1,1	1,3
		Yüksek	m³/dek.	1,1	1,3
		Maks.	m³/dek.	1,1	1,3
İlk Çeliştirme Akımı	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	1,1	1,3
	Isıtma	Maks.	m³/dek.	1,1	1,3
Güç Kaynağı	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	1,1	1,3
	Isıtma	Maks.	m³/dek.	1,1	1,3
Sigorta	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	1,1	1,3
	Isıtma	Maks.	m³/dek.	1,1	1,3
Güç Kaynağı kablosu	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	1,1	1,3
	Isıtma	Maks.	m³/dek.	1,1	1,3
Güç ve İletim kablosu	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	1,1	1,3
	Isıtma	Maks.	m³/dek.	1,1	1,3
Boyutlar (GxYxD)	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	1,1	1,3
	Isıtma	Maks.	m³/dek.	1,1	1,3
Net Ağırlık	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	1,1	1,3
	Isıtma	Maks.	m³/dek.	1,1	1,3
Fen Motoru Gücü	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	1,1	1,3
	Isıtma	Maks.	m³/dek.	1,1	1,3
Diğer Ünite	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	1,1	1,3
	Isıtma	Maks.	m³/dek.	1,1	1,3
Çalışma Aralığı	Soğutma	Min.-Maks.	°CDB	-10-48	-10-48
		Min.-Maks.	°CWB	-10-24	-10-24
		Maks.	dBA	47	47
	Isıtma	Min.-Maks.	°CDB	47	47
		Min.-Maks.	°CWB	47	47
		Maks.	dBA	47	47
Ses Seviyesi	Soğutma	Yüksek	dBA	65	65
	Isıtma	Yüksek	dBA	27	27
Ses Gücü	Soğutma	Yüksek	dBA	65	65
	Isıtma	Yüksek	dBA	27	27
Hava Debisi	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	27	27
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	27	27
Borulama	Uzunluk (Diğer Ünite/iç ünite)	Min.	m	3	3
	Maks.	m	13	13	
Borulama Bağlantısı	Kat Perki (Diğer Ünite/iç ünite)	Maks.	m	7	7
	Sını	OD (Diğ.)	mm	6,35	6,35
Soğutucu Akışkan	Diğer Ünite	OD (Diğ.)	mm	(1/4)	(1/4)
		İç	mm	9,52	9,52
		İç	mm	(3/8)	(3/8)
	İç Ünite	OD (Diğ.)	mm	21,5	21,5
		İç	mm	0,85	0,85
		İç	mm	R410A	R410A
Fen Motoru Gücü	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	20	20
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	43	43
Kompresör Tipi	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	20	20
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	43	43
Net Ağırlık	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	28	28
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	28	28
Boyutlar (GxYxD)	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	717x483x230	717x483x230
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	717x483x230	717x483x230

18K

24K



P 26 P 34

Ünitsiz		18K		24K	
Model İç Ünite		ASUW18E2EA1		ASUW24E2EA1	
Model İç Mekan Üniteli İç Mekan Üniteli		ASUW18E2EA1		ASUW24E2EA1	
Kapasite	Soğutma	Min.	kWh	0,9	0,9
		Nominal	kWh	5,0	6,8
		Maks.	kWh	5,5	7,4
		Min.	Btu/h	3100	3100
		Nominal	Btu/h	17000	23000
		Maks.	Btu/h	19000	25000
	Isıtma	Min.	kWh	0,9	0,9
		Nominal	kWh	5,8	8,0
		Maks.	kWh	6,4	8,64
		Min.	Btu/h	3100	3100
		Nominal	Btu/h	20000	27000
		Maks.	Btu/h	22000	30000
Çeliklen Güç	Soğutma	Nominal	kWh	3,8	4,85
	Isıtma +7°C	Nominal	kWh	1,56	2,19
EER	Soğutma	Nominal	kWh	1,61	2,28
	Isıtma +7°C	Nominal	W/W	3,20	3,10
S.E.E.R.	Soğutma	W/W	6,1	6,1	
	Isıtma +7°C	W/W	5,0	6,8	
P tazelem C	Soğutma	W/W	3,60	3,50	
	Isıtma +7°C	W/W	4,0	3,8	
S.C.O.P	Soğutma	W/W	4,1	5,5	
	Isıtma +7°C	W/W	4+	4+	
Enerji Etkililiği	Soğutma	A+	A+	A+	
	Isıtma	A+	A+	A+	
Yıllık Enerji Tüketimini	Soğutma	kWh	1435	391	
	Isıtma	kWh	1435	2027	
Ses Seviyesi	Soğutma	Ufku	dBA	29	29
		Düşük	dBA	35	35
		Orta	dBA	40	40
	Isıtma	Yüksek	dBA	42	45
		Düşük	dBA	35	35
		Orta	dBA	40	40
Ses Gücü	Soğutma	Yüksek	dBA	42	45
	Isıtma	Yüksek	dBA	42	45
Hava Debisi	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	8	8
		Ufku	m³/dek.	11	11
		Düşük	m³/dek.	11	11
	Isıtma	Orta	m³/dek.	14	14
		Yüksek	m³/dek.	15	17
		Maks. (Güç)	m³/dek.	19	23
Nem Alma	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	11,5	11,5
	Isıtma	Orta	m³/dek.	15	15
İçerme Akımı	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	16	18,5
		Ufku	m³/dek.	1,8	2,5
		Düşük	m³/dek.	1,8	2,5
	Isıtma	Orta	m³/dek.	2,2	10
		Yüksek	m³/dek.	9	10,6
		Maks.	m³/dek.	9,5	10,2
İlk Çeliştirme Akımı	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
Güç Kaynağı	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
Sigorta	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
Güç Kaynağı kablosu	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
Güç ve İletim kablosu	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
Boyutlar (GxYxD)	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
Net Ağırlık	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
Fen Motoru Gücü	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
Diğer Ünite	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	9,5	11
Çalışma Aralığı	Soğutma	Min.-Maks.	°CDB	-10-48	-10-48
		Min.-Maks.	°CWB	-10-24	-10-24
		Maks.	dBA	54	54
	Isıtma	Min.-Maks.	°CDB	54	54
		Min.-Maks.	°CWB	54	54
		Maks.	dBA	54	54
Ses Seviyesi	Soğutma	Yüksek	dBA	70	70
	Isıtma	Yüksek	dBA	32	32
Ses Gücü	Soğutma	Yüksek	dBA	70	70
	Isıtma	Yüksek	dBA	32	32
Hava Debisi	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	32	50
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	32	50
Borulama	Uzunluk (Diğer Ünite/iç ünite)	Min.	m	-	-
	Maks.	m	20	20	
Borulama Bağlantısı	Diğer Ünite	Kat Perki (Diğer Ünite/iç ünite)	Maks.	m	13
		Sını	OD (Diğ.)	mm	6,35
		İç	mm	(1/4)	
	İç Ünite	OD (Diğ.)	mm	12,7	
		İç	mm	15,88	
		İç	mm	(5/8)	
Soğutucu Akışkan	OD (Diğ.)	mm	21,5		
	İç	mm	0,85		
Fen Motoru Gücü	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	2410A	2410A
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	1150	1150
Kompresör Tipi	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	30	35
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	43	35
Net Ağırlık	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	44	85
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	44	85
Boyutlar (GxYxD)	Soğutma	Yüksek	m³/dek.	770x545x288	870x655x320
	Isıtma	Yüksek	m³/dek.	770x545x288	870x655x320