

			İNVERTER TAVAN-DUVAR		
Model	İç		AWHZ14LBC	AWHZ18LBC	AWHZ24LBC
	Dış		AOHZ14LBC(L)	AOHZ18LBC(L)	AOHZ24LBT
Giriş Gücü		V/ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Kapasite	Soğutma	kW	4.20 [0.9-5.3]	5.20[0.9-5.9]	7.10[0.9-8.0]
	Isıtma		6.00 [0.9-9.1]	6.70 [0.9-9.7]	8.50[0.9-11.0]
Sarfiyat	Soğutma/Isıtma	kW	1.02/1.35	1.58/1.63	2.21/2.24
EER	Soğutma	W/W	4.12-A	3.29-A	3.21-A
COP	Isıtma		4.44-A	4.11-A	3.62-A
Çalışma Akımı	Soğutma/Isıtma	A	4.5/5.9	6.9/7.2	9.7/10.3
Nem Temizleme		l/h	2.1	2.8	3.0
Ses Seviyesi(İç)	Soğutma	Y/O/D/S/SS	46/43/35/29/24	46/43/35/29/24	47/43/40/36/32
Ses Seviyesi(Dış)	Soğutma	dB(A)	46	47	53
Hava Debisi	İç/Dış	m <sup>3</sup> /h	850/1910	850/1910	880/3600
Boyutlar Y x G x D	İç	mm	250x899x298	250x899x298	250x899x298
		kg(lbs)	13.5[30]	13.5[30]	14[31]
Ağırlık	Dış	mm	578x790x300	578x790x300	830x900x330
		kg(lbs)	39[86]	39[86]	62[137]
Boru Bağlantıları		mm	6.35/12.70	6.35/12.70	6.35/15.88
Maksimum Boru Uzunluğu		m	20[15]	20[15]	30[15]
Kot Farkı			15	15	20
Çalışma Aralığı	Soğutma	°C	-10/43	-10/43	-10/43
	Isıtma		-15/24	-15/24	-15/24
Soğutucu Akışkan			R410A	R410A	R410A

			İNVERTER DUVAR PLASMA			
Model	İç		ASHB09LDC	ASHB12LDC	ASHB18LDC	ASHB24LDC
	Dış		AOHS09LDC	AOHS12LDC	AOHS18LDC(L)	AOHS24LDC(L)
Giriş Gücü		V/ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Kapasite	Soğutma	kW	2.60[0.5-3.7]	3.50[0.9-4.3]	5.20 [0.9-5.7]	7.10[0.9-8.0]
	Isıtma		3.60[0.5-6.1]	4.80[0.9-6.7]	6.25 [0.9-9.1]	8.10[0.9-10.6]
Sarfiyat	Soğutma/Isıtma	kW	0.61/0.81	0.91/1.22	1.72/1.73	2.21/2.24
EER	Soğutma	W/W	4.26-A	3.85-A	3.02-B	3.21-A
COP	Isıtma		4.44-A	3.93-A	3.61-A	3.62-A
Çalışma Akımı	Soğutma/Isıtma	A	2.9/3.9	4.3/5.5	7.6/7.7	9.7/9.8
Nem Temizleme		l/h	1.3	1.8	2.8	3.0
Ses Seviyesi(İç)	Soğutma	Y/O/D/S/SS	39/34/29/20	41/35/29/20	45/39/33/26	49/43/38/33
Ses Seviyesi(Dış)	Soğutma	dB(A)	47	47	50	52
Hava Debisi	İç/Dış	m <sup>3</sup> /h	560/1970	595/1830	700/2000	1170/2340
Boyutlar Y x G x D	İç	mm	283x790x230	283x790x230	283x790x230	320x998x228
		kg(lbs)	9.5[21]	9.5[21]	10[22]	14[31]
Ağırlık	Dış	mm	540x790x290	540x790x290	578x790x300	578x790x315
		kg(lbs)	34[75]	36[80]	40[88]	44[97]
Boru Bağlantıları		mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7	6.35/15.88
Maksimum Boru Uzunluğu		m	20[15]	20[15]	20[15]	30[15]
Kot Farkı			15	15	15	20
Çalışma Aralığı	Soğutma	°C	-10/43	-10/43	-10/43	-10/43
	Isıtma		-15/24	-15/24	-15/24	-15/24
Soğutucu Akışkan			R410A	R410A	R410A	R410A

			İNVERTER DUVAR			
Model	İç		ASHA07LGC	ASHA09LGC	ASHA12LGC	ASHA14LGC
	Dış		AOHR07LGC	AOHR09LGC	AOHR12LGC	AOHR14LGC
Giriş Gücü		V/ø/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Kapasite	Soğutma	kW	2.1[0.5-3.0]	2.50[0.5-3.2]	3.40 [0.9-3.9]	4[0.9-5.0]
	Isıtma		3[0.5-4.5]	3.20[0.5-4.5]	4.00 [0.9-5.6]	5[0.9-7.0]
Sarfiyat	Soğutma/Isıtma	kW	0.47/0.66	0.63/0.75	0.90/0.97	1.08/1.30
EER	Soğutma	W/W	4.47-A	3.97-A	3.80-A	3.70-A
COP	Isıtma		4.55-A	4.27-A	4.12-A	3.86/-A
Çalışma Akımı	Soğutma/Isıtma	A	2.4/3.2	3.2/3.7	4.3/4.6	4.9/5.7
Nem Temizleme		l/h	1	1.3	1.8	2.1
Ses Seviyesi(İç)	Soğutma	Y/O/D/S/SS	43/38/33/21	43/38/33/21	43/38/33/21	44/40/33/25
Ses Seviyesi(Dış)	Soğutma	dB(A)	45	45	48	48
Hava Debisi	İç/Dış	m <sup>3</sup> /h	750/1720	750/1720	750/1830	800/2040
Boyutlar Y x G x D	İç	mm	260x790x198	260x790x198	260x790x198	260x790x198
		kg(lbs)	7.5[17]	7.5[17]	7.5[17]	7.5[17]
Ağırlık	Dış	mm	540x660x290	540x660x290	540x660x290	620x790x298
		kg(lbs)	25[55]	25[55]	32[71]	40[88]
Boru Bağlantıları		mm	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/9.52	6.35/12.7
Maksimum Boru Uzunluğu		m	20[15]	20[15]	20[15]	20[15]
Kot Farkı			15	15	15	15
Çalışma Aralığı	Soğutma	°C	-10/43	-10/43	-10/43	-10/43
	Isıtma		-15/24	-15/24	-15/24	-15/24
Soğutucu Akışkan			R410A	R410A	R410A	R410A