



İÇ ÜNİTELER

Binanızda yüksek verimli bir klima sisteme ihtiyac duyuyorsanız,
MULTI V sizin için doğru seçim

090 ARTCOOL

092 Duvar Tipi

094 Kaset Tipi

096 Gizli Tavan Tipi

098 Yer-Tavan Tipi

099 Döşeme tipi

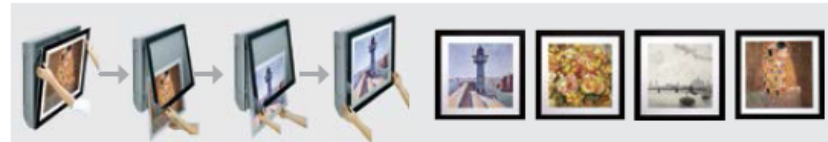
ARTCOOL

DUVAR TİPİ

Estetik tasarım

Klimanızın nasıl görünmesi gerekiğinin size söylemenesine artık gerek yok. LG'nin devrim niteliğindeki ARTCOOL Gallery modeli ile, klimanızın görünüğünü istediğiniz şekilde ve istediğiniz zaman kolayca değiştirebilirsiniz. ARTCOOL serisi, olağanüstü tasarımlara sahiptir ve Uluslararası Forum Tasarım Ödülü, Reddot Tasarım Ödülü ve G Mark ile ödüllendirilmiştir.

Resmin Değiştirilmesi



Panel Tipi



Beyaz Gümüş
07/09/12GSFH2

ARTCOOL Mirror



Mirror
07/09/12/15GSE2 18/24GSR2

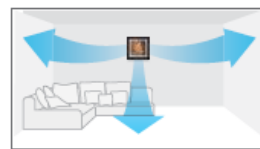


Gümüş
07/09/12/15GSEV2 18/24GSV2

Dijital Hava Akışı Kontrolü

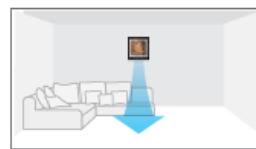
Hava akışı, maksimum konfor ve kolaylık sağlanacak şekilde kontrol edilebilir.

Normal



Hafif, geniş ve eşit

Jet cool



Hızlı ve güdü

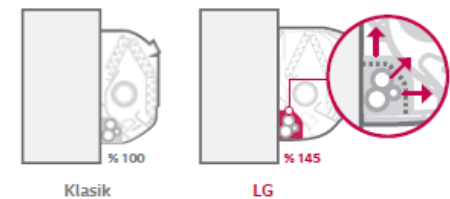
Uyku modu



Dolaylı ve sessiz

Daha Geniş Borulama Alanı

Daha kolay kurulum için, borulama alanı önceki modellere göre %45 daha genişir. Borulama alanı, piyasadaki birçok üründen daha genişir.

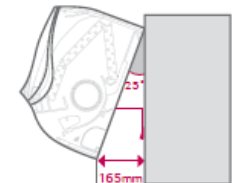


Klasik

LG

Montaj Destek Klipsi

Bir destek klipsi, kolay kurulum için duvar ile ünite arasında yeterli miktarda boşluk oluşturur.



İÇ ÜNİTELER

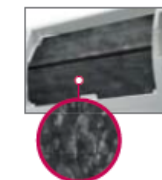
Otomatik Temizleme

Klima kokularının ana sebeplerinden biri, ısı eşanjöründe yuvalanıp gelişen bakteriler ve küfür. Otomatik temizleme fonksiyonu, nemli ısı eşanjörünü kurutarak küf ve bakteri gelişmesini engellenmesine yardımcı olur, böylece kokuyu önemli ölçüde azaltarak sizi sık sık temizlik yapma zorluluğundan kurtarır.



Geleneksel

Klimaların içindeki kokunun ana nedeni, ısı eşanjörü ıslakken üreyen bakteriler ve küfür.



Otomatik Temizleme

Otomatik temizleme fonksiyonu, ıslak ısı eşanjörünü kurutarak küf ve bakterilerin üremesini öner. Klimalardaki kokuyu yok eder ve kullanımlan sık sık filtre temizleme derdinden kurtarır.



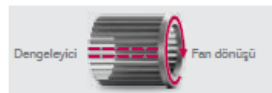
DUVAR TİPİ

Düşük Ses Seviyesi

LG ünite yatak odası veya ofiste sessizlik ve huzur için uyku modunda çalışır. Örneğin uyku modunda kullanılan LG modelleri ARNU09GSBL2, ARNU12GSBL2 sadece 19dB ses üretir. Ayrıca, dış ünitelerin süper sessiz fan ve motorları sayesinde, titreşim ve ses azaltılmıştır.

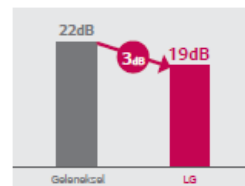
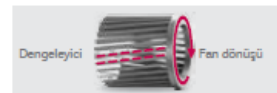
Geleneksel

Fan dönerken, dengeleyici ile fan kanatları parallel halededir (= gizgesel temas).
→ Aşın basıncı çok büyüktür.



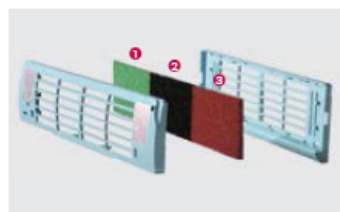
Asimetrik Fan

Fan dönerken, dengeleyici ile fan kanatları parallel halde değildir (= noktalı temas).
→ Aşın basıncı çok küçütür.



Koku Giderici (Üçlü filtre)

Üçlü filtre, formaldehit dahil olmak üzere bazı organik maddelerin neden olduğu yan etkileri hafifleten üç adet özel filtreden oluşur. Aynı zamanda, rahatsız edici kokuları yok ederek daha konforlu bir ortam yaratma yeteneğine sahiptir.



① UOK (Uçucu Organik Kimyasal)

Kimyasal maddelerden üretilmiş ev malzemelerinden yayılan koku ve zararlı OX'ları yok eder (hali, boyası, temizlik malzemesi, mobilya, vb.).

② Formaldehit Filtresi

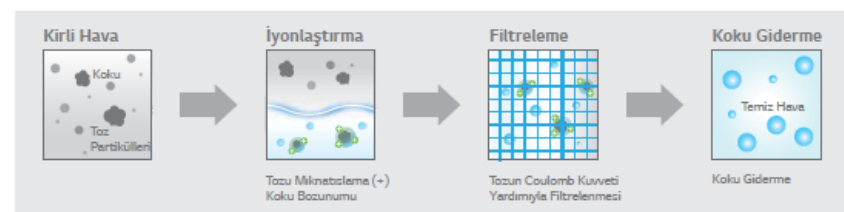
Formaldehit滤resi, sağlıksız bina sendromunun başlica nedeni olan formaldehitinden kıldırır ve dermatisit, kusma ve zatüreyi önlüyor.

③ Yeryüz Koku Önleyici Filtre

Migren ve kronik yorgunluk sendromuna neden olabilecek sıradan kokuları giderir.

Yok Etme (Plazma Filtre)

Plazma hava temizleme sistemi, başlangıçta LG tarafından sadece mikroskopik kirlerin ve tozun giderilmesi için değil, aynı zamanda alerji ve astım semptomlarının azaltmak için ev akarları, küçük toz partikülleri, ve hayvan tüylerinin ortadan kaldırılması da düşünülerek geliştirildi.



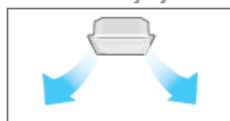
4 YÖN KASET

Bağımsız Kanat Kontrolü

Esnek Bağlantı

Her bir kanatta aynı bir motor bulunduğuundan, 4 kanat da birbirinden bağımsız olarak kontrol edilebilir.

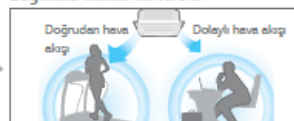
Tüm Kanatların Çalışması



Bağımsız Kanat Açı Kontrolü



Bağımsız Kanat Kontrolü



Otomatik Yükselen Panel

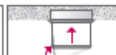
Yükselen izgara ve kolye filtre temizliği:

- Ans panel içine montaj
- 4 noktadan destek yapra
- Azami 4,5m uzunluk
- Otomatik: yetey kontrol
- Kullanıcının boyu için hafıza
- Model : PTEGMO

4 Noktadan Destek Yapısı



Otomatik Seviye



Kullanıcının Boyu için Hafıza

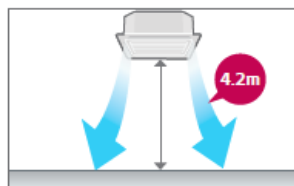


Otomatik Durma Tespitı



Yüksek Tavan Modu

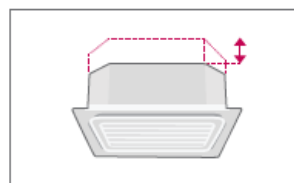
Yüksek tavan modu, tavandan zemine 4,2m yüksekliğe kadar güçlü soğutma ve ısıtma sağlar.



Kompakt Boyut

İnce ve kompakt boyutlara sahip iç ünitenin kısıtlamalarının azaltılmasıyla, çeşitli alanlarda bağılı şekilde kurulum imkan sağlanır.

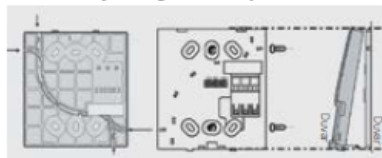
	6.0-7.2 kW	8.3-11.0 kW
Klasik	218mm	288mm
LG	204mm	246mm



Esnek kumende bağlantısı

- Grup kontrolü: 16 iç mekan ünitesine kadar 1 uzaktan kumanda.
- İkiinci uzaktan kumende: 1 iç mekan ünitesi için 2 uzaktan kumanda

Duvara Kolay ve Sağlam Montaj



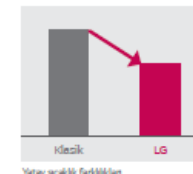
Sarmal Salınım

Sarmal salınım, daha rahat bir ortam sağlamak için kanat hareketini ayarlayarak havayı tüm odaya eşit bir şekilde dağıtır.

Sıcaklıkların Karşılaştırılması

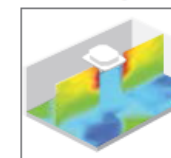


Dilay sıcaklık farklılığı

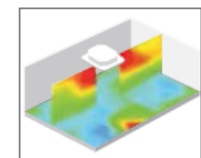


Yatay sıcaklık farklılığı

Normal Havा Akışı



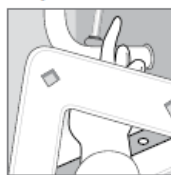
Sarmal Salınım (Konforlu Havा)



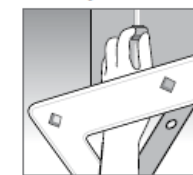
Kolay Panel Kurulumu

Aynalıbilir köşe tasarımını, kurulum esnasında askılamayı ayarlamayı ve drenaj bağlantı borusunda sızıntı kontrolünü kolaylaştırır.

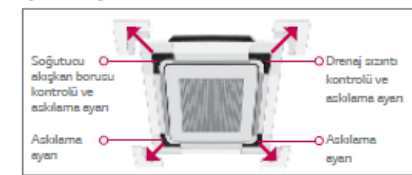
Drenaj Sıvıları Kontrolü



Askılama Aşyanı



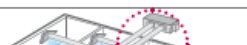
Aynalıbilir Köşe Tasarımı



GİZLİ TAVAN TİPİ

Birden Fazla Oda İçin Çalışma

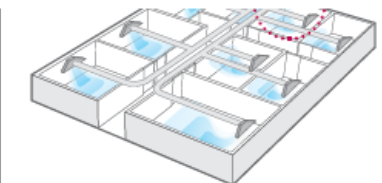
Bir yuvarlak kanal (gömülü veya esnek tip) ve akış bölmesi kullanılarak, birden fazla odada soğutma / ısıtma



Düşük Ses Seviyesi, Değişken Basınç Kontrolü (Sadece Düşük Statik Kanal)

Yeni düşük statik gizli tavan tipi cihazlarda dış statik basınç, kablolu kumanda ile kolaylıkla kontrol edilebilir

İşleminin aynı anda gerçekleştirilemesi mümkündür.

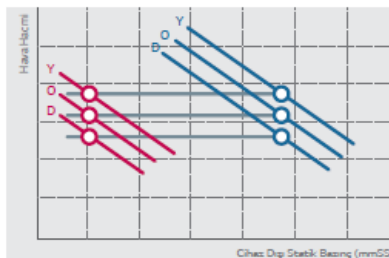


(0-50Pa). Cihaz dijital statik basıncın uygulamaya göre hassas bir şekilde ayarlanabilmesine olanak sağlar. Ayrıca, maksimum dijital statik basıncın artmış olmasına rağmen ses seviyesi düşürülmüştür.



Cihaz Dışı Statik Basınç (ESP) Kontrolü

BLDC motor ve sessiz fan, hava hacminin kablolu uzaktan kumanda ile kolaylıkla kontrol edilebilmesini anlamına gelir. BLDC motor, cihaz dijital statik basıncından bağımsız olarak fan devrinin hava hacmini kontrol edebilir. ESP kontrolü ile, hava akışını ayarlamak için ek bir aksesuara gerek yoktur ve fanın enerji tüketimini de azaltılmış olur.

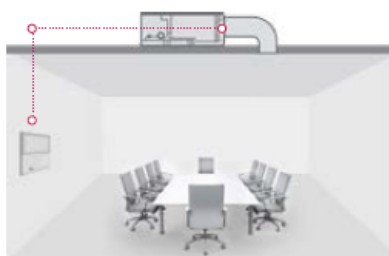


İki Termistörlü Kontrol

İç ortam sıcaklığı, uzaktan kumanda ve aynı zamanda iç ünitede bulunan termistörler ile kontrol edilebilir. Tavan ve zemin hava sıcaklıklarında büyük farklılık olabilir. İki termistör, daha konforlu bir ortam yaratmak için iç ortam hava sıcaklığını en ideal hale getirebilir.

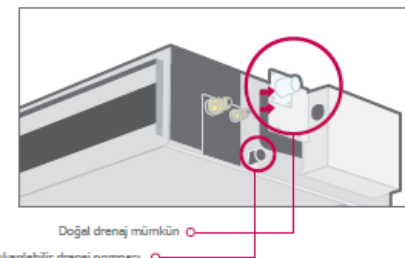
Uzaktan Kumanda
Termistörü

Farklı konumlarında algılanan sıcaklıklar karşılaştırır ve kullanıcılar en ideal sıcaklığı otomatik olarak seçer.



Kolay Servis ve Bakım (Sadece Düşük Statik Kanal)

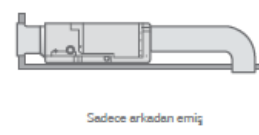
Drenaj pompa, cihazın çıkarılabilen yüzeyi üzerinde yer alır. Kullanıcı, kolay bakım ve doğal drenaj için drenaj pompasını yerinden çıkarabilir.



Esnek Kurulum (Sadece Düşük Statik Kanal)

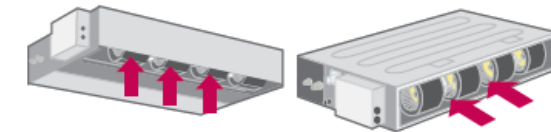
Drenaj pompa, cihazın çıkarılabilen yüzeyi üzerinde yer alır. Kullanıcı, kolay bakım ve doğal drenaj için drenaj pompasını yerinden çıkarabilir.

Klasik



Sadece arkadan emiş

Yeni ince gizli tavan tipi



Alt

Arka

YER-TAVAN TİPİ

DÖŞEME TİPİ

Esnek Kurulum

Tavan ve döşeme modelleri, ister tavana, ister döşemeye kurulabilir. Bu, mağaza veya ofislere alandan tasarruf sağlar.



Soğuk Hava Akışı Engelleyici

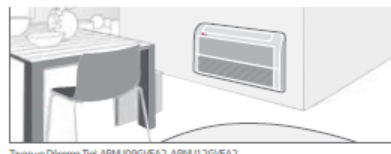
Döşeme tipi ünite, kütüphane ve ofis gibi mekanlarda daha sıcak bir ortam sağlamak için pencereden gelen soğuk akışı engelleyebilir.

Döşeme Tipi Kullanılmadan



Döşeme Tipi Kullanıldığında





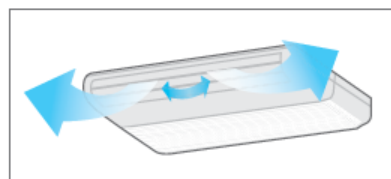
Tavan ve Döşeme Tipi ARNU09GVEA2, ARNU12GVEA2



Hava Akış Yönüne Kontrolü

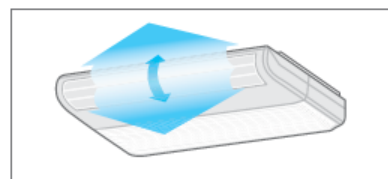
Yatay Hava Akış Yönü Kontrolü

Yatay hava akış yönü panjurunu elinizle ettererek yatay hava akış yönünü manuel olarak ayarlayabilirsiniz.



Dikay Hava Akış Yönü Kontrolü

Deve ekş yonu, uzakta kumende kullanılarak istenildiği gibi ayarlanabilir.

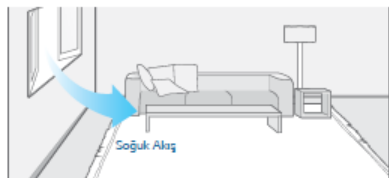


Tek Dokunuş Filtre

Filtre değişimi alarmı, ünitenin 2400 saat çalışmış olduğunu bildirir. Filreyi temizlemek veya değiştirmek çok kolaydır.

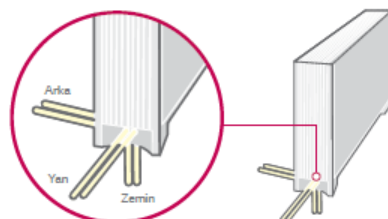


100



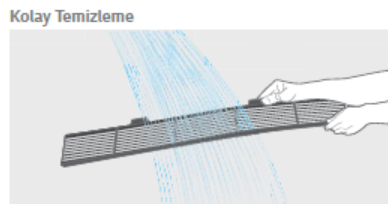
3 Yönlü Esnek Kurulum

Dış ünitesi 3 farklı şekilde (yan, arka, zemin) kurmak ve bağlamak mümkündür.



Kızaklı Tip Filtre

Kızaklı tip filtreyle kolay bakım ve daha uzun cihaz ömrü



ARTCOOL Gallery / Panel

ARNU07GSF*2 ARNU09GSF*2 ARNU12GSF*2



* 1: Değiştirilebilir fotoğraf
H: Beyaz Gümüş



Model	ARNU07GSF*2	ARNU09GSF*2	ARNU12GSF*2
Kapacite	Sohutma Nom kW 2.2	Istme Nom kW 2.5	3.6
Güç Tüketicisi	Sohutma Nom W 35	Istme Nom W 35	35
Güç Kaynağı	φ/V/Hz 1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50
Hevi Debiti	Sohutma H/M/L m ³ /dk 8.1 / 6.3 / 4.2	Istme H/M/L m ³ /dk 8.1 / 6.3 / 4.2	9.3 / 7.7 / 6.0

ARTCOOL Mirror

ARNU07GSE*2 ARNU09GSE*2 ARNU12GSE*2
ARNU15GSE*2 ARNU18GSB*2 ARNU24GSB*2



Gümüş (V)



- R : Mirror
- V : Gümüş



Model	ARNU07GSE*2	ARNU09GSE*2	ARNU12GSE*2	ARNU15GSE*2	ARNU18GSB*2	ARNU24GSB*2
Kapacite	Sohutma Nom kW 2.2	Istme Nom kW 2.5	3.6	4.5	5.6	7.1
Güç Tüketicisi	Sohutma Nom W 40	Istme Nom W 40	40	40	35	35
Güç Kaynağı	φ/V/Hz 1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50
Hevi Debiti	Sohutma H/M/L m ³ /dk 7.0 / 6.0 / 4.0	Istme H/M/L m ³ /dk 8.0 / 7.0 / 5.0	10.0 / 8.0 / 6.0	10.5 / 8.0 / 6.0	14.4 / 13.0 / 11.0	17.9 / 14.4 / 12.0

Ses Belçici	H/M/L	dB(A)	38 / 32 / 27	38 / 32 / 27	44 / 38 / 32
Boyutları	Gövde	GxHyD	600 x 600 x 146	600 x 600 x 146	600 x 600 x 146
Net Ağırlık	kg		15	15	15
Boru Bağlantı	Sıvı	mm (inç)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)
	Gez	mm (inç)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)
	Drenaj	L.U.	12.2 (15/32)	12.2 (15/32)	12.2 (15/32)

Note :
1. Kapasitelerde açıkstedeki kapılar esas alınmıştır

Sohutma - İç ortam sıcaklığı 20°C KT / 19°C YT
Dış ortam sıcaklığı 35°C KT / 24°C YT
Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m
Sıfır yükselişlik faktör

2. Yenilikçi politikamız gereğince bazı teknik özellikleri önceden bildirilmeksiz deňgıtılır.

İsteme - İç ortam sıcaklığı 20°C KT / 19°C YT
Dış ortam sıcaklığı 27°C KT / 24°C YT
Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m
Sıfır yükselişlik faktör

Ses Belçici	H/M/L	dB(A)	37 / 33 / 23	39 / 35 / 25	41 / 36 / 27	42 / 36 / 27	37 / 34 / 31	43 / 37 / 32
Boyutları	Gövde	GxHyD	915 x 282 x 165	915 x 282 x 165	915 x 282 x 165	915 x 282 x 165	1,107 x 299 x 200	1,107 x 299 x 200
Net Ağırlık	kg		11,2	11,2	11,2	11,2	15	15
Boru Bağlantı	Sıvı	mm (inç)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)
	Gez	mm (inç)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)
	Drenaj	L.U.	16 (3/8)	16 (3/8)	16 (3/8)	16 (3/8)	16 (3/8)	16 (3/8)

Note :
1. Kapasitelerde açıkstedeki kapılar esas alınmıştır

Sohutma - İç ortam sıcaklığı 20°C KT / 19°C YT
Dış ortam sıcaklığı 35°C KT / 24°C YT
Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m
Sıfır yükselişlik faktör

2. Yenilikçi politikamız gereğince bazı teknik özellikleri önceden bildirilmeksiz deňgıtılır.

İsteme - İç ortam sıcaklığı 20°C KT / 19°C YT
Dış ortam sıcaklığı 27°C KT / 24°C YT
Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m
Sıfır yükselişlik faktör

Aksesuarlar

Model	ARNU07GSF*2	ARNU09GSF*2	ARNU12GSF*2
Gövdəciz (1 Kontak Noktası)		PQOSA	
Gövdəli (1 Kontak Noktası)		PQDSB / PQDSB1	
Gövdəli (2 Kontak Noktası)		PQDSBC	

Kablolu Uzaktan Kumanda				Kablosuz Uzaktan Kumanda
Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Otalı için Kompakt Tip	
PQRVSLO	PORCVSLOW	PQRVCVLOQ (Siyah) PQRVCVLOQW (Beyaz)	PQRCHCAQQ (Siyah) PQRCHCAQQW (Beyaz)	PQWRHQFDB

Aksesuarlar

Model	ARNU07GSE*2	ARNU09GSE*2	ARNU12GSE*2	ARNU15GSE*2	ARNU18GSE*2	ARNU24GSE*2
Gövdəciz (1 Kontak Noktası)		PQOSA				
Gövdəli (1 Kontak Noktası)		PQDSB / PQDSB1				
Gövdəli (2 Kontak Noktası)		PQDSBC				

Kablolu Uzaktan Kumanda				Kablosuz Uzaktan Kumanda
Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Otalı için Kompakt Tip	
PQRVSLO	PORCVSLOW	PQRVCVLOQ (Siyah) PQRVCVLOQW (Beyaz)	PQRCHCAQQ (Siyah) PQRCHCAQQW (Beyaz)	PQWRHQFDB

Duvar Tipi

ARNU07GSBL2 ARNU09GSBL2 ARNU12GSBL2
ARNU15GSBL2 ARNU18GSCL2 ARNU24GSCL2

Konsol Tipi

ARNU07GQA2 ARNU09GQA2
ARNU12GQA2 ARNU15GQA2



Model	ARNU07GSBL2	ARNU09GSBL2	ARNU12GSBL2	ARNU15GSBL2	ARNU18GSCL2	ARNU24GSCL2
Kapasite	Sohutma Nom kW	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6
	Isteme Nom kW	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3
Güç Tüketicisi	Sohutma Nom W	21,0	21,0	21,0	39,5	39,5
	Isteme Nom W	21,0	21,0	21,0	39,5	39,5
Güç Kaynağı	ø/V/Hz	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50
Heva Debiti	Sohutma H/M/L m³/dk	6,3/5,6/4,6	7,5/6,1/5,1	8,8/7,6/6,8	10,5/8,5/7	16,2/14,2/12,3
	Isteme H/M/L m³/dk	6,3/5,6/4,6	7,5/6,1/5,1	8,8/7,6/6,8	10,5/8,5/7	16,2/14,2/12,3
Sez Belçici	H/M/L dBA	32/30/25	35/32/27	37/36/33	41/38/33	44/40/36
Boyutları	Gövde GxHyD mm	885 x 285 x 210	885 x 285 x 210	885 x 285 x 210	1,030 x 250x325	1,030 x 250x325
Net Ağırlık	kg	11,5	11,5	11,5	18	18
Boru Bağlantı	Sıvı mm (inç)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
	Gez mm (inç)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)
	Drenaj L.U. mm (inç)	16 (3/8)	16 (3/8)	16 (3/8)	16 (3/8)	16 (3/8)

Model	ARNU07GQA2	ARNU09GQA2	ARNU12GQA2	ARNU15GQA2
Kapasite	Sohutma Nom kW	2,2	2,8	3,6
	Isteme Nom kW	2,5	3,2	4,0
Güç Tüketicisi	Sohutma Nom W	30	30	30
	Isteme Nom W	30	30	30
Güç Kaynağı	ø/V/Hz	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50
Heva Debiti	Sohutma H/M/L m³/dk	6,7 / 5,9 / 4,8	6,7 / 5,9 / 4,8	7,5 / 5,9 / 4,8
	Isteme H/M/L m³/dk	6,7 / 5,9 / 4,8	6,7 / 5,9 / 4,8	7,5 / 5,9 / 4,8
Sez Belçici	H/M/L dBA	37 / 34 / 28	37 / 34 / 28	39 / 34 / 28
Boyutları	Gövde GxHyD mm	700 x 600 x 210	700 x 600 x 210	700 x 600 x 210
Net Ağırlık	kg	14,0	14,0	14,0
Boru Bağlantı	Sıvı mm (inç)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
	Gez mm (inç)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)
	Drenaj L.U. mm (inç)	12,2 (15/32)	12,2 (15/32)	12,2 (15/32)

Note :
1. Kapasitelerde açıkdağılı kopular esas alınır.

Sofutma - İğ ortam sıcaklığı 27°C KT / 19°C YT
Dış ortam sıcaklığı 35°C KT / 24°C YT
Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m
Sıfır yükselişlik farklı

2. Yenilik politikamız gereğinde bazı teknik özellikleri önceden bildirilmeksiz değiştirebilir.

İsteme - İğ ortam sıcaklığı 20°C KT / 15°C YT
Dış ortam sıcaklığı 7°C KT / 6°C YT
Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m
Sıfır yükselişlik farklı

Aksesuarlar

Model	ARNU07G _{SB} L2	ARNU09G _{SB} L2	ARNU12G _{SB} L2	ARNU15G _{SB} L2	ARNU18G _{SC} L2	ARNU24G _{SC} L2
Gövdesiz (1 Kontak Noktası)				POOSA		
Kuru Kontak	Gövdeli (1 Kontak Noktası)			POOSB / POOSB1		
	Gövdeli (2 Kontak Noktası)			POOSBC		

Kablolu Uzakten Kumanda				Kablosuz Uzakten Kumanda
Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Otel için Kompakt Tip	
PQRCVSL0	PQRCVSL0W	PQRVCVL0Q (Siyah) PQRVCVL0QW (Beyaz)	PQRCHCA0Q (Siyah) PQRCHCA0QW (Beyaz)	

Note :
1. Kapasitelerde açıkdağılı kopular esas alınır.

Sofutma - İğ ortam sıcaklığı 27°C KT / 19°C YT
Dış ortam sıcaklığı 35°C KT / 24°C YT
Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m
Sıfır yükselişlik farklı

2. Yenilik politikamız gereğinde bazı teknik özellikleri önceden bildirilmeksiz değiştirebilir.

İsteme - İğ ortam sıcaklığı 20°C KT / 15°C YT
Dış ortam sıcaklığı 7°C KT / 6°C YT
Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m
Sıfır yükselişlik farklı

Aksesuarlar

Model	ARNU07G _{QA} A2	ARNU09G _{QA} A2	ARNU12G _{QA} A2	ARNU15G _{QA} A2
Kuru kontak	Gövdesiz (1 Kontak Noktası)			POOSA
	Gövdeli (1 Kontak Noktası)			POOSB / POOSB1
	Gövdeli (2 Kontak Noktası)			POOSBC

Kablolu Uzakten Kumanda					Kablosuz Uzakten Kumanda
Deluxe Tipi	Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Otel için Kompakt Tip	
PORCLUD50(white)	PQRCVSL0	PQRCVSL0W	PQRVCVL0Q (Siyah)	PQRCHCA0Q (Siyah)	
PORCLUD50 (Mavi)			PQRVCVL0QW (Beyaz)	PQRCHCA0QW (Beyaz)	
PORCLUD50 (Gümüş)					

4 Yön Kaset (570x570)

ARNU05GTRC2 ARNU07GTRC2 ARNU09GTRC2
ARNU12GTRC2 ARNU15GTQC2 ARNU18GTQC2



Model	ARNU05GTRC2	ARNU07GTRC2	ARNU09GTRC2	ARNU12GTRC2	ARNU15GTQC2	ARNU18GTQC2
Kapasite	Sofutma Nom kW 1,6	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6
Isteme	Nom kW 1,8	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3
Güç Tüketimi	Sofutma Nom W 30	30	30	30	30	30
Isteme	Nom W 30	30	30	30	30	30
Güç Kaynağı	a/V/Hz 1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50
Hava Debi	Sofutma H/M/L m ³ /dk 7,5 / 7,0 / 6,6	7,5 / 7,0 / 6,6	8,0 / 7,5 / 7,1	8,7 / 8,0 / 7,0	11,0 / 10,0 / 9,3	11,2 / 11,0 / 10,0
Isteme	H/M/L m ³ /dk 7,5 / 7,0 / 6,6	7,5 / 7,0 / 6,6	8,0 / 7,5 / 7,1	8,7 / 8,0 / 7,0	11,0 / 10,0 / 9,3	11,2 / 11,0 / 10,0
Ses Basıncı	H/M/L dBA 29 / 27 / 26	29 / 27 / 26	30 / 29 / 27	32 / 30 / 27	36 / 34 / 32	37 / 35 / 34
Boyuşalar	Gövde GxYxD mm 570 x 214 x 570	570 x 214 x 570	570 x 214 x 570	570 x 236 x 570	570 x 236 x 570	
Nef Ağırlık	kg 13,1	13,1	14,2	14,2	15,5	15,5
Neoplazma Temizleme Filtresi	PTPK00	PTPK00	PTPK00	PTPK00	PTPK00	PTPK00
Sarı	mm (inc) 6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Boru Bağlantısı	Gaz mm (inc) 12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)
Drenaj I.U.	mm (inc) 25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)
Dekor Penel	Model PT-UOC	PT-UOC	PT-UOC	PT-UOC	PT-UOC	PT-UOC
Renk	Sebeş siyah Sebeş siyah Sebeş siyah Sebeş siyah Sebeş siyah Sebeş siyah					
Boyutlar	GxYxD mm 700 x 22 x 700	700 x 22 x 700	700 x 22 x 700	700 x 22 x 700	700 x 22 x 700	
Ağırlık	kg 3	3	3	3	3	3



4 Yön Kaset (840x840)

ARNU24GTPC2 ARNU28GTPC2
ARNU36GTNC2 ARNU42GTM_C2 ARNU48GTM_C2

Model	ARNU24GTPC2	ARNU28GTPC2	ARNU36GTNC2	ARNU42GTM _C 2	ARNU48GTM _C 2
Kapaste	Sofutma Nom kW 7,1	8,2	10,6	12,3	14,1
Isteme	Nom kW 8,0	9,2	11,9	13,8	15,9
Güç Tüketimi	Sofutma Nom W 33	33	144	144	144
Isteme	Nom W 33	33	144	144	144
Güç Kaynağı	a/V/Hz 1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50	1 / 220 -240 / 50
Hava Debi	Sofutma H/M/L m ³ /dk 17 / 15 / 13	19 / 16 / 14	25 / 21 / 19	30 / 27 / 24	31 / 29 / 27
Isteme	H/M/L m ³ /dk 17 / 15 / 13	19 / 16 / 14	25 / 21 / 19	30 / 27 / 24	31 / 29 / 27
Ses Basıncı	H/M/L dBA 36 / 34 / 31	39 / 35 / 33	43 / 40 / 37	44 / 41 / 38	46 / 43 / 41
Boyuşalar	Gövde GxYxD mm 840 x 204 x 840	840 x 204 x 840	840 x 246 x 840	840 x 288 x 840	840 x 288 x 840
Nef Ağırlık	kg 20,8	20,8	23,5	25,6	25,6
Neoplazma Temizleme Filtresi	PTPKM0	PTPKM0	PTPKM0	PTPKM0	PTPKM0
Sarı	mm (inc) 9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
Boru Bağlantısı	Gaz mm (inc) 15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)
Drenaj I.U.	mm (inc) 25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)
Dekor Penel	Model PT-UMC1	PT-UMC1	PT-UMC1	PT-UMC1	PT-UMC1
Renk	Sebeş siyah Sebeş siyah Sebeş siyah Sebeş siyah Sebeş siyah				
Boyutlar	GxYxD mm 950 x 25 x 950	950 x 25 x 950	950 x 25 x 950	950 x 25 x 950	950 x 25 x 950
Ağırlık	kg 5,6	5,6	5,6	5,6	5,6



Aksesuarlar

Model	ARNU18G ^{TLC2}	ARNU24G ^{TLC2}
Gövdəziz (1 Kontak Noktası)	PQOSA	
Kuru Kontak	Gövdəli (1 Kontak Noktası) PQDSB / PQDSB1	PQDSB / PQDSB1
Gövdəli (2 Kontak Noktası)	PQDSBC	PQDSBC

Kablolu Uzaktan Kumanda					Kablosuz Uzaktan Kumanda
Deluxe Tip	Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Otel için Kompakt Tip	
 PORCLUD50 (Beyaz) PORCLUD50B (Mavi) PORCLUD50S (Gümüş)	 PORCVSL0	 PORCVSL0W	 PORCVCL0Q (Siyah)	 PORCHCA0Q (Siyah)	 PQWRHQFDB

Aksesuarlar

Model	ARNU07G ^{TUC2}	ARNU09G ^{TUC2}	ARNU12G ^{TUC2}	ARNU18G ^{TTC2}	ARNU24G ^{TTC2}
Gövdəziz (1 Kontak Noktası)	PQOSA				
Kuru Kontak	Gövdəli (1 Kontak Noktası) PQDSB / PQDSB1	PQDSB / PQDSB1			
Gövdəli (2 Kontak Noktası)	PQDSBC	PQDSBC			

Kablolu Uzaktan Kumanda					Kablosuz Uzaktan Kumanda
Deluxe Tip	Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Otel için Kompakt Tip	
 PORCLUD50 (Beyaz) PORCLUD50B (Mavi) PORCLUD50S (Gümüş)	 PORCVSL0	 PORCVSL0W	 PORCVCL0Q (Siyah)	 PORCHCA0Q (Siyah)	 PQWRHQFDB

İnce Gizli Tavan Tipi

ARNU05GL1G2 ARNU07GL1G2 ARNU09GL1G2

İnce Gizli Tavan Tipi

ARNU12GL2G2 ARNU15GL2G2
ARNU18GL2G2 ARNU21GL3G2 ARNU24GL3G2

Model	ARNU07GL1G2	ARNU09GL1G2	
Kapasite	Sohutma Nom kW	2,2	2,8
Isteme	Nom kW	2,3	3,2
Güç Tüketicisi	Sohutma Nom W	40	40
Isteme Nom W	40	40	
Güç Kaynağı	a/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50
Hava Debi	Sohutma H/M/L m ³ /dk	7,5/6,5/5,5	9,0/7,0/5,5
(Yüksek mod)	Isteme H/M/L m ³ /dk	7,5/6,5/5,5	9,0/7,0/5,5
Çevirme Sıfır Bağış	Yüksek mod-Fabrika Aşan Pa	2,54 (25)	2,54 (25)
Yüksek Mod - Fabrika Aşan	H/M/L dB(A)	27/26/23	30/26/23
Boyutları	Gövde GxHxD mm	700 x 190 x 700	700 x 190 x 700
Net Ağırlık	kg	17,5	17,5
Sıvı	mm (inc)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Borusu Bağlantısı	Gaz mm (inc)	12,7 (1/2)	12,7 (1/2)
Dranej	L.U. mm (inc)	25,4 (1)	25,4 (1)
Fan motoru güç x Sayı	W	19x1	19x1

Not:

1. Kapasitelerde aşağıdaki kopular esas alınmıştır.

Sohutma - İç ortam sıcaklığı 27 °C KT / 19 °C YT
Dış Ortam Sıcaklığı 20 °C KT / 15 °C YT

Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m

Sıfır yükseltlik faktör

2. Yenilikçi politikamız gereğince bu teknik özellikleri önceden bildirilmeksiz değiştirilebilir.

Isteme - İç ortam sıcaklığı 20 °C KT / 15 °C YT
Dış Ortam Sıcaklığı 7 °C KT / 6 °C YT

Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m

Sıfır yükseltlik faktör

Not:

1. Kapasitelerde aşağıdaki kopular esas alınmıştır.

Sohutma - İç ortam sıcaklığı 27 °C KT / 19 °C YT
Dış Ortam Sıcaklığı 20 °C KT / 15 °C YT

Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m

Sıfır yükseltlik faktör

İsteme - İç ortam sıcaklığı 20 °C KT / 15 °C YT
Dış Ortam Sıcaklığı 7 °C KT / 6 °C YT

Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m

Sıfır yükseltlik faktör

2. Yenilikçi politikamız gereğince bu teknik özellikleri önceden bildirilmeksiz değiştirilebilir.

Aksesuarlar

Model	ARNU05GL1G2	ARNU07GL1G2	ARNU09GL1G2
Gövdəziz (1 Kontak Noktası)		PQOSA	
Kuru Kontak		PQGB / PQGSB	
Gövdəli (1 Kontak Noktası)		PQGB	
Gövdəli (2 Kontak Noktası)		PQGBC	

Kablolu Uzakdan Kumanda					Kablosuz Uzakdan Kumanda
Deluxe Tip	Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Otel için Kompakt Tip	

110

Aksesuarlar

Model	ARNU12GL2G2	ARNU15GL2G2	ARNU18GL2G2	ARNU21GL3G2	ARNU24GL3G2
Gövdəziz (1 Kontak Noktası)		PQOSA			
Kuru Kontak		PQGB / PQGSB			
Gövdəli (1 Kontak Noktası)		PQGB			
Gövdəli (2 Kontak Noktası)		PQGBC			

Kablolu Uzakdan Kumanda					Kablosuz Uzakdan Kumanda
Deluxe Tip	Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Otel için Kompakt Tip	

111

Orta Statik Basınçlı Gizli Tavan Tipi

ARNU07GBHA2 ARNU09GBHA2 ARNU12GBHA2
ARNU15GBHA2 ARNU18GBHA2 ARNU24GBHA2

Yüksek Statik Basınçlı Gizli Tavan Tipi

ARNU28GBGA2 ARNU36GBGA2 ARNU42GBGA2
ARNU48GBRA2 ARNU54GBRA2 ARNU76GBB2 ARNU96GBB2



Model	ARNU07GBHA2	ARNU09GBHA2	ARNU12GBHA2	ARNU15GBHA2	ARNU18GBHA2	ARNU24GBHA2
Kapasite	Sofutma Nom kW	2.2	2.8	3.6	4.5	5.6
	Istma Nom kW	2.3	3.2	4.0	5.0	6.3
Güç tüketimi	Sofutma Nom W	130	150	150	150	150
	Istma Nom W	150	150	150	150	150
Güç kaynağı	eV/Hz	1/220 -240/50	1/220 -240/50	1/220 -240/50	1/220 -240/50	1/220 -240/50
Hava Debi	Sofutma H/M/L m³/dk	85/75/60	100/85/75	120/100/85	135/120/85	155/135/124
(Yüksek mod)	Istma H/M/L m³/dk	85/75/60	100/85/75	120/100/85	135/120/85	155/135/124
Çöz. Dg. Statik Basınç	Yüksek mod-fabrika Aşan Pa	8 (78)	8 (78)	8 (78)	8 (78)	8 (78)
Yükük Mod - Fabrika Aşan	H/M/L dBA	34 / 33 / 32	35 / 34 / 33	37 / 35 / 34	39 / 38 / 37	42.5 / 41 / 37
Boyutları	Gövde GxYxD mm	882 x 260 x 450	882 x 260 x 450	882 x 260 x 450	882 x 260 x 450	882 x 260 x 450
Net Ağırlık	kg	26	26	26	26.3	26.3 (58.4)
Borular	Svi mm (inc)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	9.32 (3/8)
Bağlantı	Gaz mm (inc)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	13.88 (5/8)
	Drenaj İL mm (inc)	25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)
Fan motor gücü x Sayı	W	118 x 1	118 x 1	118 x 1	118 x 1	118 x 1

Model	ARNU28GBGA2	ARNU36GBGA2	ARNU42GBGA2	ARNU48GBRA2	ARNU54GBRA2	ARNU76GBB2	ARNU96GBB2
Kapasite	Sofutma Nom kW	82	106	123	14.1	15.8	22.4
	Istma Nom kW	92	119	138	15.9	18.0	25.2
Güç tüketimi	Sofutma Nom W	450	450	450	450	450	800
	Istma Nom W	450	450	450	450	450	800
Güç kaynağı	eV/Hz	1/220 -240/50	1/220 -240/50	1/220 -240/50	1/220 -240/50	1/220 -240/50	1/220 -240/50
Hava Debi	Sofutma H/M/L m³/dk	25.9 / 24.1 / 21.8	32.3 / 29.0 / 25.3	34.5 / 32.3 / 30.7	44.8 / 40.6 / 33.3	51.0 / 44.8 / 40.6	60.0 / 50.0 / 50.0
(Yüksek mod)	Istma H/M/L m³/dk	25.9 / 24.1 / 21.8	32.3 / 29.0 / 25.3	34.5 / 32.3 / 30.7	44.8 / 40.6 / 33.3	51.0 / 44.8 / 40.6	60.0 / 50.0 / 50.0
Çöz. Dg. Statik Basınç	Yüksek mod-fabrika Aşan Pa	10/98	10/98	10/98	14/137	14/137	22/216
Yükük Mod - Fabrika Aşan	H/M/L dBA	42 / 41 / 40	44 / 43 / 42	45 / 44 / 44	45 / 43 / 41	46 / 45 / 43	50 / 48 / 48
Boyutları	Gövde GxYxD mm	1,182 x 298 x 450	1,182 x 298 x 450	1,182 x 298 x 450	1,230 x 380 x 590	1,230 x 380 x 590	1,562 x 460 x 688
Net Ağırlık	kg	38.0	38	38	53	53	87
Borular	Svi mm (inc)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)	9.52 (3/8)
Bağlantı	Gaz mm (inc)	15.88 (5/8)	15.88 (5/8)	15.88 (5/8)	15.88 (5/8)	15.88 (5/8)	15.88 (5/8)
	Drenaj İL mm (inc)	25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)	25 (31/32)
Fan motor gücü x Sayı	W	350 x 1	350 x 1	350 x 1	185 x 2	185 x 2	375 x 2

Not:

1. Kapasitelerde açıklandığı kollarla esas alınmıştır.

Sofutma - İğ ortam sıcaklığı 27 °C KT / 19 °C YT

Dış Ortam Sıcaklığı 35 °C KT / 24 °C YT

Bağlantı boruları uzunluğu 7,5m

Sıfır yükselişlik faktör

2. Yenilikçi politikamız gereğince bazı teknik özellikleri önceden bildirilmeksiz değiştirilebilir.

Not:

1. Kapasitelerde açıklandığı kollarla esas alınmıştır.

Sofutma - İğ ortam sıcaklığı 27 °C KT / 19 °C YT

Dış Ortam Sıcaklığı 35 °C KT / 24 °C YT

Bağlantı boruları uzunluğu 7,5m

Sıfır yükselişlik faktör

İstme - İğ ortam sıcaklığı 20 °C KT / 15 °C YT

Dış Ortam Sıcaklığı 35 °C KT / 26 °C YT

Bağlantı boruları uzunluğu 7,5m

Sıfır yükselişlik faktör

Aksesuarlar

Aksesuarlar

Model	ARNU07GBHA2	ARNU09GBHA2	ARNU12GBHA2	ARNU15GBHA2	ARNU18GBHA2	ARNU24GBHA2
Kuru Kontak	Gövdesiz (1 Kontak Noktası) Gövdeli (1 Kontak Noktası) Gövdeli (2 Kontak Noktası)		PQDS			
			PQDSB / PQDSB1			
			PQDSBC			

Kabloslu Uzaktan Kumanda					Kablosuz Uzaktan Kumanda	
Deluxe Tip	Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Otal için kompakt Tip		
 PORCLD50 (Beyaz) PORCLD50 (Mavi) PORCLD50 (Gümüş)	 PQRCSVSL0	 PQRCSVSL0W	 PORCVL0Q (Siyah) PORCVL0Q (Beyaz)	 PORCHAO0 (Siyah) PORCHAO0 (Beyaz)	 PQWRHQ0FDB	

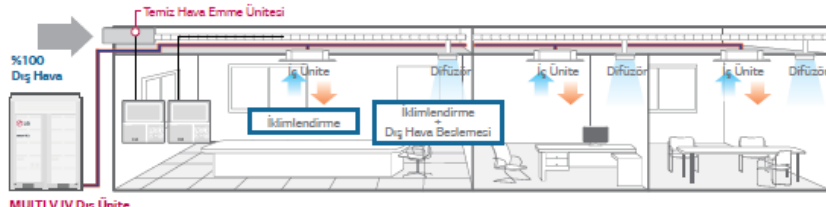
Model	ARNU28GBA2	ARNU36GBA2	ARNU42GBA2	ARNU48GBA2	ARNU54GBA2	ARNU76GBA2	ARNU96GBA2
Kuru Kontak	Gövdesiz (1 Kontak Noktası) Gövdeli (1 Kontak Noktası) Gövdeli (2 Kontak Noktası)		PQDS				
			PQDSB / PQDSB1				
			PQDSBC				

Kabloslu Uzaktan Kumanda					Kablosuz Uzaktan Kumanda	
Deluxe Tip	Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Otal için kompakt Tip		
 PORCLD50 (Beyaz) PORCLD50 (Mavi) PORCLD50 (Gümüş)	 PQRCSVSL0	 PQRCSVSL0W	 PORCVL0Q (Siyah) PORCVL0Q (Beyaz)	 PORCHAO0 (Siyah) PORCHAO0 (Beyaz)	 PQWRHQ0FDB	

%100 TEMİZ HAVA GİZLİ TAVAN TIPI

Temiz Dış Ortam Hava Beslemesi

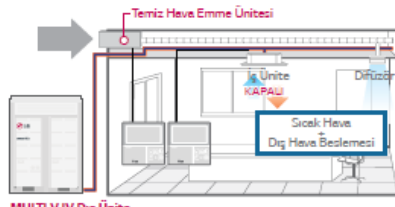
LG Temiz Hava Emme Ünitesi (FAU), temiz dış ortam havasının iç ortama aktarılmasını ve aynı zamanda havanın soğutulmasını ve ıslıtmasını sağlayan alternatif bir havalandırma çözümüdür. Bu, iç ortamın dışından gelen soğuk, sıcak veya kirli havayı engelleyen pozitif bir hava basıncına sahip olabileceği anlamına gelmektedir.



Ekonominik Çalışma

Serbest soğutma ve ısıtma özellikleri kullanılarak, mevsim değişikliklerinde, doğal dış ortam havasının içeri aktarılması ile maliyetten tasarruf sağlanır.

İlkbahar



Sonbahar



BLDC Fan Motoru

%100 Temiz Hava Gizli Tavan Tipi

ARNU48GBRZ2 ARNU76GBBZ2 ARNU96GBBZ2



ARNU48GBRZ2



ARNU76GBBZ2

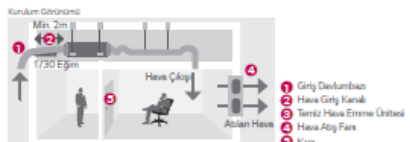


ARNU96GBBZ2

Model	ARNU48GBRZ2	ARNU76GBBZ2	ARNU96GBBZ2
Kapasite	Soğutma Nom. kW	14,1	22,4
	İsteme Nom. kW	13,5	21,4
Güç tüketimi	Soğutma Nom. W	169	230
	İsteme Nom. W	169	230
Güç Kaynağı	Isteme a/V/Hz	1 / 220~240 / 50	1 / 220~240 / 50
Hava Değiş. (Yüksek mod)	Soğutma H/M/L m ³ /dk	18,8 / 14,7 / 14,7	23,7 / 13,2 / 13,2
	İsteme H/M/L m ³ /dk	18,8 / 14,7 / 14,7	23,7 / 13,2 / 13,2
Çalış. Dış Static Basınç	Yüksek mod-fabrika Aşan Pa	18 (0,7)	22 (0,86)
Yüksek Mod-fabrika Aşan dB(A)	44/42/42	49/47/47	50/48/48
Boyutları	Gövde GxWxD mm	1,230 x 380 x 590	1,562 x 460 x 688
Net Ağırlık	kg	45	73
	mm (inç)	8,52 (3/8)	9,32 (3/8)
Borusu Bağlantısı	Gaz mm (inç)	15,88 (5/8)	15,88 (5/8)
	Dranej İ.U. mm (inç)	25 (31/32)	25 (31/32)
Fan motoru (pk)xSayı	W	195 x 1	375 x 1

Not:

- Kapacitelerde açıklandığından emme istemeleri: Soğutma - Dış ortam sıcaklığı 33°C KT / 28°C YT
İ.Ö. - D.Ö. Bütünleme Üzürüğü: 7,5m
Sıfır Yılında Farkı: İsteme - Dış ortam sıcaklığı 0°C KT / -2,9°C YT
Bağlantı borularının uzunluğu: 7,5m
Sıfır Yılında Farkı: 2. Kapasitelerde ve net kapasiteler 3. Sıfır yılında standart modda (fabrika aşan), ses seviyesi standart seviye 1,5dB (A) kadar azılır.
4. Yenilikçi politikası gereğince bu teknik özellikler önceden bildirilmeksızın değişebilir.



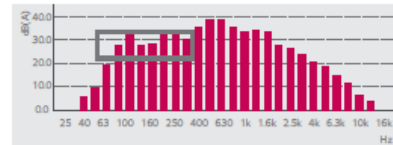
DİKKAT

- Cephe sıcaklığı (Soğutma: 5°C ~ 43°C, İsteme: -5°C ~ 43°C)
- İsteme 0°C'dan düşük hava sıcaklığı her kurutucuya önceden bildirilmeli.
- İç Üste Bağlantı

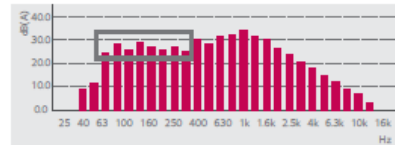
No	Bağlantı Durumu	Kombinasyon
1	Temiz hava emme (istihdam), sadece dış girişlere bağlanır.	(1) Temiz hava emme Girişlerinin toplam kapasitesi, dış ünitenin NS0-100'ü kadar olmalıdır.
2		(2) Maksimum temiz hava emme miktarı 2 bin m3/d

Düşük frekanslarda sesi azaltabilir.

AC Priz Motoru



BLDC Motoru



2

- 1) İç Ünitelerin toplam kapasitesi (standart iç ünite + temiz hava emme üniteleri ile karışık bağlantılı)
- 2) Temiz hava emme ünitelerinin toplam kapasitesi, iç ünitelerin toplam kapasitesinin %30'undan düşük olmalıdır.

Kablolu Uzakstånd Kumanda

Standart Tip



PQRCSVSL0

Standart Tip



PQRCSVSLQW

114

115

Yer-Tavan Tipi

ARNU09GVEA2 ARNU12GVEA2



Model	ARNU09GVEA2		ARNU12GVEA2	
Kapasite	Sohutma Nom. kW	2.8	3.6	
Istma Nom. kW	3.2	4.0		
Güç Tüketimi	Sohutma Nom. W	30	30	
Istma Nom. W	30	30		
Güç Kaynağı	a/V/Hz	1 / 220 - 240 / 50	1 / 220 - 240 / 50	
Hava Değeri	Sohutma H/M/L m ³ /dk	7.6 / 6.9 / 6.2	9.2 / 7.6 / 6.9	
	Heating H/M/L m ³ /dk	7.6 / 6.9 / 6.2	9.2 / 7.6 / 6.9	
Ses Basıncı	H/M/L dBA	38 / 32 / 28	38 / 36 / 30	
Boyutlar	Body GxHxD mm	900 x 490 x 200	900 x 490 x 200	
Net Ağırlık	kg	13.7	13.7	
Siv	mm (inç)	63.5 (1/4)	63.5 (1/4)	
Boru Bağları	(Gaz) mm (inç)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	
Dranej	ÜL mm (inç)	16 (5/8)	16 (5/8)	

Not:

1. Kapsüllelerde eşdeğerlik kodları esas alırmıştır

Sohutma - İç ortam sıcaklığı 27 °C KT / 19 °C YT
Dış Ortam Sıcaklığı 35 °C KT / 24 °C YT
Bağlantı boruları uzunluğu 7,5m
Sıfır yükseliş farklı

2. Yenilikçi politikamız gereğince bazı teknik özellikleri önceden bildirilmeksızın deyip alınabilir

Iç ortam sıcaklığı 20 °C KT / 15 °C YT
Dış Ortam Sıcaklığı 70°C KT / 6°C YT
Bağlantı boruları uzunluğu 7,5m
Sıfır yükseliş farklı

Aksesuarlar

Model	ARNU09GVEA2	ARNU12GVEA2
Kuru Kontak	Gövdeleriz (1 Kontak Noktası) Gövdeli (1 Kontak Noktası) Gövdeli (2 Kontak Noktası)	PQOSA PQOSB / PQOSB1 PQOSBC

Kablolu Uzakstånd Kumanda					Kablosuz Uzakstånd Kumanda
Deluxe Tip	Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Oteliigin Kompakt Tip	
PORCLOSO (Beyaz) PORCLOSOB (Mavi) PORCLOSOS (Gümüş)	PQRCSVSL0	PQRCSVSLQW	PORCVCLQ (Siyah) PORCVCLQW (Beyaz)	PORCHCAQ (Siyah) PORCHCAQW (Beyaz)	

Kasetli Döşeme Tipi

ARNU07GCEA2 ARNU09GCEA2 ARNU12GCEA2
ARNU15GCEA2 ARNU18GCFA2 ARNU24GCFA2



Model	ARNU07GCEA2	ARNU09GCEA2	ARNU12GCEA2	ARNU15GCEA2	ARNU18GCFA2	ARNU24GCFA2
Kapasite	Sohutma Nom kW	2.2	2.8	3.6	4.5	5.6
Istema Nom kW	2.5	3.2	4.0	5.0	6.3	8.0
Güç Tüketimi	Sohutma Nom W	30	30	30	80	80
Istema Nom W	30	30	30	80	80	80
Güç Kaynağı	a/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Hava Debi	Sohutma H/M/L m³/dk	85/75/65	95/85/75	105/95/85	115/100/95	160/140/120
Istema H/M/L m³/dk	85/75/65	95/85/75	105/95/85	115/100/95	160/140/120	180/160/140
Ses Basinci H/M/L dBA	35/33/31	36/34/32	37/35/33	38/37/33	40/37/34	43/40/37
Boyutlar Gövde GxHxD mm	1,067 x 635 x 203	1,067 x 635 x 203	1,067 x 635 x 203	1,067 x 635 x 203	1,345 x 635 x 203	1,345 x 635 x 203
Net Ağırlık kg	27	27	27	27	34	34
Sw mm (inç)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	9.52 (3/8)	
Boru Bağlantısı Gaz mm (inç)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	15.9 (5/8)	
Dönmez i.u. mm (inç)	12(15/32)	12(15/32)	12(15/32)	12(15/32)	12(15/32)	12(15/32)

Not:

1. Kapasitelerde açıklandığı kosullar esas alınmıştır.

Sohutma - İk ortam sıcaklığı 27 °C KT / 19 °C YT

Dış Ortam Sıcaklığı 35 °C KT / 24 °C YT

Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m

Sıfır yükseltlik farklı

2. Yenilikçi politikamız gereğince bu teknik özellikleri önceden bildirilmekson deyilebilir.

Istema - İk ortam sıcaklığı 20 °C KT / 15 °C YT

Dış Ortam Sıcaklığı 35 °C KT / 24 °C YT

Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m

Sıfır yükseltlik farklı

3. Yenilikçi politikamız gereğince bu teknik özellikleri önceden bildirilmekson deyilebilir.

Kasetsiz Döşeme Tipi

ARNU07GCEU2 ARNU09GCEU2 ARNU12GCEU2
ARNU15GCEU2 ARNU18GCFU2 ARNU24GCFU2



Model	ARNU07GCEU2	ARNU09GCEU2	ARNU12GCEU2	ARNU15GCEU2	ARNU18GC FU2	ARNU24GC FU2
Kapasite	Sohutma Nom kW	2.2	2.8	3.6	4.5	5.6
Istema Nom kW	2.5	3.2	4.0	5.0	6.3	8.0
Güç Tüketimi	Sohutma Nom W	30	30	30	80	80
Istema Nom W	30	30	30	80	80	80
Güç Kaynağı	a/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Hava Debi	Sohutma H/M/L m³/dk	85/75/65	95/85/75	105/95/85	115/100/95	160/140/120
Istema H/M/L m³/dk	85/75/65	95/85/75	105/95/85	115/100/95	160/140/120	180/160/140
Ses Basinci H/M/L dBA	35/33/31	36/34/32	37/35/33	38/37/33	40/37/34	43/40/37
Boyutlar Gövde GxHxD mm	978 x 639 x 190	978 x 639 x 190	978 x 639 x 190	978 x 639 x 190	1,256 x 639 x 190	1,256 x 639 x 190
Net Ağırlık kg	20	20	20	20	27	27
Sw mm (inç)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (1/4)	6.35 (3/8)
Boru Bağlantısı Gaz mm (inç)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)	12.7 (1/2)
Dönmez i.u. mm (inç)	12(15/32)	12(15/32)	12(15/32)	12(15/32)	12(15/32)	12(15/32)

Not:

1. Kapasitelerde açıklandığı kosullar esas alınmıştır.

Sohutma - İk ortam sıcaklığı 20 °C KT / 15 °C YT

Dış Ortam Sıcaklığı 35 °C KT / 24 °C YT

Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m

Sıfır yükseltlik farklı

2. Yenilikçi politikamız gereğince bu teknik özellikleri önceden bildirilmekson deyilebilir.

Istema - İk ortam sıcaklığı 20 °C KT / 15 °C YT

Dış Ortam Sıcaklığı 35 °C KT / 24 °C YT

Bağlantı borulama uzunluğu 7,5m

Sıfır yükseltlik farklı

Aksesuarlar

Model	ARNU07GCEA2	ARNU09GCEA2	ARNU12GCEA2	ARNU15GCEA2	ARNU18GC FA2	ARNU24GC FA2
Gövdeler (1 Kontak Noktası)	PQD5A					
Kuru Kontek Gövdeli (1 Kontak Noktası)		PQ05B / PQ05B1				
Gövdeli (2 Kontak Noktası)	PQ05BC					

Kablolu Uzakta Kumanda					Kablosuz Uzakta Kumanda
Deluxe Tip	Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Otel için Kompakt Tip	
PQRCLD50 (Beyaz) PQRCLD50B (Mavi) PQRCLD50S (Gümüş)	PQRCSL0	PQRCSL0W	PQRCVCLQ0 (Siyah) PQRCVCLQ0W (Beyaz)	PQRCHCAQ0 (Siyah) PQRCHCAQ0W (Beyaz)	PQWRHQ0FDB

Kablolu Uzakta Kumanda					Kablosuz Uzakta Kumanda
Deluxe Tip	Standart Tip	Standart Tip	Kompakt Tip	Otel için Kompakt Tip	
PQRCLD50 (Beyaz) PQRCLD50B (Mavi) PQRCLD50S (Gümüş)	PQRCSL0	PQRCSL0W	PQRCVCLQ0 (Siyah) PQRCVCLQ0W (Beyaz)	PQRCHCAQ0 (Siyah) PQRCHCAQ0W (Beyaz)	PQWRHQ0FDB

FONKSİYONLAR



Life's Good

	Art Cool	Mirror	Standart	4 Yönlü Kaset	2 Yönlü Kaset
NEO Plazma Hava Temizleme Sistemi					
Jet Cool		•	•	•	•
Nem Giderme		•	•	•	•
Sıcak Başlangıç (Sadece Heat Pump)		•	•	•	•
Çocuk Kiliti Fonksiyonu (Sadece kablolu kumanda)		•	•	•	•
Yumuşak Kuru Çalışma Modu				•	•
Bekleme Modunda Düşük Enerji Tüketimi		•	•	•	•
Grup Kontrolü (Sadece kablolu kumanda)		•	•	•	•
Otomatik Geçiş (sadece MULTIV ile Geri Kazanım)		•	•	•	•
Otomatik Temizleme		•	•	•	•
Uyku Modu Otomatik Çalışma		•	•	•	•
Otomatik Tekrar Çalışma		•	•	•	•
4 Yönlü Hava Atışı					•
Sarmal Salınım		•	•	•	•
Haftalık Program (Sadece kablolu kumanda)		•	•	•	•
İki Termistor ile Kontrol (Sadece kablolu kumanda)		•	•	•	•
Değiştirilebilir Panel		•	•		
İkinci Uzaktan Kumanda		•	•	•	•

