



PASECO

Çift (İkiz) Çeviricili Pencere Kliması



Çift (İkiz) Çeviricili
PWA-3300W

1. PASECO Pencere Kliması Kullanmanın 9 Faydası

- 1) Düşük Maliyet
- 2) Son Derece Verimli
- 3) Kurulumu Kolay
- 4) Yer Kaplamaz
- 5) Soğutma İçin Harika
- 6) Yarı Taşınabilir
- 7) Kendi Kendine Buhar Sistemi
- 8) Birçok Yerde Kullanılabilir
- 9) %100 Kore Üretimi

2. Özellikler

3. Karşılaştırma – 3. Nesil ve 2. Nesil

4. Ürün Özellikleri

PASECO Çift (İkiz) Çeviricili Pencere Kliması

Yaz hızla yaklaşırken, enerji faturalarınız fırlamadan önce sıcaklığı yenmenin bir yolunu arıyor olabilirsiniz. Çoğu evde dış üniteli bir klima var, ancak bu her zaman en uygun fiyatlı seçenek değil. Bu nedenle, genellikle gözden kaçan başka bir klima türü olan PASECO Pencere Klimasını vurgulamak istedik.

PASECO Pencere klimaları sadece ekonomik bir soğutma seçeneği değil, aynı zamanda kullandıkları enerji miktarı açısından da son derece verimlidir. Bu üniteler doğrudan pencerenizin içine sığar ve her büyüklükteki odayı barındıracak geniş bir yelpazede kolayca bulunur.

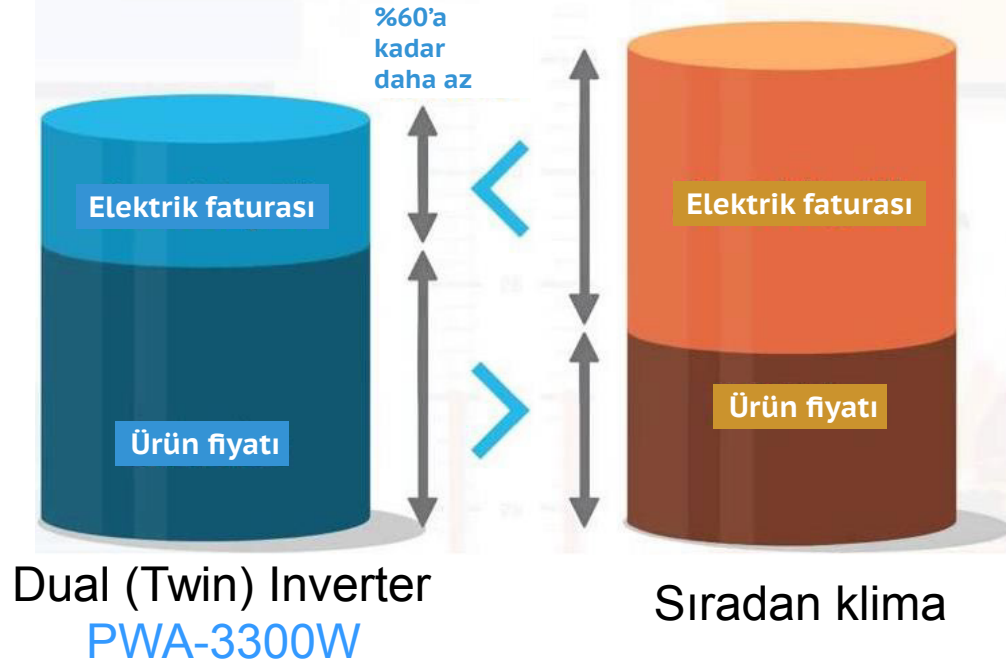
1) Düşük Maliyet

PASECO pencere klimalarının sahip olduğu ilk büyük avantaj uygun maliyettir. Ürünlerimizin satın alınması oldukça ucuz olmakla kalmaz, aynı zamanda aylık olarak çalıştırılmaları da oldukça uygundur.

2) Son Derece Enerji Verimli

PASECO pencere klimalarından alacağınız en önemli fayda budur. Çok fazla para harcamadan serin kalmak istiyorsanız, bir pencere klima ünitesi sizin için mükemmel bir sistem olabilir.

Giderleri karşılaştıralım!



3) Kurulumu Kolay

PASECO pencere klimasının bir başka avantajı da kolay kurulum sürecidir. Pencere ünitenizi kurmak için gereken tüm parçalar ve talimatlar, satın aldığınızda ürünle birlikte verilecektir.

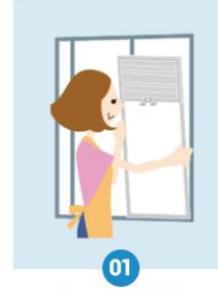
Ek olarak, işi yapması için bir tamirci veya HVAC (ısıtma, havalandırma ve iklimlendirme) uzmanı tutmanız gerekmediğinden, kendi başınıza bir pencere kliması kurmak paradan tasarruf etmenin başka bir yoludur.



Ön Taraf



Arka taraf



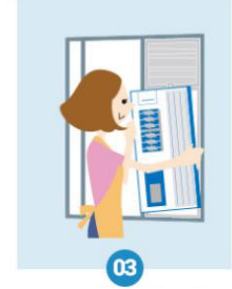
01

Kurulum kitini pencereye monte edin.



02

Kurulum kitini sabitlemek için civataları sıkın.



03

Klimayı kurulum kitine takın

“Herkes için kolay kurulum”

4) Yer Kaplamaz

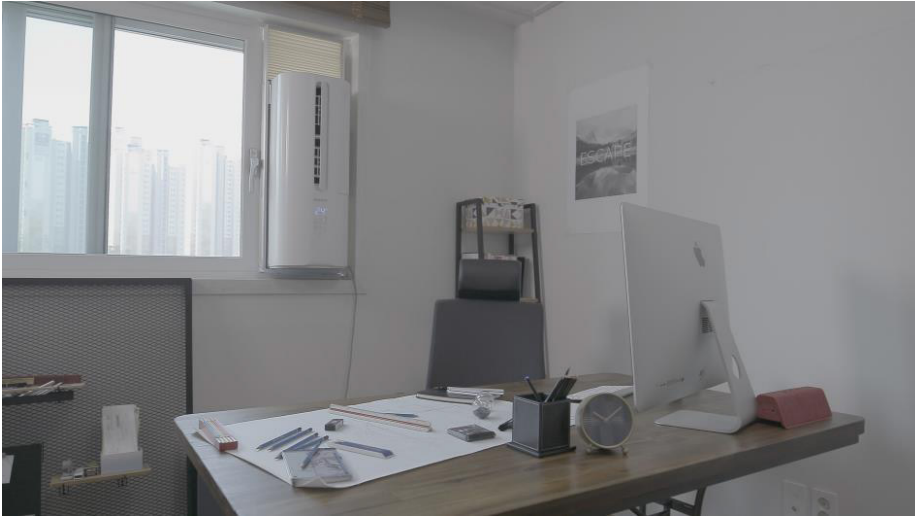
PASECO Pencere Kliması bir pencerenin içine sığacak şekilde tasarlandığından, evinizde herhangi bir metrekare kaplamaz.

Küçük bir evde yaşıyorsanız veya küçük bir odayı soğutmak istiyorsanız bu büyük bir avantajdır. Portatif klimalar, fanlar ve diğer soğutma seçenekleri, zeminde değerli yer kaplayabilir.



5) Soğutma için Harika

Ek soğutma, ev sahiplerinin tek bir odayı istedikleri sıcaklıkta tutarken enerji faturalarından tasarruf etmek için kullandıkları popüler bir stratejidir. Bu stratejinin arkasındaki düşünce süreci, şu anda kullanmakta olduğunuz odayı soğutmak için ek bir klima kullanabilecekseniz, kimsenin kullanmadığı odalar da dahil olmak üzere tüm evinizi soğutmak için neden merkezi bir klima kullanmanız gerektiğidir. PASECO Pencere klimaları bunun için mükemmel bir seçimidir.



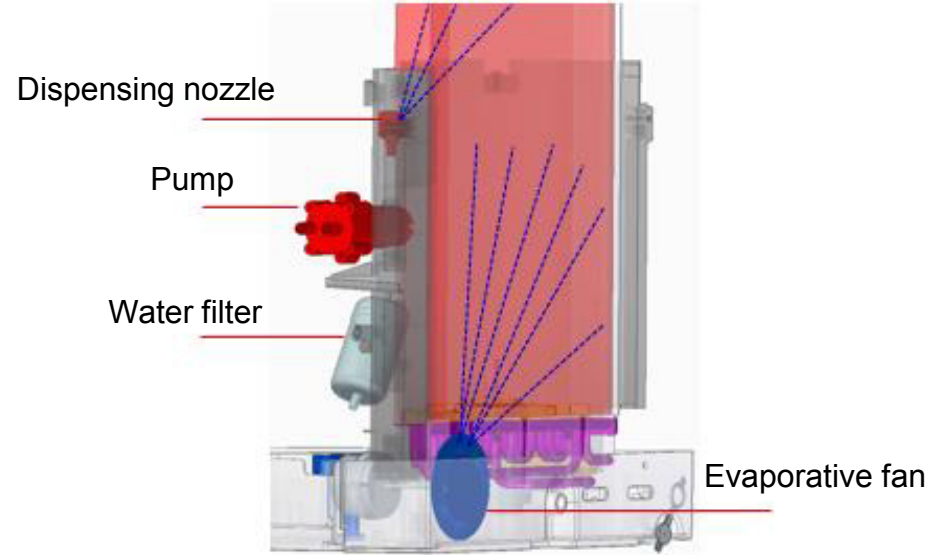
6) Yarı Taşınabilir

Pencere ünitenizi odadan odaya taşımamanın çok uygun olduğunu hayal edin. PASECO Pencere klimaları, pencere bulunan her yere yeniden monte edilebildiğinden apartman daireleri veya yatakhaneler gibi kalıcı olmayan konutlar için mükemmeldir. Merkezi klimadan farklı olarak, bu, yeni bir eve veya daireye taşınan herkes için kesinlikle bir avantaj olabilir, çünkü üniteyi yanlarında götürebilirsiniz. Bu avantaj, taşındığınızda yeni bir ünite satın almak zorunda kalmayacağınız için bir PASECO pencere kliması satın almayı daha da uygun maliyetli hale getirir.



7) Kendi Kendine Buharlaşan Sistem

Su, ünitenin arkasından damlamadığı için kendi kendine buharlaşan sistem damlamayan üniteler olarak da adlandırılır. Daha sonra kalan suyu, normalde tüm taşınabilir klimaların arkasından çıkarırken hissedebileceğiniz sıcak havayla birlikte dışarıdaki havaya dağıtır veya buharlaştırır.



PASECO Pencere kliması
Kendi kendine buharlaşan sistem*

**PATENT
PENDING**

* Evaporatör fanı, evaporatörün yüksekliğinin yaklaşık yarısına püskürtülür ve buharlaşma hacmini en üst düzeye çıkarmak için kondensatı pompa ve nozülünden yukarı doğru püskürtür. (Patent beklemede)

(Kendiliğinden buharlaşmalı sistem, 27°C iç ve dış ortam sıcaklığında, %85 iç nem ve %90 dış nemde kullanılabilir.)

1. PASECO Pencere Kliması Kullanmanın 9 Faydası

8) Birçok Yerde Kullanılabilir

Yukarıda kısaca değinilen PASECO Pencere kliması birçok farklı mekanda kullanılabilir. İşte sık sık bulunduğumuz yerlerin hızlı bir listesi.

Daireler ve Alt Evler:

Geçici veya kalıcı olmayan konut, PASECO pencere kliması kullanmak için harika bir yerdir. Taşındığınızda başka bir yere yeniden kurmak için yanınızda götürebilirsiniz.

Yurt odaları:

Yurt odasında bir PASECO Window kliması görmek alışılmadık bir durum değil. Öğrencilerin odalarını istedikleri sıcaklıkta tutmaları çok işe yarıyor ve üniversitenin merkezi bir klima kurup bakımını yapması gerekmiyor. Herkes için bir kazan-kazan.

Yatak odaları:

Herkes uyurken rahat olmak ister. İyi bir gece uykusu çekmenin önemli bir bileşenidir. Ev sahiplerinin yatak odalarında bir pencere ünitesi kullanması alışılmadık bir durum değildir. Bu, serin kalmalarına, iyi bir gece uykusu çekmelerine ve evlerinin geri kalanını soğutmak için ödeme yapmamalarına olanak tanır.

Ofisler ve Küçük İşletmeler:

Çalıştığınız ofis ortamına bağlı olarak, muhtemelen her zaman çok sıcaktır veya hiçbir zaman yeterince rahat değildir. Bir ofis dolusu insanı mutlu edecek doğru sıcaklığı bulmak zor olabilir. Ve gelen ve giden müşterileri olan küçük bir işletmeniz varsa bu daha da karmaşık hale gelir. PASECO Pencere kliması, herkesin rahat etmesine yardımcı olan basit ve ucuz bir çözümdür.

9) %100 Kore üretimi

Geliştirme, tasarım ve üretimin tamamı doğrudan PASECO tarafından gerçekleştirilir. PASECO, %100 Kore'deki tek pencere klimasıdır.





"120 dereceye kadar geniş açılı klima"

120 dereceye kadar rüzgar kanatları ile her yeri serinletiyor.



"Günlük 32,2L nem alma kapasitesi"

Yetkili Acente:
KTC (Kore Test Sertifikasyon Enstitüsü)



"Güney Kore'nin tek patentli pencere kliması"



"Akredite Kurum Gürültü Testi: 37.1dB"

Yetkili Acente:
KTC (Kore Test Sertifikasyon Enstitüsü)



Pencereler açık

Pencereler kapalı

Pencere
kilidi mevcut

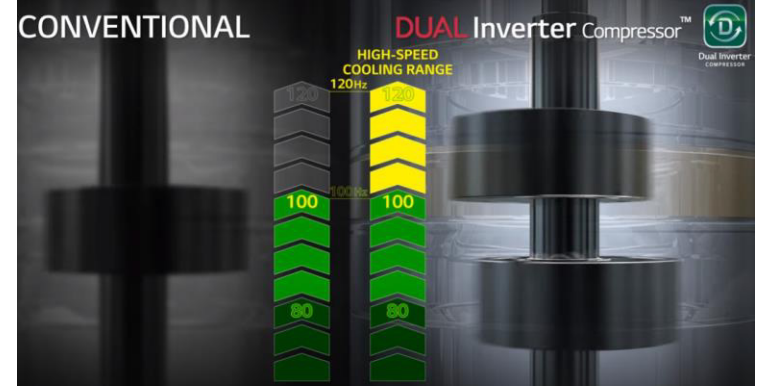
“Göze batmayan temiz sırt”

Pencere kilidi mevcut



“Drenaj gerekmez (kendi kendine buharlaşma)”

Su kendiliğinden buharlaşır ve su akmaz.



“Hızlı Soğutma Teknolojisi”

Konvansiyonel Model, kararsız dönüş nedeniyle daha yüksek hızda çalışamaz



"MAĞARA RÜZGARI İşlevi"

Rüzgar stimülasyonunu en aza indirin,
CAVE WIND'ı kullanabilir
Aynı anda üfleme işlevi.



Ön Taraf



Arka Taraf

“Tek parça tip Dış ünite gerektirmez”

Klimada dahili dış ünite



“Pencere yüksekliğine monte edilmiş”

Pencereye sığdırmak için yüksekliği
85 ~ 240CM'ye ayarlayabilirsiniz.
(140 cm'den fazla isteğe bağlıdır.)



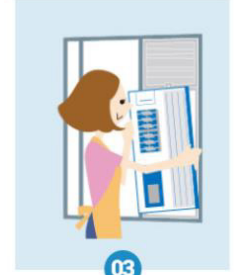
01

Kurulum kitini pencereye
monte edin.



02

Kurulum kitini sabitlemek
için cıvataları sıkın.



03

Klimayı kurulum kitine
takın

“Herkes tarafından kolay kurulum”

Tek bir sürücü ile kurulumu veya çıkarılması kolaydır



Şık tasarım ve LED ekran

İç ortam sıcaklığı ve çalışma durumu
LED ekran ışığı

3. Karşılaştırma – 3. Nesil ve 2. Nesil

Item		PWA-3200W (2020)	PWA-3300W (2021 – New)	Note
Type		Inverter (Single)	Dual (Twin) Inverter	Made in Korea
Cooling Capacity (W)		2,100	2,350	
Cooling Area (m ²)		17	19	
Comp. Cylinder		Single	Dual (Twin)	
Power Consumption (W)	Cooling	660	725	
Noise (dB)	Room			By KTC : Korea Testing Certification Institute
	High mode	48.3 (by KTC)	45.2 (by KTC)	
Sleeping mode	41.2 (by KTC)	37.1 (by KTC)		
Dehumidifying		1.2(L/hr)	32.2 (L/Day) (by KTC)	
Weight (kg)	N.W	21.8	20.5	
	G.W	28.5	28.2	
Energy Efficiency		1 st grade	1 st grade	
Features			Cave Wind	24 / 45~55%
			No Need Drain Hose	



Dual (Twin) Inverter
PWA-3300W

Rated voltage	220V~ , 60Hz (50Hz)
Power Consumption	725W
Product Size	330*277*855mm (W*D*H)
Product weight	20.5Kg (N.W)
Cooling capacity	2,350 (19 m ²)
Dehumidifying Capacity	32.2 (L/Day) (by KTC)
Temperature setting	18~30
Noise Level (Sleeping mode)	37.1 (by KTC)
Reservation time	1~12hr
Drainage system	Self - evaporating system
Refrigerant	410A
Compressor	LG Dual (Twin) Inverter Compressor