



LG Gizli Tavan Tipi Kanallı Split Klima

Kanallı klimaların geleceği...



Life's Good



LG



Viessmann Merkez/Gebze Tel: 0262 642 10 33 Faks: 0262 642 10 39
 Viessmann İstanbul/Merter Tel: 0212 481 57 11 Faks: 0212 481 57 15
 Viessmann Ankara Tel: 0312 232 45 00 Faks: 0312 232 45 02
 Viessmann Bursa Tel: 0224 245 73 33 Faks: 0224 245 73 35
 Viessmann İzmir Tel: 0232 472 13 45 Faks: 0232 472 13 47
 Viessmann Kayseri Tel: 0352 223 18 14 Faks: 0352 223 18 16
 Viessmann Antalya Tel: 0242 311 83 93 Faks: 0242 311 83 23
 Viessmann Konya Tel: 0332 324 77 43 Faks: 0332 324 77 45
 İnternet: www.viessmann.com.tr
 E-Mail: info-klima@viessmann.com.tr

Teknik Özellikler

Model			TB-H186HSS0	TB-H246HSS0	TB-H368GSS0	TB-H428GSS0	TB-H488RSS0	TB-H608RSS0
Kapasite	Soğutma	Btu/h	18.000	24.000	36.000	42.000	48.000	56.000
	Isıtma	Btu/h	18.000	24.000	36.000	42.000	48.000	58.000
Elektrik Bilgileri								
Çekilen Güç	Soğutma	kW	2,02	2,7	4,1	5,1	5,6	6,8
	Isıtma	kW	2,02	2,7	4,1	5,4	5	6,25
Voltaj, Frekans, Faz		V,Hz/Ph	220-240,50/1 faz	220-240,50/1 faz	380-415,50/3 faz	380-415,50/3 faz	380-415,50/3 faz	380-415,50/3 faz
Performans								
EER / COP	Soğutma	W/W	2,61	2,6	2,57	2,41	2,51	2,41
	Isıtma	W/W	2,61	2,6	2,57	2,28	2,81	2,72
Nem Alma		l/h	1,5	2,7	3,5	4,5	5	5,5
Dış Statik Basıncı		Pa	60	60	80	80	100	100
Hava Debisi	İç (Max.)	m³/dk	16/14,5/13	18/16,5/14	32/29/26,5	32/29/26,5	40/35/30	50/45/40
	Dış (Max.)	m³/dk	49	49	60	105	105	105
Ses Seviyesi	İç (Y/O/D)	dB(A)	36/34/32	37/35/33	43/42/40	43/42/40	46/44/42	49/47/45
	Dış	dB(A)	55	55	58	59	59	60
Montaj Bilgileri								
Boyutlar	İç (UxYxD)	mm	880x260x450	880x260x450	1180x298x450	1180x298x450	1230x380x590	1230x380x590
	Dış (UxYxD)	mm	870x655x320	870x800x320	870x1038x320	900x1165x370	900x1165x370	900x1165x370
Net Ağırlık	İç/Dış	kg	35/55	35/60	38/78	38/95	52/95	52/105
Boru Çapı	Sıvı	inch	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"	3/8"	1/2"
	Gaz	inch	5/8"	5/8"	5/8"	3/4"	3/4"	3/4"
Borulama Mesafesi	Uzunluk	m	50	50	50	50	50	50
	Yükseklik	m	30	30	30	30	30	30

Fonksiyonlar ve Üstünlükler

- Anti bakteriyel filtre
- 3 kademeli iç ünite fan hızı
- Elektrik gidip geldikten sonra önceki modda tekrar başlama özelliği
- Otomatik işletim
- Defrost
- Sıcak başlama fonksiyonu
- Grup kontrol
- Kablolu uzaktan kumanda ile 2 termistörlü kontrol
- Haftalık programlama
- Kablosuz uzaktan kumanda - opsiyonel

Üretici	Dış ünite	İç ünite
Üretici		
Dış ünite		
İç ünite		
Çok verimli		
A		
B		
C		
D		
E		
F		
G		
Az verimli		
Yüksek enerji tüketimi (kW), soğutma modunda (Isıtma, ısıtma, ısıtma modunda enerji tüketimi) (Isıtma, ısıtma, ısıtma modunda enerji tüketimi)		
Soğutma kapasitesi kW		
Enerji verimlilik oranı		
Tümleşik enerji tüketimi (kW)		
Tipi		
Soğutma		
Isıtma		
Hava soğutmalı		
Su soğutmalı		
Isıtma kapasitesi kW		
Isıtma performansı		
A, B, C, D, E, F, G		
Gürültü		
İç ünite (dB(A))		
Dış ünite (dB(A))		
Ayrıca bilgi için broşürümüzü:		
TS EN 14181-3:2013 EN 14181-3:2013		

Ünitenin Soğutma Modunda Enerji Verimlilik Sınıfı:

A	EER > 3,20
B	3,20 ≥ EER > 3,00
C	3,00 ≥ EER > 2,80
D	2,80 ≥ EER > 2,60
E	2,60 ≥ EER > 2,40
F	2,40 ≥ EER > 2,20
G	2,20 ≥ EER

Ünitenin Isıtma Modunda Enerji Verimlilik Sınıfı:

A	COP > 3,40
B	3,40 ≥ COP > 3,40
C	3,40 ≥ COP > 3,20
D	3,20 ≥ COP > 2,80
E	2,80 ≥ COP > 2,60
F	2,60 ≥ COP > 2,40
G	2,40 ≥ COP

ÇEVREYE DUYARLILIK

Çevreye duyarlılığın artırılması amacı ile TSE tarafından klimalar için "Enerji Etiketlemesi" yönetmeliği yürürlüğe girmiştir. Etiketlerin üzerindeki enerji tasarrufu bilgileri ile klima kullanıcıları cihaz hakkında kolaylıkla bilgi sahibi olabilir, satın alırken klimanın enerji tüketimini dikkate alabilirler. Enerji etiketi klimanın enerji tüketimini 7 ayrı renk ile gösterir.

LG Sistem Klimaları



Kaset Tipi Split Klima



Salon Tipi Split Klima



Gizli Tavan Tipi Split Klima



Yer & Tavan Tipi Split Klima

Dış Üniteler



18-24 K Btu/h



42-36K Btu/h



48-60K Btu/h