

Rev. No	Spec No	Değişiklik Nedeni	Date	Sign
(a)				

148

• ENERJİ BİLGİLENDİRME ETİKETİ
• Üretici Firma: ARÇELİK-LG KLİMA SAN VE TİC. A.Ş.
• Model Kodu: 30726 - 30725
• Ses gücü seviyesi (dB) İÜ:59 / DÜ:65
• Soğutucu akışkan miktarı: 0,7 kg.
• Soğutucu akışkan kaçacağı iklim değişikliğine etki etmektedir. Düşük küresel ısınma potansiyeline (GWP'ye) sahip soğutucu akışkanların atmosfere salınması durumunda, yüksek GWP'ye sahip akışkanlara göre küresel ısınmaya daha az etkide bulunurlar. Bu klima, GWP değeri 675 olan R32 soğutucu akışkanını içermektedir. Bu durum, 1 kg R32 soğutucu akışkanın atmosfere sızması durumunda, her 100 yıllık periyot için 1 kg CO ₂ 'den 675 kat daha fazla küresel ısınmaya etkisi olacağını ifade etmektedir. Asla soğutucu akışkan sistemine kendiniz müdahale etmeyiniz ve ürünü profesyonel destek almadan kendi başınıza demonte etmeyiniz.
• Ürünün t-CO ₂ eq değeri : 0,473 t-CO ₂ eq=F-gas (kg) x GWP / 1000
• Soğutma konumunda ürünün SEER değeri ve enerji verimliliği sınıfı: 7.0 (A++)
• Q _{CE} değeri, soğutma sezonu boyunca bir yıllık kWh cinsinden anma elektrik tüketimini ifade etmektedir. 'Standart test sonuçlarına göre bir yıllık enerji tüketimi 125 kWh'dır. Reel elektrik tüketimi, ürünün nasıl ve nerede kullanıldığına bağlı olarak değişiklik göstermektedir.'
• Soğutmadaki Tasarım Yüğü (P _{tasarım, soğutma}): 2,5 kW
• Isıtma konumunda ürünün SCOP değeri ve enerji verimliliği sınıfı: 4.0 (A+)
• Q _{HE} değeri, Isıtma sezonu boyunca bir yıllık kWh cinsinden anma elektrik tüketimini ifade etmektedir. 'Standart test sonuçlarına göre bir yıllık enerji tüketimi 823 kWh'dır. Reel elektrik tüketimi, ürünün nasıl ve nerede kullanıldığına bağlı olarak değişiklik göstermektedir.'
• Isıtma için belirlenen iklim sınıfı: Ortalama (Average)
• Isıtmadaki Tasarım Yüğü (P _{tasarım, ısıtma}): 2,35 kW
• Yedek (ek) ısıtma kapasitesi: 0.0 kW

5401499620 Rev.:

210

NOT :
1 - 90 gr. kuse kagit

RoHS
The part should not contain prohibited substances (Pb,Cd,Hg,Cr+6,PBB,PBDE) and details should comply LG(65)-B-3514 (RoHS directive and ARÇELİK-LG limits are validated) especially, hexavalent chromium should not be used intentionally for corrosion resistance in metal parts.

RoHS
Malzemede belirtilen zararlı maddeler (Pb,Cd,Hg,Cr+6,PBB,PBDE) olmayacaktır ve diğer detaylar LG(65)-B-3514 talimatına uygun olacaktır. (RoHS direktifi ve ARÇELİK-LG limitleri geçerlidir.) Özellikle Cr+6 metal parçalarda korozyon direncini arttırmak için bilinçli olarak kullanılmamalıdır.

Unit	mm	Scale	1/1	Name
Design	Check	Review	Approval	ENERJİ BİLGİ FİŞİ LABEL, CAUTION
28.03.2019 ÜMIT BAL				
ARCELİK-LG KLİMA SAN. A.S				Part No
				5401499620