

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

120

# ENERG

енергия · ενεργεια

Y

IJA

IE

IA

LEISURE

İç Ünite **LAC 1866**

Dış Ünite **LAC 1865**

**SEER**

A<sup>++</sup>

kW	5,0	
SEER	7,0	
kWh/yıl	250	

**SCOP**

A<sup>+</sup>

kW	X	3,9	X
SCOP	X	4,3	X
kWh/yıl	X	1270	X

**60dB**

**65dB**

ENERJİ - ЕНЕРГІЯ - ΕΝΕΡΓΕΙΑ - ENERGIJA - ENERGY - ENERGIE - ENERGI  
626/2011

210

5401672812 Rev.:

NOT :  
 1 - Malzeme: 115 gr. yapışkansızsız kuşe.  
 2 - UV Deneyi 9 DT 023 nolu Arçelik talimatına göre yapılarak parçanın dayanıklı olduğu tespit edilecektir.

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				
Design	Check	Review	Approval				
ÜMİT BAL 26.04.2022							
ARCELİK-LG KLİMA SAN. A.S		Related Part No					
		-----					
				Name	ENERJİ ETİKETİ		
				Part No	LABEL, ENERGY		
				Part No	5401672812		