

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

120

ENERG

енергия · ενεργεια

Y
IJA

IE
IA

LEISURE

İç Ünite **LAC 2466**

Dış Ünite **LAC 2465**

SEER

A⁺⁺

kW **6,6**

SEER **6,9**

kWh/yıl **335**

SCOP

A⁺

kW	X	5,0	X
SCOP	X	4,3	X
kWh/yıl	X	1628	X

65dB

70dB

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

210

5401672813 Rev.:

NOT :

- 1 - Malzeme: 115 gr. yapışkansız 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			<h2 style="margin: 0;">ENERJİ ETİKETİ</h2> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <h2 style="margin: 0;">LABEL, ENERGY</h2>
ÜMİT BAL 26.04.2022						
ARCELİK-LG KLİMA SAN. A.S		Related Part No				<h2 style="margin: 0;">5401672813</h2>