

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564

Tedarikçi adı	BEKO	
Model Tanımı	ADE 61841 I 8808891200	
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)		50,9
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)		A
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)		32,2
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)		A
Aydınlatma Verimliliği (LE)		20
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)		C
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)		75,9
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)		C
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)		224
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)		574
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)		756
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)		42
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)		63
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)		68
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)		0,40
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)		-
Direktif EU 66/2014		
Süre artış faktörü (f)		0,8
Enerji Verimlilik İndeksi (EELhood)		48,2
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)		415,7
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)		439
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)		157,5
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)		6,7
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)		131