

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

Tedarikçi adı	BEKO	
Model Tanımı	BDE 9070 S	8898191200
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	43	
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A+	
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	34,8	
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	A	
Aydınlatma Verimliliği (LE)	44	
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A	
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	73,2	
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	D	
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	220	
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	575	
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	763	
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	41	
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	62	
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	68	
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	-	
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	0,30	
Direktif EU 66/2014		
Süre artış faktörü (f)	0,7	
Enerji Verimlilik İndeksi (EELhood)	42,2	
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	415,0	
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	460	
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	152,5	
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,0	
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	263	