

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50554	
Tedarikçi adı	BEKO
Model Tanımı	BDE 6070 S 8898161200
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	52,9
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	30,7
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE)	42,9
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	69,9
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	D
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	226
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	580
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	752
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	44
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	64
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	68
Kapalı modda Güç Tüketimi (Po)(W)	-
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	1,80
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	0,9
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	53,0
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	365,8
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	446
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	147,7
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	7,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	300