

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

Tedarikçi adı	<b>BEKO</b>	
Model Tanımı	<b>BDE 9070 B 8898181200</b>	
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	<b>43</b>	
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	<b>A+</b>	
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	<b>34,8</b>	
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	<b>A</b>	
Aydınlatma Verimliliği (LE)	<b>44</b>	
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	<b>A</b>	
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	<b>73,2</b>	
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	<b>D</b>	
Minimum hızda hava akışı (m <sup>3</sup> /h)	<b>220</b>	
Maximum hızda hava akışı (m <sup>3</sup> /h)	<b>575</b>	
Yoğun hızda hava akışı (m <sup>3</sup> /h)	<b>763</b>	
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	<b>41</b>	
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	<b>62</b>	
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	<b>68</b>	
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	<b>-</b>	
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	<b>0,30</b>	
<b>Direktif EU 66/2014</b>		
Süre artış faktörü (f)	<b>0,7</b>	
Enerji Verimlilik İndeksi (EELhood)	<b>42,2</b>	
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m <sup>3</sup> /h)	<b>415,0</b>	
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	<b>460</b>	
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	<b>152,5</b>	
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	<b>6,0</b>	
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	<b>263</b>	