

## Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50554

Tedarikçi adı	<b>SILVERLINE</b>
Model Tanımı	<b>3373 B6</b>
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	<b>69</b>
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	<b>B</b>
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	<b>23,4</b>
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	<b>B</b>
Aydınlatma Verimliliği (LE)	<b>63</b>
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	<b>A</b>
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	<b>73,0</b>
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	<b>D</b>
Minimum hızda hava akışı (m <sup>3</sup> /h)	<b>257</b>
Maximum hızda hava akışı (m <sup>3</sup> /h)	<b>455</b>
Yoğun hızda hava akışı (m <sup>3</sup> /h)	<b>686</b>
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	<b>45</b>
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	<b>55</b>
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	<b>64</b>
Kapalı modda Güç Tüketimi (Po)(W)	<b>-</b>
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	<b>0,37</b>
<b>Direktif EU 66/2014</b>	
Süre artış faktörü (f)	<b>1,1</b>
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	<b>67,0</b>
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m <sup>3</sup> /h)	<b>403,0</b>
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	<b>321</b>
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	<b>153,0</b>
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	<b>6,0</b>
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	<b>379</b>