

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

Tedarikçi adı	<b>SILVERLINE</b>
Model Tanımı	<b>1140 W6</b>
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	<b>128,2</b>
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	<b>D</b>
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	<b>8,1</b>
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	<b>E</b>
Aydınlatma Verimliliği (LE)	<b>18</b>
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	<b>C</b>
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	<b>75,9</b>
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	<b>C</b>
Minimum hızda hava akışı (m <sup>3</sup> /h)	<b>299</b>
Maximum hızda hava akışı (m <sup>3</sup> /h)	<b>483</b>
Yoğun hızda hava akışı (m <sup>3</sup> /h)	-
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	<b>57</b>
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	<b>68</b>
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	-
Kapalı modda Güç Tüketimi (Po)(W)	<b>0,00</b>
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	-
<b>Direktif EU 66/2014</b>	
Süre artış faktörü (f)	<b>1,7</b>
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	<b>99,9</b>
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m <sup>3</sup> /h)	<b>266,8</b>
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	<b>219</b>
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	<b>199,5</b>
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	<b>6,0</b>
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	<b>108</b>