

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

Tedarikçi adı	<b>SILVERLINE</b>	
Model Tanımı	<b>3490</b>	
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)		<b>64,4</b>
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)		<b>D</b>
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)		<b>10,4</b>
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)		<b>E</b>
Aydınlatma Verimliliği (LE)		<b>49</b>
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)		<b>A</b>
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)		<b>57,4</b>
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)		<b>E</b>
Minimum hızda hava akışı (m <sup>3</sup> /h)		<b>278</b>
Maximum hızda hava akışı (m <sup>3</sup> /h)		<b>481</b>
Yoğun hızda hava akışı (m <sup>3</sup> /h)		-
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)		<b>52</b>
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)		<b>63</b>
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)		-
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)		<b>0,40</b>
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)		-
<b>Direktif EU 66/2014</b>		
Süre artış faktörü (f)		<b>1,6</b>
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)		<b>85,8</b>
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m <sup>3</sup> /h)		<b>251,8</b>
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)		<b>153</b>
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)		<b>102,8</b>
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)		<b>6,0</b>
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)		<b>296</b>