

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50554	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	3364
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	46,1
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	30,7
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE)	47
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	50,3
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	F
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	285
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	495
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	665
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	45
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	56
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	62
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	0,40
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	-
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	0,9
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	52,5
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	335,0
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	412
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	124,9
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	7,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	330