

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	3450
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	40
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	32,9
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE)	64
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	77,4
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	C
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	240
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	621
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	-
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	48
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	65
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	-
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	0,44
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	-
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	0,8
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	46,7
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	315,1
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	462
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	122,8
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	384