

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	3490
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	64,4
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	D
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	10,4
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	E
Aydınlatma Verimliliği (LE)	49
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	57,4
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	E
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	278
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	481
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	-
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	52
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	63
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	-
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	0,40
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	-
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	1,6
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	85,8
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	251,8
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	153
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	102,8
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	296