

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	Astec Basic
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	61,5
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	C
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	9,8
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	E
Aydınlatma Verimliliği (LE)	36
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	72,4
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	D
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	309
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	474
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	-
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	56
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)	0,00
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	-
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	1,6
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	84,5
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	238,0
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	151
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	101,8
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	2,8
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	100