

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	1171
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	93
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	D
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	7,9
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	F
Aydınlatma Verimliliği (LE)	21
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	B
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	82,0
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	C
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	217
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	378
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	-
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	47
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	61
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)	1,7
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	95,8
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	222,0
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	182
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	142,6
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	124