

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	4207
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	48
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	32,2
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE)	13
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	D
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	79,1
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	C
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	207
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	562
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	702
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	44
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	64
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	67
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	-
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	0,35
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	0,8
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	49,1
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	364,8
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	450
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	141,6
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	9,5
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	119