

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50554	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	SUPREME
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	48,4
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	28,7
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE)	-
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	-
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	85,1
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	B
Minimum hızda hava akışı (m³/h)	289
Maximum hızda hava akışı (m³/h)	616
Yoğun hızda hava akışı (m³/h)	-
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	52
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	69
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	-
Kapalı modda Güç Tüketimi (Po)(W)	-
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	0,48
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	1,0
Enerji Verimlilik İndeksi (EEIhood)	54,9
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m³/h)	315,9
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	434
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	132,6
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	-
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	-