

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564

Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	3129
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	48,3
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	29,4
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE)	29
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	87
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	B
Minimum hızda hava akışı (m³/h)	250
Maximum hızda hava akışı (m³/h)	620
Yoğun hızda hava akışı (m³/h)	-
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	45
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	64
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	-
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	0
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	0,44
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	0,9
Enerji Verimlilik İndeksi (EEIhood)	52,5
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m³/h)	321,3
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	437
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	132,9
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,4
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	183