

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50554

Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	3373 B9
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	68
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	B
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	24,4
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	B
Aydınlatma Verimliliği (LE)	63
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	76,0
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	C
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	264
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	477
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	726
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	44
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	58
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	66
Kapalı modda Güç Tüketimi (Po)(W)	-
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	0,37
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	1,1
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	65,0
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	427,0
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	319
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	155,0
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	379