

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	3370 W9
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	75
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	C
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	22,2
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	C
Aydınlatma Verimliliği (LE)	65
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	62,3
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	E
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	271
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	468
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	714
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	40
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	50
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	60
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	-
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	0,30
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	1,2
Enerji Verimlilik İndeksi (EEIndex)	70,0
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	425,9
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	302
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	161,1
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,4
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	416