

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50554	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	3261 W9
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	76
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	B
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	23,9
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	B
Aydınlatma Verimliliği (LE)	5
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	F
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	70,0
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	D
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	257
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	467
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	701
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	41
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	52
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	61
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	-
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	0,41
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	1,1
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	69,6
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	393,0
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	340
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	155,0
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	16,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	81