

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	3410
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	44
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	33,6
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE)	36
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	76,1
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	C
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	223
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	568
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	712
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	45
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	67
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	69
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	-
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	0,35
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	0,8
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	47,3
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	328,3
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	504
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	136,6
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	214