

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

Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	7110
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	27,6
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A+
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	32,2
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE)	-
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	-
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	75,5
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	C
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	125
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	571
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	648
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses Gücü Emisyonu (LWA)(dB)	39
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)	0,48
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	-
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	0,8
Enerji Verimlilik İndeksi (EELhood)	40,9
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	298,8
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	367
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	94,7
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	-
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	-