

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	7170
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	33
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A+
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	32
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)	150
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	525
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	610
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	39
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	68
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)	42,7
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	276,0
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	478
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	114,0
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	-
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	-