

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	2240 B6
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	62,4
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	D
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	8,3
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	E
Aydınlatma Verimliliği (LE)	45
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	75,9
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	C
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	189
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	253
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	-
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	55
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	61
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	-
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	0
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	-
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	1,7
Enerji Verimlilik İndeksi (EELhood)	89,1
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	160,1
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	175
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	93,5
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6

Piřirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)

271