

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	4140 X9
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	41
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A+
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	35,2
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE)	40
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	79,1
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	C
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	227
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	572
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	784
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	43
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	68
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	72
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	-
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	0,94
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	0,7
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	42,1
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	347,5
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	526
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	144,2
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	240