

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	SILVERLINE
Model Tanımı	4113 X9
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	50
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	31,6
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE)	32
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	73,5
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	D
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	224
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	593
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	734
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	42
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	63
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	67
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	-
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	0,13
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	0,9
Enerji Verimlilik İndeksi (EElhood)	52,7
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	344,7
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	462
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	140,0
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	5,9
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	190