

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564

Tedarikçi adı	ARÇELİK
Model Tanımı	ADE 907 D 9201711100
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	43,3
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A+
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	34,8
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE)	43,8
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	73,2
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	D
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	220
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	575
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	763
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	41
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	62
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	68
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	-
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	1,80
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	0,7
Enerji Verimlilik İndeksi (EELhood)	42,2
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	415,0
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	460
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	152,5
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	263