

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	VESTEL
Model Tanımı	AD-9221 X Ada
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	96
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	C
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	16,7
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	D
Aydınlatma Verimliliği (LE)	65
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	76,1
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	C
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	192
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	577
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /h)	-
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	48
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	70
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	-
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	0,40
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	-
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	1,4
Enerji Verimlilik İndeksi (EELhood)	81,8
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	319,0
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	340
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	180,0
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	390