

Direktif EU 65/2014 – EN61591, EN60704-2-13, EN50564	
Tedarikçi adı	VESTEL
Model Tanımı	AD-6321 YS
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	41,6
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	A
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	32,0
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (İndice)	A
Aydınlatma Verimliliği (LE)	49
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	75,0
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	C
Minimum hızda hava akışı (m³/h)	282
Maximum hızda hava akışı (m³/h)	646
Yoğun hızda hava akışı (m³/h)	-
Minimum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	49
Maximum hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	67
Yoğun hızda havadaki akustik A-ağırlıklı ses gücü emisyonu (LWA)(dB)	-
Kapalı modda güç tüketimi (Po)(W)	0,30
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	-
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	0,8
Enerji Verimlilik İndeksi (EEIhood)	46,8
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m³/h)	334,8
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	439
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	127,6
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	296