

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

Tedarikçi adı	GRUNDIG
Model Tanımı	GDSP2451W 9206001600
Yıllık Enerji Tüketimi (AEC)(kWh/a)	91,8
Enerji Verimlilik Sınıfı (EEI)	C
Sıvı Dinamik Etkinlik (FDE)	15,3
Sıvı Dinamik Etkinlik Sınıfı (FDE) (Indice)	D
Aydınlatma Verimliliği (LE)	57,8
Aydınlatma Verimliliği Sınıfı (LE)(indice)	A
Yağ Filtresi Verimliliği (GFE)	70,3
Yağ Filtresi Verimliliği Sınıfı (GFE)(indice)	D
Minimum hızda hava akışı (m ³ /h)	226
Maximum hızda hava akışı (m ³ /h)	555
Yoğun hızda hava akışı (m ³ /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)	0,40
Bekleme modunda güç tüketimi (Ps)(W)	-
Direktif EU 66/2014	
Süre artış faktörü (f)	1,4
Enerji Verimlilik İndeksi (EELhood)	81,5
En verimli noktada ölçülmüş hava akış oranı (QBEP)(m ³ /h)	313,0
En verimli noktada ölçülmüş hava basıncı (PBEP)(Pa)	300
En verimli noktada ölçülmüş elektrik güç girişi (WBEP)(W)	171,0
Aydınlatma sisteminin nominal gücü (WL)(W)	6,0
Pişirme alanında aydınlatma sisteminin ortalama aydınlatması (Emiddle)(lux)	347