



ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA

cata

AS 600



29
kWh/annum


ABCDEFG

ABCDEF**G**

64dB

65/2014

Irányelvek - EU65/2014 - EN61591, EN60704 - 2 - 13E, EN60564

Márka	cata 	
Modell	AS-600	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		29
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		A+
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		32
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		A
Világítási hatékonyság (LE)		
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		
Zsírészürési hatékonyság (GFE)		45,8
Zsírészürési hatékonysági osztály (GFE) (Index)		F
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		446,3
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		531,5
Légáram turbó módban (m ³ /h)		45
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		64
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)		67
Hangteljesítmény Turbó módban (L _{WA}) (dB)		0,40
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P ₀) (W)		-
Energiafogyasztás készenléti módban (P _s) (W)		-
66/2014/EU Beépítési irányelv		
Faktor növekedése az idő függvényében (f)		1
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})		49,2
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		264,2
Nyomáspon t maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		294
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		79,4
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		0
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		-