



ENERG

енергия · ενεργεια



cata

ISLA MAGRABA



97
kWh/annum

ABC**D**EFG


ABC**D**EFG

AB**C**DEFG

63dB

65/2014

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

Márka	cata 	
Modell	ISLA MAGRABA	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		97,1
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		C
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		15,7
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		D
Világítási hatékonyság (LE)		14,3
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		D
Zsírészürési hatékonyság (GFE)		91,2
Zsírészürési hatékonysági osztály (GFE) (Index)		B
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		300
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		645
Légáram turbó módban (m ³ /h)		-
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		48
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)		63
Hangteljesítmény Turbó módban (L _{WA}) (dB)		-
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P ₀) (W)		0,26
Energiafogyasztás készenléti módban (P _s) (W)		0,26
66/2014/EU Beépítési irányelv		
Faktor növekedése az idő függvényében (f)		1,4
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})		84,1
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		385,1
Nyomásponthatékony maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		253
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		172,1
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		10,5
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		150