



ENERG
енергия · ενεργεια



cata

ISLA SIRIN



59
kWh/annum

ABCDEF G


ABCDEF G

ABCDEF G

65dB

65/2014

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

Márka	cata 	
Modell	ISLA SIRIN	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		58,9
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		A
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		31,5
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		A
Világítási hatékonyság (LE)		36,6
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		A
Zsírszűrési hatékonyság (GFE)		91,2
Zsírszűrési hatékonysági osztály (GFE) (Index)		B
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		340
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		600
Légáram turbó módban (m ³ /h)		850
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		50
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)		65
Hangteljesítmény Turbó módban (L _{WA}) (dB)		67
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P ₀) (W)		0,3
Energiafogyasztás készenléti módban (P _s) (W)		0,3
66/2014/EU Beépítési irányelv		
Faktor növekedése az idő függvényében (f)		0,9
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})		54,6
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		350,4
Nyomásponthatékony maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		380
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		132,8
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		14
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		513