



ENERG Y IJA
енергия · ενεργεια IE IA

DAVOLINE

SLIMISLAND



D

142
kWh/annum

AB**C**DEFG

ABCDEF**G**

AB**C**DEFG

69 dB

65/2014

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

Márka	DAVOLINE	
Modell	SLIM ISLAND	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		142
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		D
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		18.6
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		C
Világítási hatékonyság (LE)		3
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		G
Zsírzsűrési hatékonyság (GFE)		76.1
Zsírzsűrési hatékonysági osztály (GFE) (Index)		C
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		203
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		593
Légáram turbó módban (m ³ /h)		-
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		44
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)		69
Hangteljesítmény Turbó módban (L _{WA}) (dB)		-
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P ₀) (W)		1.3
Energiafogyasztás készenléti módban (P _s) (W)		-
66/2014/EU Beépítési irányelv		
Faktor növekedése az idő függvényében (f)		1.3
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})		91.3
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		343,6
Nyomásponthatékony maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		338
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		173.9
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		82.0
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		237