



ENERG

енергия · ενεργεια



DAVOLINE IOS PRO 090 IX



50
kWh/annum

ABCDEFG

ABCDEFG

ABCDEFG

63dB

65/2014

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

Márka	DAVOLINE
Modell	IOS PRO 090 IX
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)	50.3
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)	A
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	33
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)	A
Világítási hatékonyság (LE)	42
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)	A
Zsírészürési hatékonyság (GFE)	87.4
Zsírészürési hatékonysági osztály (GFE) (Index)	B
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)	200
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)	575
Légáram turbó módban (m ³ /h)	757
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)	41
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)	63
Hangteljesítmény Turbó módban (L _{WA}) (dB)	71
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P ₀) (W)	0.40
Energiafogyasztás készenléti módban (P _s) (W)	-
66/2014/EU Beépítési irányelv	
Faktor növekedése az idő függvényében (f)	0.8
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})	47.9
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)	407.4
Nyomáspon t maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)	450
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)	157.2
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)	6.0
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)	254