



ENERG

енергия · ενεργεια

Y

IJA

IE

IA

02010601 - TFH

6830 X

CATA



A+++

17
kWh/annum

ABC**D**EF


AB**C**DEFG

ABC**D**EF

46 dB

65/2014

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

Márka	
Modell	02010601 - TFH 6830 X
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)	16,6
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)	A+++
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	41,11
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)	A
Világítási hatékonyság (LE)	22,6
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)	B
Zsírészürési hatékonyság (GFE)	66,4
Zsírészürési hatékonysági osztály (GFE) (Index)	D
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)	291
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)	600
Légáram turbó módban (m ³ /h)	795
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)	46
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)	64
Hangteljesítmény Turbó módban (L _{WA}) (dB)	69
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P ₀) (W)	0,3
Energiafogyasztás készenléti módban (P _s) (W)	0
66/2014/EU Beépítési irányelv	
Faktor növekedése az idő függvényében (f)	0,5
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})	27,5
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)	332,82
Nyomáspon t maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)	251,41
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)	79,03
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)	3
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)	79