



ENERG
енергия · ενεργεια



cata

TF-5250 /L
TF-5260 /L



78
kWh/év

ABCD**E**FG


ABCD**E**FG

ABC**U**EFG

68dB

65/2014

EU 65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50554 irányelv

Márka		
Modell	TF-5250 /L, TF-5260 /L	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		78,3
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		D
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		8,1
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		E
Világítási hatékonyság (LE)		8,3
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		E
Zsírészűrés hatékonyság (GFE)		68
Zsírészűrés hatékonysági osztály (GFE) (Index)		D
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		175
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		325
Légáram turbó módban (m ³ /h)		
Hangteljesítményszint normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		54
Hangteljesítményszint Normál módban MAX (L _{WA}) (dB)		68
Hangteljesítményszint Turbó módban (L _{WA}) (dB)		
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P ₀) (W)		0
Energiafogyasztás készenléti módban (P _s) (W)		
66/2014/EU beépítési irányelv		
Faktor növekedése az idő függvényében (f)		1,7
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})		93,4
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		198
Nyomáspont maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		185
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		113,3
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		11
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		102