



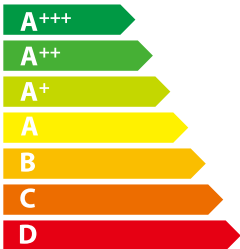
ENERG

енергия · ενεργεια



cata

ST-9000 X



C

36
kWh/annum

ABCD**E**FG


ABCDEFG

ABC**D**EFG

64dB

65/2014

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

Márka	cata 	
Modell	ST-00001X	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		36
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		C
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		9,84
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		E
Világítási hatékonyság (LE)		38,9
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		A
Zsírzsűrési hatékonyság (GFE)		70,11
Zsírzsűrési hatékonysági osztály (GFE) (Index)		D
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		160,9
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		294,37
Légáram turbó módban (m ³ /h)		
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		57,665
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)		63,5
Hangteljesítmény 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})		75
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		172,17
Nyomásponthatékony maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		123
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		57,55
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		2
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		78