



ENERG

енергия · ενεργεια

Y

IJA

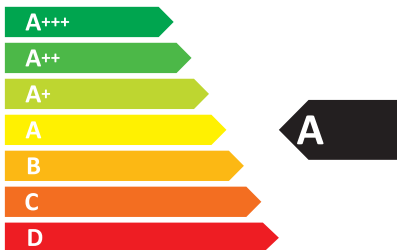
IE

IA

02051303 - BETA

CATA

900 X/E



56
kWh/annum

ABCDEFG


ABCDEFG

AB CDEFG

67 dB

65/2014

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

Márka	cata 	
Modell	02051303 - BETA 900 X/E	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		56,3
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		A
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		30,6
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		A
Világítási hatékonyság (LE)		33,7
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		A
Zsírészürési hatékonyság (GFE)		91,2
Zsírészürési hatékonysági osztály (GFE) (Index)		B
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		340
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		650
Légáram turbó módban (m ³ /h)		900
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		52
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)		67
Hangteljesítmény Turbó módban (L _{WA}) (dB)		69
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P ₀) (W)		0,26
Energiafogyasztás készenléti módban (P _s) (W)		0,26
66/2014/EU Beépítési irányelv		
Faktor növekedése az idő függvényében (f)		0,9
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})		53,7
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		416,9
Nyomáspon t maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		411
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		155,7
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		7
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		252