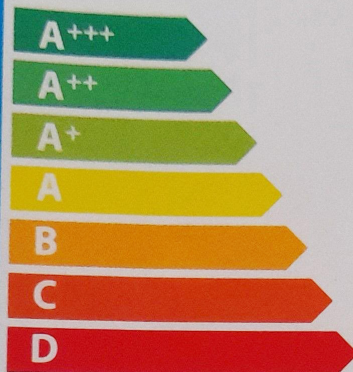




ENERG
енергия · ενεργεια

Y IJA
IE IA

cata  **v3-T600**




B

30
kWh/annum



ABC**D**EFG



A**BC**DEFG




ABC**D**EFG



66dB

65/2014

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

Márka	cata 	
Modell	V3-T600 WH/A	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		29,8
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		B
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		13,9
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		D
Világítási hatékonyság (LE)		44
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		A
Zsírzsűrési hatékonyság (GFE)		65,3
Zsírzsűrési hatékonysági osztály (GFE) (Index)		D
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		166,7
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		335,8
Légáram turbó módban (m ³ /h)		-
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		51
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)		66
Hangteljesítmény Turbó módban (L _{WA}) (dB)		-
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P ₀) (W)		-
Energiafogyasztás készenléti módban (P _s) (W)		-
66/2014/EU Beépítési irányelv		
Faktor növekedése az idő függvényében (f)		1,5
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})		66,4
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		202,1
Nyomásponthatékony maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		129
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		52,1
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		1,7
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		74