



ENERG

енергия · ενεργεια



cata

OMEGA 7500 X



41
kWh/annum


ABCDEFG

ABCDEFG

ABC**C**DEFG

68dB

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

Márka	cata 	
Modell	OMEGA 7500 X	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		40.9
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		A
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		30.4
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		A
Világítási hatékonyság (LE)		28.2
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		A
Zsírészürési hatékonyság (GFE)		78,8
Zsírészürési hatékonysági osztály (GFE) (Index)		C
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		412.5
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		592.9
Légáram turbó módban (m ³ /h)		
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		58
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)		68
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)		0.9
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})		49.9
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		344.7
Nyomáspon t maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		379
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		119.4
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		2
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		56,3