



ENERG

енергия · ενεργεια

Y

IJA

IE

IA

cata

OMEGA 900 M

A+++

A++

A+

A

B

C

D

C

105

kWh/annum



AB**C**DEFG



AB**B**CDEFG



AB**B**CDEFG




72dB

65/2014

60902660_00

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

Márka	cata 	
Modell	OMEGA 900 M	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		105,4
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		C
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		20
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		C
Világítási hatékonyság (LE)		21
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		B
Zsírészürési hatékonyság (GFE)		90,3
Zsírészürési hatékonysági osztály (GFE) (Index)		B
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		385
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		645
Légáram turbó módban (m ³ /h)		-
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		57,8
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)		71,8
Hangteljesítmény Turbó módban (L _{WA}) (dB)		-
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P ₀) (W)		0
Energiafogyasztás készenléti módban (P _s) (W)		0
66/2014/EU Beépítési irányelv		
Faktor növekedése az idő függvényében (f)		1,3
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})		77,6
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		458,1
Nyomáspon t maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		333,8
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		213
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		6
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		126