



 **ENERG** Y IJA
енергия · ενεργεια IE IA

cata CG5-T900 X WP


A+++
A++
A+
A
B
C
D

48
kWh/annum

 **B** ABCDEFG
 **A** BCDEFG
 ABC **D** EFG
 **66** dB

65/2014

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

Márka		
Modell	CG5-T900 X	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		47,6
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		B
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		22,2
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		C
Világítási hatékonyság (LE)		49,33
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		A
Zsírszűrési hatékonyság (GFE)		82,87
Zsírszűrési hatékonysági osztály (GFE) (Index)		C
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		296
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		495
Légáram turbó módban (m ³ /h)		-
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		44
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)		1,2
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})		64,4
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		287,5
Nyomásponthatékonyság maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		270
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		103,6
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		3
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		148