



ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA

cata

ST-6000 X/A



29
kWh/annum

ABC **D** EFG


A BCDEFG

ABC **D** EFG

64 dB

65/2014

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

Márka	cata 	
Modell	ST-6000 X/A	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		29,4
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		C
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		14,7
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		D
Világítási hatékonyság (LE)		44
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		A
Zsírészürési hatékonyság (GFE)		69,3
Zsírészürési hatékonysági osztály (GFE) (Index)		D
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		166
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		302
Légáram turbó módban (m ³ /h)		-
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		58
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)		62
Hangteljesítmény Turbó módban (L _{WA}) (dB)		-
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P ₀) (W)		0
Energiafogyasztás készenléti módban (P _s) (W)		-
66/2014/EU Beépítési irányelv		
Faktor növekedése az idő függvényében (f)		1,5
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})		66.1
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		210,5
Nyomásponthatékony maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		114
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		51,3
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		1,8
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		80