



ENERG

енергия · ενεργεια

Y

IJA

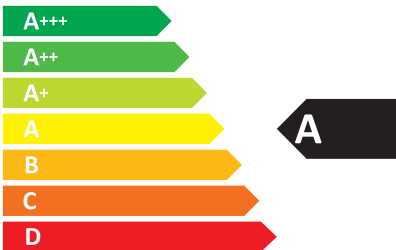
IE

IA

Cata Electrodom

ésticos S.L

02061606




26
kWh/annum

ABCDEFG

ABCDEFG

ABC**D**EFG

69 dB

Irányelvek - EU65/2014 - EN61591, EN60704 - 2 - 13E, EN60564	
Márka	cata 
Modell	VK-6000
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)	26,2
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)	A
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	28,4
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)	A
Világítási hatékonyság (LE)	67,0
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)	A
Zsírészürési hatékonyság (GFE)	70,1
Zsírészürési hatékonysági osztály (GFE) (Index)	D
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)	174
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)	477
Légáram turbó módban (m ³ /h)	-
Hangteljesítmény normál módban MIN (L _{WA}) (dB)	56
Hangteljesítmény normál módban MAX (L _{WA}) (dB)	69
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
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})	48,5
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)	255,1
Nyomásponthatékony maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)	249,1
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)	62
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)	3
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)	95