



# ENERG

енергия · ενέργεια

Y

IJA

IE

IA

cata

LENA 600 XGBK

A+++

A++

A+

A

B

C

D

**B**

**44**

kWh/annum



AB**C**DEFG



**A**BCDEFG




AB**C**DEFG



**63**dB

65/2014

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

Márka	<b>cata</b> 
Modell	<b>LENA 600 XGBK</b>
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)	<b>43,57</b>
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)	<b>B</b>
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	<b>22,94</b>
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)	<b>C</b>
Világítási hatékonyság (LE)	<b>43,6</b>
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)	<b>A</b>
Zsírészürési hatékonyság (GFE)	<b>82,6</b>
Zsírészürési hatékonysági osztály (GFE) (Index)	<b>C</b>
Légáram normál módban MIN (m <sup>3</sup> /h)	<b>311</b>
Légáram normál módban MAX (m <sup>3</sup> /h)	<b>500</b>
Légáram turbó módban (m <sup>3</sup> /h)	
Hangteljesítmény normál módban MIN (L <sub>WA</sub> ) (dB)	<b>45</b>
Hangteljesítmény normál módban MAX (L <sub>WA</sub> ) (dB)	<b>63</b>
Hangteljesítmény Turbó módban (L <sub>WA</sub> ) (dB)	
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P <sub>0</sub> ) (W)	<b>0,44</b>
Energiafogyasztás készenléti módban (P <sub>s</sub> ) (W)	
<b>66/2014/EU Beépítési irányelv</b>	
Faktor növekedése az idő függvényében (f)	<b>1,17</b>
Energiahatékonysági index (EEI <sub>hood</sub> )	<b>62,2</b>
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q <sub>BEP</sub> ) (m <sup>3</sup> /h)	<b>264,09</b>
Nyomáspon t maximális hatékonysága (P <sub>BEP</sub> ) (Pa)	<b>301,94</b>
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W <sub>BEP</sub> ) (W)	<b>95,56</b>
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W <sub>L</sub> ) (W)	<b>3</b>
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E <sub>middle</sub> ) (lux)	<b>130</b>