



**ENERG**

енергија · ενεργεια



**DAVOLINE**

**ADRIA**



**161**

kWh/annum



65/2014

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

Márka	<b>DAVOLINE</b>
Modell	<b>ADRIA sziget</b>
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)	<b>1961</b>
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)	<b>D</b>
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)	<b>18,3</b>
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)	<b>C</b>
Világítási hatékonyság (LE)	<b>8</b>
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)	<b>F</b>
Zsírzsűrési hatékonyság (GFE)	<b>76</b>
Zsírzsűrési hatékonysági osztály (GFE) (Index)	<b>C</b>
Légáram normál módban MIN (m <sup>3</sup> /h)	<b>210</b>
Légáram normál módban MAX (m <sup>3</sup> /h)	<b>633</b>
Légáram turbó módban (m <sup>3</sup> /h)	
Hangteljesítmény normál módban MIN (L <sub>WA</sub> ) (dB)	<b>44</b>
Hangteljesítmény normál módban MAX (L <sub>WA</sub> ) (dB)	<b>69</b>
Hangteljesítmény Turbó módban (L <sub>WA</sub> ) (dB)	
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P <sub>0</sub> ) (W)	<b>0,63</b>
Energiafogyasztás készenléti módban (P <sub>s</sub> ) (W)	<b>-</b>
<b>66/2014/EU Beépítési irányelv</b>	
Faktor növekedése az idő függvényében (f)	<b>1,3</b>
Energiahatékonysági index (EEI <sub>hood</sub> )	<b>95</b>
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q <sub>BEP</sub> ) (m <sup>3</sup> /h)	<b>370</b>
Nyomásponthatékony maximális hatékonysága (P <sub>BEP</sub> ) (Pa)	<b>321</b>
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W <sub>BEP</sub> ) (W)	<b>180</b>
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W <sub>L</sub> ) (W)	<b>100</b>
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E <sub>middle</sub> ) (lux)	<b>810</b>