



**ENERG**

енергия · ενεργεια

Y IJA

IE IA

**cata**

**S-600 INOX /D**



**102**  
kWh/év

ABCD**E**FG


ABCD**E**FG

ABCDEF**G**

**62**dB

**65/2014**

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

Márka	
Modell	S-600 INOX
Referencia	02060601
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)	102,3
Energiahatékonysági osztály (EEI)	102,9
Folyadék-dinamikai hatékonyság (FDE)	9,8
Folyadék-dinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)	E
Világítási hatékonyság (LE)	0,5
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)	G
Zsírészürési hatékonyság (GFE)	74,6
Zsírészürési hatékonysági osztály (GFE) (Index)	D
Légáram normál módban MIN (m <sup>3</sup> /h)	210
Légáram normál módban MAX (m <sup>3</sup> /h)	400
Légáram Turbó módban (m <sup>3</sup> /h)	-
Hangteljesítmény normál módban MIN (L <sub>WA</sub> ) (dB)	50
Hangteljesítmény normál módban MAX (L <sub>WA</sub> ) (dB)	62
Hangteljesítmény Turbó módban (L <sub>WA</sub> ) (dB)	-
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P <sub>o</sub> ) (W)	0
Energiafogyasztás készenléti módban (P <sub>s</sub> ) (W)	0
<b>66/2014/EU beépítési irányelv</b>	
Faktor növekedése az idő függvényében (f)	1,6
Energia-hatékonysági index (EEI <sub>hood</sub> )	102,9
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q <sub>BEP</sub> ) (m <sup>3</sup> /h)	208,6
Nyomásponat maximális hatékonysága (P <sub>BEP</sub> ) (Pa)	123
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W <sub>BEP</sub> ) (W)	72,9
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W <sub>L</sub> ) (W)	80
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E <sub>middle</sub> ) (lux)	41