



ENERG

енергия · ενεργεια

Y

IJA

IE

IA

02186311 -

CATA

ARONA 60 X



55
kWh/annum

ABCDEFGHI


ABCDEFGHI

ABCDEFGHI

54dB

65/2014

EU 65/2014 - EN61591, EN60704-2-13, EN50554 irányelv

Márka		
Modell	ARONA 60 X	
Éves energiafogyasztás (AEC) (kWh/év)		54,9
Energiahatékonysági osztály (EEI) (Index)		A
Folyadékdinamikai hatékonyság (FDE)		29,2
Folyadékdinamikai hatékonysági osztály (FDE) (Index)		A
Világítási hatékonyság (LE)		23,7
Világítási hatékonysági osztály (LE) (Index)		B
Zsírzsűrési hatékonyság (GFE)		93,5
Zsírzsűrési hatékonysági osztály (GFE) (Index)		B
Légáram normál módban MIN (m ³ /h)		272,4
Légáram normál módban MAX (m ³ /h)		608,9
Légáram turbó módban (m ³ /h)		766
Hangteljesítményszint normál módban MIN (L _{WA}) (dB)		54
Hangteljesítményszint Normál módban MAX (L _{WA}) (dB)		69
Hangteljesítményszint Turbó módban (L _{WA}) (dB)		71
Energiafogyasztás kikapcsolt módban (P ₀) (W)		0,39
Energiafogyasztás készenléti módban (P _s) (W)		0,01
66/2014/EU beépítési irányelv		
Faktor növekedése az idő függvényében (f)		0,9
Energiahatékonysági index (EEI _{hood})		52,2
Légáramlási pont maximális hatékonysága (Q _{BEP}) (m ³ /h)		437,8
Nyomásponthatékony maximális hatékonysága (P _{BEP}) (Pa)		385
Elektromos energiafogyasztás maximális hatékonyság mellett (W _{BEP}) (W)		160,5
Világítási rendszer névleges teljesítménye (W _L) (W)		3
Főzőfelület átlagos megvilágítása (E _{middle}) (lux)		71