



ENERG

енергия · ενεργεια



SIRIUS

C978093RA1245281

A+++

A++

A+

A

B

C

D

B

57

kWh/annum



A **B** CDEFG



ABC **D** EFG



ABCD **E** FG



64dB

65/2014

TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP A BIZOTTSÁG 65/2014/EU JOGSZABÁLYÁNAK MEGFELELŐEN		
SZÁLLÍTÓ		SIRIUS
MODELLAZONOSÍTÓ		C978093RA1245281
ÉVES ENERGIAFOGYASZTÁS	AEC_{hood} (KWh/a)	57,3
ENERGIAHATÉKONYSÁGI BESOROLÁS		B
FOLYADÉK-DINAMIKAI HATÉKONYSÁG	FDE_{hood}	23,4
FOLYADÉK-DINAMIKAI HATÉKONYSÁG BESOROLÁS		B
FÉNYHATÉKONYSÁG	LE_{hood} (lux/W)	13,2
FÉNYHATÉKONYSÁGI BESOROLÁS		D
ZSÍRSZŪRÉSI HATÉKONYSÁG	GFE_{hood} (%)	61,1
ZSÍRSZŪRÉSI HATÉKONYSÁG BESOROLÁSA		E
MINIMÁLIS LÉGÁRAM A NORMÁL HASZNÁLAT SORÁN	m ³ /h	270
MAXIMÁLIS LÉGÁRAM A NORMÁL HASZNÁLAT SORÁN	m ³ /h	580
LÉGÁRAM INTENZÍV / TURBÓSEBESSÉGNÉL	m ³ /h	580
A-SÚLYOZOTT ZAJKIBOCSÁTÁS MINIMUM SEBESSÉGNÉL	dB(A)	57
A-SÚLYOZOTT ZAJKIBOCSÁTÁS MAXIMUM SEBESSÉGNÉL	dB(A)	64
A-SÚLYOZOTT ZAJKIBOCSÁTÁS INTENZÍV VAGY TURBÓ SEBESSÉGNÉL	dB(A)	64
ENERGIAFOGYASZTÁS KIKAPCSOLT ÁLLAPOTBAN	P_o (W)	0,00
ENERGIAFOGYASZTÁS KÉSZENLÉTI ÁLLAPOTBAN	P_s (W)	0,49
TOVÁBBI TERMÉKINFORMÁCIÓK A BIZOTTSÁG 66/2014/EU JOGSZABÁLYÁNAK MEGFELELŐEN		
IDŐNÖVELŐ TÉNYEZŐ	f	1,2
ENERGIAHATÉKONYSÁGI INDEX	EEI_{hood} (%)	68,7
MÉRT LÉGÁRAM A LEGJOBB HATÉKONYSÁGI PONTON	QBEP(m ³ /h)	334,5
MÉRT LÉGNYOMÁS A LEGJOBB HATÉKONYSÁGI PONTON	PBEP (Pa)	285
MAXIMÁLIS LÉGÁRAM	Qmax(m ³ /h)	580,0
MÉRT ELEKTROMOS TELJESÍTMÉNY A LEGJOBB HATÉKONYSÁGI PONTON	WBEP (W)	113,4
A VILÁGÍTÁSI RENDSZER NÉVLEGES TELJESÍTMÉNYE	WL (W)	10,5
A VILÁGÍTÁSI RENDSZER ÁTLAGVILÁGÍTÁSA A FŐZŐFELÜLETEN	E_{middle} (lux)	139
Reg. Dok.		