

Tooteinfoleht vastavalt EL nr 65/2014

Kaubamärk	Electrolux
Mudel	LFG916K 942022840
Aastane energiatarbimine (kWh/aastas)	26.1
Energiatõhususe klass	A++
Äratõmbetõhusus	40.3
Äratõmbetõhususe klass	A
Pindalaühiku valgusviljakus (lux/W)	63.8
Pindalaühiku valgusviljakuse klass	A
Rasva filtrimise tõhusus (%)	85.1
Rasva filtrimise tõhususe klass	B
Õhu vooluhulk väikseimal ja suurimal kiirusel tavaseisundis (m ³ /h)	200/400
Õhu vooluhulk intensiivses või võimendatud seisundis (m ³ /h)	680
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase väikseimal ja suurimal kiirusel tavaseisundis (dB(A))	40/54
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase intensiivses või võimendatud seisundis (dB(A))	66
Ooteseisundis tarbitav võimsus (W)	0
Võimsustarve väljalülitatud seisundis (W)	0

Tooteinfo vastavalt määrusele EL 66/2014

Attribute Name	Symbol	Value	Unit
Mudeli tunnus		LFG916K 942022840	
Aastane energiatarbimine	AEC _{hood}	26.1	kwh/a
Ajaline kasvutegur	f	0.5	
Äratõmbetõhusus	FDE _{hood}	40.3	
Energiatõhususindeks	EEL _{hood}	33.2	
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	QBEP	333.3	m ³ /h
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	PBEP	459	Pa
Suurim õhuvooluhulk	Q _{max}	680.0	m ³ /h
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	WBEP	105.5	W
Valgusallika nimivõimsus	WL	9.4	W
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	E _{middle}	600	lux
Ooteseisundis mõõdetud tarbitav võimsus	P _s	0	W
Väljalülitatud seisundis mõõdetud tarbitav võimsus	P _o	0	W
Müravõimsustase	LWA	54	dB

EN 61591: Majapidamises kasutatavad õhupuhastusseadmed ja muud toiduvalmistusaurude äratõmbevahendid. Toimivuse mõõtemetodid

EN 60704-2-13: Kodumajapidamises ja sarnastes oludes kasutatavad elektriseadmed. Katsenormid õhumüra määramiseks. Osa 2-13: Erinõuded pliidikummiudele

EN 50564: Olme- ja bürootarbelised elektri- ja elektroonikaseadmed. Väikese tarbitava võimsuse mõõtmine

Soovitused õigeks kasutamiseks keskkonnamõjude vähendamiseks:

- Lülitage pliidikumm toidu valmistamist alustades miinimumkiirusel sisse ja laske sellel töötada mõni minut pärast toidu valmistamise lõpetamist.
- Suurendage kiirsut ainult suure hulga suitsu ja auru korral ning kasutage intensiivset kiirust / intensiivseid kiirusi ainult äärmuslikes olukordades.
- Hea lõhnvähendustõhususe tagamiseks vahetage vajadusel aktiivsöefi lter/aktiivsöefi ltrid.
- Hea rasva fi ltreerimise tõhususe tagamiseks puhastage vajadusel rasvafi lter/rasvafi ltrid.
- Kasutage tõhususe optimeerimiseks ja müra minimeerimiseks käesolevas käsiraamatus toodud maksimaalset torustiku läbimõõtu.