

Tooteinfoleht vastavalt EL nr 65/2014

Kaubamärk	Electrolux
Mudel	LFT526X 942022713
Aastane energiatarbimine (kWh/aastas)	74.3
Energiatõhususe klass	B
Äratõmbetõhusus	23.1
Äratõmbetõhususe klass	B
Pindalaühiku valgusviljakus (lux/W)	39.68253968254
Pindalaühiku valgusviljakuse klass	A
Rasva filtrimise tõhusus (%)	75.1
Rasva filtrimise tõhususe klass	C
Õhu vooluhulk väikseimal ja suurimal kiirusel tavaseisundis (m ³ /h)	200/600
Õhu vooluhulk intensiivses või võimendatud seisundis (m ³ /h)	-
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase väikseimal ja suurimal kiirusel tavaseisundis (dB(A))	46/70
Õhus leviva müra A-kaalutud müravõimsustase intensiivses või võimendatud seisundis (dB(A))	-
Ooteseisundis tarbitav võimsus (W)	0
Võimsustarve väljalülitatud seisundis (W)	0.01

Tooteinfo vastavalt määrusele EL 66/2014

Attribute Name	Symbol	Value	Unit
Mudeli tunnus		LFT526X 942022713	
Aastane energiatarbimine	AEC _{hood}	74.3	kwh/a
Ajaline kasvutegur	f	1.2	
Äratõmbetõhusus	FDE _{hood}	23.1	
Energiatõhususindeks	EEL _{hood}	69.9	
Mõõdetud õhuvooluhulk suurima tõhususega tööolukorras	QBEP	358.1	m ³ /h
Mõõdetud õhurõhk suurima tõhususega tööolukorras	PBEP	369	Pa
Suurim õhuvooluhulk	Q _{max}	600.0	m ³ /h
Suurima tõhususega tööolukorras mõõdetud tarbitav sisendvõimsus	WBEP	159.2	W
Valgusallika nimivõimsus	WL	6.3	W
Valgusallika tekitatud keskmine valgustatus toiduvalmistamispinnal	E _{middle}	250	lux
Ooteseisundis mõõdetud tarbitav võimsus	P _s	0	W
Väljalülitatud seisundis mõõdetud tarbitav võimsus	P _o	0.01	W
Müravõimsustase	LWA	70	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.