

termékismertető adatlap

Védjegy	Electrolux
Modell	KFIA19R 942051226
Éves energiafogyasztás (kWh/év)	57.6
Energiahatékonysági osztály	A
Hidrodinamikai hatékonyság	29.4
Hidrodinamikai hatékonysági osztály	A
Megvilágítási hatékonyság (lux/W)	31.6
Megvilágítási hatékonysági osztály	A
Zsírakisűrési hatékonyság (%)	75.1
Zsírakisűrési hatékonysági osztály	C
A rendes használathoz minimális és maximális ventilátorsebesség mellett tartozó légáramsebesség (m ³ /h mértékegységben)	330/555
Légáramlás intenzív beállításnál (m ³ /h)	700
A rendes használathoz minimális és maximális ventilátorsebesség mellett tartozó levegőbe kibocsátott A-súlyozott akusztikus zajkibocsátás (dB(A)) mértékegységben	50/64
Ниво на мощност на излъчвания въздушен шум, по крива A, на позицията за интензивен или форсиран режим (dB(A))	69
Energiafogyasztás készenlét üzemmódban (W)	0.49
Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban (W)	0.49

Termékismertető az EU 66/2014 szabvány szerint

Attribute Name	Symbol	Value	Unit
A modell megjelölése		KFIA19R 942051226	
Éves energiafogyasztás	AEC_{hood}	57.6	kWh/év
Időtartam-növelő tényező	f	0.9	
Hidrodinamikai hatékonyság	FDE_{hood}	29.4	
Energiahatékonysági mutató	EEL_{hood}	54.8	
Mért légáramsebesség a legjobb hatásfokú pontban	$QBEP$	335.2	m ³ /h
Mért légnyomás a legjobb hatásfokú pontban	P_{BEP}	484	Pa
Maximális légáramsebesség	Q_{max}	700.0	m ³ /h
Mért villamosenergia-felvétel a legjobb hatásfokú pontban	$WBEP$	153.2	W
A világítórendszer névleges teljesítménye	WL	10,0	W
A világítórendszer által a főzési felületen biztosított átlagos megvilágítás	E_{middle}	316	lux
Mért energiafogyasztás a készenléti üzemmódban	P_s	0.49	W
Mért energiafogyasztás a kikapcsolt üzemmódban	P_o	0.49	W
Hangteljesítményszint	LWA	64	dB

EN 61591: Háztartási szagelszívók és egyéb konyhai páraelszívók. A működési jellemzők mérési módszerei

EN 60704-2-13: Háztartási és hasonló jellegű villamos készülékek. A zajkibocsátás vizsgálati módszere. 2-13. rész: Szagelszívók egyedi előírásai

EN 50564: Háztartási villamos készülékek. A teljesítményfogyasztás mérése készenléti állapotban

Javaslatok a helyes használatra a környezetre gyakorolt hatás mérséklése érdekében:

- A főzés megkezdésekor a legkisebb sebességfokozaton kapcsolja be az elszívót, majd a főzés befejezése után még néhány percre járassa a készüléket.
- Csak nagy mennyiségű füst és gőz esetén növelje a sebességet, és csak rendkívüli esetben alkalmazza az intenzív üzemmódot.
- A kielégítő szagmegkötési hatékonyság érdekében a szükség szerinti időben cserélje ki a szén-szűrőt.
- A kielégítő szagmegkötési hatékonyság érdekében a szükség szerinti időben tisztítsa meg a zsírszűrőt.
- Az optimális hatékonyság és a minimális zajszint érdekében az elszívórendszer esetén használja a jelen kézikönyvben jelzett maximális átmérőt.