

Termékinformációs lap az EU szám szerint 65/2014

Védjegy	Electrolux
Modell	LFP716Z 942022901
Éves energiafogyasztás (kWh/év)	44
Energiahatékonysági osztály	A
Hidrodinamikai hatékonyság	32.9
Hidrodinamikai hatékonysági osztály	A
Megvilágítási hatékonyság (lux/W)	51.8
Megvilágítási hatékonysági osztály	A
Zsírakisűrési hatékonyság (%)	85.1
Zsírakisűrési hatékonysági osztály	B
A rendszer használathoz minimális és maximális ventilátorsebesség mellett tartozó légáramsebesség (m ³ /h mértékegységben)	230/430
Légáramlás intenzív beállításkor (m ³ /h)	650
A rendszer használathoz minimális és maximális ventilátorsebesség mellett tartozó levegőbe kibocsátott A-súlyozott akusztikus zajkibocsátás (dB(A)) mértékegységben	45/58
Ниво на мощност на излъчвания въздушен шум, по крива А, на позицията за интензивен или форсиран режим (dB(A))	68
Energiafogyasztás készenlét üzemmódban (W)	
Energiafogyasztás kikapcsolt üzemmódban (W)	

Termékismertető az EU 66/2014 szabvány szerint

Attribute Name	Symbol	Value	Unit
A modell megjelölése		LFP716Z 942022901	
Éves energiafogyasztás	AEC_{hood}	44,0	kWh/év
Időtartam-növelő tényező	f	0.8	
Hidrodinamikai hatékonyság	FDE_{hood}	32.9	
Energiahatékonysági mutató	EEL_{hood}	47,0	
Mért légáramsebesség a legjobb hatásfokú pontban	$QBEP$	354.9	m ³ /h
Mért légnyomás a legjobb hatásfokú pontban	P_{BEP}	456	Pa
Maximális légáramsebesség	Q_{max}	650.0	m ³ /h
Mért villamosenergia-felvétel a legjobb hatásfokú pontban	$WBEP$	136.8	W
A világítórendszer névleges teljesítménye	W_L	5.5	W
A világítórendszer által a főzési felületen biztosított átlagos megvilágítás	E_{middle}	285	lux
Mért energiafogyasztás a készenléti üzemmódban	P_s		W
Mért energiafogyasztás a kikapcsolt üzemmódban	P_o		W
Hangteljesítményszint	LWA	58	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 szénzsűrőt.
- 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.