

tuoteselosteella

Tuotemerkki	AEG
Malli	DIE6180HM 942492935
Vuotuinen energiankulutus (kWh/vuosi)	44.9
Energiatehokkuusluokka	A+
Virtausdynaaminen hyötysuhde	34.8
Virtausdynaamisen hyötysuhteen luokka	A
Valotehokkuus (lux/W)	28
Valotehokkuusluokka	B
Rasvansuodatuksen erotusaste (%)	85.1
Rasvansuodatuksen erotusasteen luokka	B
Ilmavirta tavanomaisen käytön vähimmäis- ja enimmäisnopeudella (m ³ /h)	240/370
Ilmavirta suurtehoiminnolla (m ³ /h)	700
Ilmassa kantautuva A-painotettu äänitehotaso tavanomaisen käytön vähimmäis- ja enimmäisnopeudella (db(A))	52/54
Ilmassa kantautuva A-painotettu äänitehotaso suurtehoiminnolla (db(A))	71
Tehonkulutus valmiustilassa (W)	0
Tehonkulutus pois päältä -tilassa (W)	0.49

Tuotetiedot standardin EU 66/2014 mukaisesti

Ominaisuuden nimi	Symboli	Arvo	Yksikkö
Mallitunniste		DIE6180HM 942492935	
Vuotuinen energiankulutus	AEC _{hood}	44.9	kWh/v
Ajan korotuskerroin	f	0.7	
Virtausdynaaminen hyötysuhde	FDE _{hood}	34.8	
Energiatehokkuusindeksi	EEl _{hood}	43.2	
Mitattu ilmavirta parhaan hyötysuhteen pisteessä	QBEP	409,0	m ³ /h
Mitattu ilmanpaine parhaan hyötysuhteen pisteessä	PBEP	469	Pa
Suurin ilmavirta	Q _{max}	710,0	m ³ /h
Mitattu sähkön ottoteho parhaan hyötysuhteen pisteessä	WBEP	153,0	W
Valaistusjärjestelmän nimellisteho	WL	8,0	W
Valaistusjärjestelmän keskimääräinen valaistusvoimakkuus keittopinnalla	E _{middle}	225	lux
Mitattu tehonkulutus valmiustilassa	P _s	0	W
Mitattu tehonkulutus pois päältä -tilassa	P _o	0.49	W
Äänitehotaso	LWA	54	dB

EN 61591: Kotitalouskäyttöön tarkoitetut liesituulettimet – Suorituskyvyn mittaamenetelmä

EN 60704-2-13: Kotitalous- ja vastaavaan käyttöön tarkoitetut laitteet -Testausmenetelmät ilman kautta välittävän akustisen melun määrittämiseksi — Osa 2-13: Liesituulettimien erityisvaatimukset

EN 50564: Kotitalouksissa ja toimistoissa käytettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet. Pienen tehonkulutuksen mittaamenetelmä

Neuvoja oikeaa käyttöä varten, joka suojelee ympäristöä:

- Ruoanlaittoa aloittaessasi käynnistä liesituuletin miniminopeudella ja pidä se toiminnassa muutaman minuutin ajan ruoanlaiton päätyttyä.
- Lisää nopeutta vain jos savua tai hajua on paljon ja käytä boost-nopeutta vain erityisolosuhteissa.
- Vaihda hiilisuodatin tarvittaessa, jotta hajun poistotoiminto pysyy tehokkaana.
- Pese rasvasuodatin tarvittaessa, jotta hajun poistotoiminto pysyy tehokkaana.
- Käytä tässä käyttöohjeessa mainittua suurinta poistojärjestelmän läpimittaa, näin optimoit tehon ja vähennät melua.