

produktinformationsblad

Varumärke	Electrolux
Modellbeteckning	EFF90445OX, PNC942150424
Årlig energiförbrukning (kWh/år)	56.4
Energieffektivitetsklass	B
Flödesdynamisk effektivitet	11.9
Flödesdynamisk effektivitetsklass	E
Belysningseffektivitet (lux/W)	29
Belysningseffektivitetsklass	A
Fettfiltreringseffektivitet (%)	66
Fettfiltreringseffektivitetsklass	D
Luftflöde vid minimi- och maximihastighet under normalt bruk (m ³ /h)	256/400
Luftflöde vid intensiv eller boostinställning (m ³ /h)	-
Luftburet akustiskt A-viktat ljudeffektutsläpp vid minimi- och maximihastighet under normalt bruk (dB(A))	52/62
Luftburet akustiskt A-vägt bullereffektutsläpp vid intensiv eller boostinställning (dB(A))	-
Effektförbrukningen i standby-läge (W)	0
Effektförbrukningen i frånläge (W)	0

INFORMATION ENLIGT EU 66/2014

Attributnamn	Symbol	Värde	Enhet
Modellbeskrivning		EFF90445OX, PNC942150424	
Årlig energiförbrukning	AEC _{fläkt}	56.4	kwh/a
Tidsökningsfaktor	f	1	
Flödesdynamisk effektivitet	FDE _{fläkt}	11.9	
Energieffektivitetsindex	EEl _{fläkt}	57.8	
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	QBEP	224,0	m ³ /h
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	PBEP	185	Pa
Maximalt luftflöde	Q _{max}	400,0	m ³ /h
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	WBEP	144.5	W
Märkeffekt för belysningsystemet	WL	5,0	W
Genomsnittlig belysning över kokytan	E _{medel}	145	lux
Uppmätt effektförbrukning i standbyläge	P _s	0	W
Uppmätt effektförbrukning i frånläge	P _o	0	W
Ljudeffektnivå	LWA	62	dB

EN 61591: Köksfläktar för hushållsbruk – Funktionsprovning

EN 60704-2-13: Elektriska hushållsapparater och liknande bruksföremål – Provningsmetod för bestämning av luftburet buller — Del 2-13: Särskilda fordringar på spisfläktar och spiskåpor

EN 50564: Elektrisk och elektronisk utrustning för hem och kontor – Mätning av låg elförbrukning