

Informationsblad enligt Kommissionens delegerade förordning (EU) 65/2014

Varumärke	Electrolux
Modellbeteckning	EFT6566OX, PNC942150398
Årlig energiförbrukning (kWh/år)	40.1
Energieffektivitetsklass	A
Flödesdynamisk effektivitet	32.4
Flödesdynamisk effektivitetsklass	A
Belysningseffektivitet (lux/W)	29
Belysningseffektivitetsklass	A
Fettfiltreringseffektivitet (%)	76
Fettfiltreringseffektivitetsklass	C
Luftflöde vid minimi- och maximihastighet under normalt bruk (m ³ /h)	288/384
Luftflöde vid intensiv eller boostinställning (m ³ /h)	647
Luftburet akustiskt A-viktat ljudeffektutsläpp vid minimi- och maximihastighet under normalt bruk (dB(A))	47/54
Luftburet akustiskt A-vägt bullereffektutsläpp vid intensiv eller boostinställning (dB(A))	65
Effektförbrukningen i standby-läge (W)	0.49
Effektförbrukningen i frånläge (W)	-

INFORMATION ENLIGT EU 66/2014

Attributnamn	Symbol	Värde	Enhet
Modellbeskrivning		EFT6566OX, PNC942150398	
Årlig energiförbrukning	AEC _{fläkt}	40.1	kwh/a
Tidsökningsfaktor	f	0.8	
Flödesdynamisk effektivitet	FDE _{fläkt}	32.4	
Energieffektivitetsindex	EEl _{fläkt}	46.3	
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	QBEP	352,0	m ³ /h
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	PBEP	414	Pa
Maximalt luftflöde	Q _{max}	647,0	m ³ /h
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	WBEP	125,0	W
Märkeffekt för belysningsystemet	WL	5,0	W
Genomsnittlig belysning över kokytan	E _{medel}	145	lux
Uppmätt effektförbrukning i standbyläge	P _s	0.49	W
Uppmätt effektförbrukning i frånläge	P _o	-	W
Ljudeffektnivå	LWA	54	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