

Informationsblad enligt Kommissionens delegerade förordning (EU) 65/2014

Varumärke	Electrolux
Modellbeteckning	EFB90981OX, PNC942150346
Årlig energiförbrukning (kWh/år)	81.7
Energieffektivitetsklass	B
Flödesdynamisk effektivitet	23.7
Flödesdynamisk effektivitetsklass	B
Belysningseffektivitet (lux/W)	29
Belysningseffektivitetsklass	A
Fettfiltreringseffektivitet (%)	86
Fettfiltreringseffektivitetsklass	B
Luftflöde vid minimi- och maximihastighet under normalt bruk (m ³ /h)	288/581
Luftflöde vid intensiv eller boostinställning (m ³ /h)	713
Luftburet akustiskt A-viktat ljudeffektutsläpp vid minimi- och maximihastighet under normalt bruk (dB(A))	51/69
Luftburet akustiskt A-vägt bullereffektutsläpp vid intensiv eller boostinställning (dB(A))	73
Effektförbrukningen i standby-läge (W)	0.71
Effektförbrukningen i frånläge (W)	0

INFORMATION ENLIGT EU 66/2014

Attributnamn	Symbol	Värde	Enhet
Modellbeskrivning		EFB90981OX, PNC942150346	
Årlig energiförbrukning	AEC _{fläkt}	81.7	kwh/a
Tidsökningsfaktor	f	1.1	
Flödesdynamisk effektivitet	FDE _{fläkt}	23.7	
Energieffektivitetsindex	EEl _{fläkt}	65.4	
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	QBEP	400,0	m ³ /h
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	PBEP	414	Pa
Maximalt luftflöde	Q _{max}	713,0	m ³ /h
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	WBEP	189.5	W
Märkeffekt för belysningsystemet	WL	5,0	W
Genomsnittlig belysning över kokytan	E _{medel}	145	lux
Uppmätt effektförbrukning i standbyläge	P _s	0.71	W
Uppmätt effektförbrukning i frånläge	P _o	0	W
Ljudeffektnivå	LWA	69	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