

# Informationsblad enligt Kommissionens delegerade förordning (EU) 65/2014

Varumärke	Elektro Helios
Modellbeteckning	SF6131X, PNC942492630
Årlig energiförbrukning (kWh/år)	92
Energieffektivitetsklass	E
Flödesdynamisk effektivitet	6.5
Flödesdynamisk effektivitetsklass	F
Belysningseffektivitet (lux/W)	2
Belysningseffektivitetsklass	G
Fettfiltreringseffektivitet (%)	80
Fettfiltreringseffektivitetsklass	C
Luftflöde vid minimi- och maximihastighet under normalt bruk (m <sup>3</sup> /h)	230/400
Luftflöde vid intensiv eller boostinställning (m <sup>3</sup> /h)	-
Luftburet akustiskt A-viktat ljudeffektutsläpp vid minimi- och maximihastighet under normalt bruk (dB(A))	52/64
Luftburet akustiskt A-vägt bullereffektutsläpp vid intensiv eller boostinställning (dB(A))	-
Effektförbrukningen i standby-läge (W)	
Effektförbrukningen i frånläge (W)	

## INFORMATION ENLIGT EU 66/2014

Attributnamn	Symbol	Värde	Enhet
Modellbeskrivning		SF6131X, PNC942492630	
Årlig energiförbrukning	AEC <sub>fläkt</sub>	92,0	kwh/a
Tidsökningsfaktor	f	1.8	
Flödesdynamisk effektivitet	FDE <sub>fläkt</sub>	6.5	
Energieffektivitetsindex	EEl <sub>fläkt</sub>	100.3	
Uppmätt luftflödesvärde vid bästa effektivitetspunkt	QBEP	209,0	m <sup>3</sup> /h
Uppmätt lufttryck vid bästa effektivitetspunkt	PBEP	124	Pa
Maximalt luftflöde	Q <sub>max</sub>	400,0	m <sup>3</sup> /h
Uppmätt elektrisk ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	WBEP	111,0	W
Märkeffekt för belysningsystemet	WL	28,0	W
Genomsnittlig belysning över kokytan	E <sub>medel</sub>	64	lux
Uppmätt effektförbrukning i standbyläge	P <sub>s</sub>		W
Uppmätt effektförbrukning i frånläge	P <sub>o</sub>	-	W
Ljudeffektnivå	LWA	64	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**