

Energieffektivitetsindex	39,5		EEl
Energieffektivitetsklass energi	A+		EEl
Årlig energiförbrukning	37,1	kWh/år	AEC
Flödesdynamisk effektivitet	38,2		FDE
Energieffektivitetsklass flöde	A		FDE
Tidsökningsfaktor	0,6		f
Belysningseffektivitet	42		LE
Energieffektivitetsklass belysning	A		LE
Märkeffekt för belysningssystemet	9	Watt	$W_L$
Genomsnittlig belysning över kokytan	380	LUX	$E_{medel}$
Fettfiltreringseffektivitet	86	%	GFE
Energieffektivitetsklass fettfilter	B		GFE
Uppmätt flöde vid bästa effektivitetspunkt	625	m <sup>3</sup> /h	$Q_{BEP}$
Uppmätt ineffekt vid bästa effektivitetspunkt	134	Watt	$W_{BEP}$
Uppmätt tryckskillnad vid bästa effektivitetspunkt	295	Pa	$P_{BEP}$
Luftflöde vid lägsta hastighet	213	m <sup>3</sup> /h	
Luftflöde vid högsta normalläge	635	m <sup>3</sup> /h	
Luftflöde vid högsta boost- eller intensivläge	838	m <sup>3</sup> /h	
Maximalt luftflöde	955	m <sup>3</sup> /h	$Q_{max}$
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudutsläpp, min hastighet	37	dB	
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudutsläpp, max hastighet	58	dB	$L_{WA}$
Luftburet akustiskt buller för A-viktade ljudutsläpp, intensivläge	62	dB	
Effektförbrukning i standby-läge	0,45	Watt	$P_S$