

Informacijski list za kućanske nape
prema delegiranoj Uredbi (EU) br. 65/2014 i Uredbi (EU) br. 66/2014

Miele		PUR 98 D	
Identifikacijska oznaka modela		PUR 98 D	
Godišnja potrošnja energije (AEC) (AEC _{Haube})	kWh/god	51,8	
Razred energetske učinkovitosti		A	
Indeks energetske učinkovitosti (EEI) (EEI _{Haube})		50,0	
Iskorištenje dinamike fluida (FDE) (FDE _{Haube})		33,5	
Razred iskorištenja dinamike fluida		A	
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		A	
Učinkovitost osvjetljenja (LE) (LE _{Haube})	lx/W	41,7	
Razred učinkovitosti osvjetljenja		A	
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		A	
Učinkovitost filtriranja masnoća	%	95,1	
Razred učinkovitosti filtriranja masnoća		A	
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		A	
Izmjerena stopa protoka zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	m ³ /h	410,1	
Protok zraka (najmanja brzina)	m ³ /h	280	
Protok zraka (najveća brzina)	m ³ /h	400	
Protok zraka (Intenzivna ili pojačana uporaba)	m ³ /h	650	
Maks. protok zraka (Q) (Q _{max})	m ³ /h	650	
Izmjeren tlak zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	Pa	436	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (min. brzina)	dB	48	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (maks. brzina)	dB	57	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (Intenzivna ili pojačana uporaba)	dB	69	
Izmjerena ulazna električna snaga pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	W	148,3	
Potrošnja energije u stanju isključenosti (P ₀)	W		
Potrošnja energije u stanju mirovanja (P _S)	W	0,20	
Nominalna snaga sustava za osvjetljavanje	W	12,0	
Prosječno osvjetljenje sustava za osvjetljavanje površine za kuhanje	lx	500	
Faktor povećanja vremena		0,8	