

Informacijski list za kućanske nape

prema delegiranoj Uredbi (EU) br. 65/2014 i Uredbi (EU) br. 66/2014

Miele		PUR 98 W	
Identifikacijska oznaka modela		PUR 98 W	
Godišnja potrošnja energije (AEC) (AEC _{Haube})	kWh/god	49,7	
Razred energetske učinkovitosti		A	
Indeks energetske učinkovitosti (EEI) (EEI _{Haube})		50,2	
Iskorištenje dinamike fluida (FDE) (FDE _{Haube})		32,6	
Razred iskorištenja dinamike fluida A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		A	
Učinkovitost osvjetljenja (LE) (LE _{Haube})	lx/W	50,0	
Razred učinkovitosti osvjetljenja A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		A	
Učinkovitost filtriranja masnoća	%	95,1	
Razred učinkovitosti filtriranja masnoća A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		A	
Izmjerena stopa protoka zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	m ³ /h	380,1	
Protok zraka (najmanja brzina)	m ³ /h	265	
Protok zraka (najveća brzina)	m ³ /h	395	
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	443	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (min. brzina)	dB	47	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (maks. brzina)	dB	56	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (Intenzivna ili pojačana uporaba)	dB	67	
Izmjerena ulazna električna snaga pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	W	143,3	
Potrošnja energije u stanju isključenosti (P ₀)	W		
Potrošnja energije u stanju mirovanja (P _S)	W	0,20	
Nominalna snaga sustava za osvjetljavanje	W	9,0	
Prosječno osvjetljenje sustava za osvjetljavanje površine za kuhanje	lx	450	
Faktor povećanja vremena		0,8	