

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

Miele		Identifikacijska oznaka modela	
		DA 2808	
Godišnja potrošnja energije (AEC) (AEC _{okri/min})	kWh/god	27,6	
Razred energetske učinkovitosti		A+	
Indeks energetske učinkovitosti (EEI) (EEI _{okri/min})		37,5	
Iskorištenje dinamike fluida (FDE) (FDE _{okri/min})		40,3	
Razred iskorištenja dinamike fluida		A	
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		A	
Učinkovitost osvijetljenja (LE) (LE _{okri/min})	lx/W	60,0	
Razred učinkovitosti osvijetljenja		A	
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		A	
Učinkovitost filtriranja masnoća	%	92,8	
Razred učinkovitosti filtriranja masnoća		B	
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		B	
Izmjerena stopa protoka zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	m ³ /h	362,8	
Protok zraka (najmanja brzina)	m ³ /h	200	
Protok zraka (najveća brzina)	m ³ /h	450	
Protok zraka (Intenzivna ili pojačana uporaba)	m ³ /h	725	
Maks. protok zraka (Q) (Q _{max})	m ³ /h	725	
Izmjeren tlak zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	Pa	376	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (min. brzina)	dB	35	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (maks. brzina)	dB	53	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (Intenzivna ili pojačana uporaba)	dB	65	
Izmjerena ulazna električna snaga pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	W	94,0	
Potrošnja energije u stanju isključenosti (P ₀)	W		
Potrošnja energije u stanju mirovanja (P _S)	W	0,35	
Nominalna snaga sustava za osvijetljavanje	W	12,0	
Prosječno osvijetljenje sustava za osvijetljavanje površine za kuhanje	lx	720	
Faktor povećanja vremena		0,5	