

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

Miele			
Identifikacijska oznaka modela	DA 2660		
Godišnja potrošnja energije (AEC) (AEC _{Haube})	kWh/god	38,5	
Razred energetske učinkovitosti			
Na temelju rezultata dobivenih za 24 sata u standardnim ispitnim uvjetima. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu na koji se uređaj koristi i gdje je smješten	A		
Indeks energetske učinkovitosti (EEI) (EEI _{Haube})		49,7	
Iskorištenje dinamike fluida (FDE) (FDE _{Haube})		32,2	
Razred iskorištenja dinamike fluida			
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		A	
Učinkovitost osvjetljenja (LE) (LE _{Haube})	lx/W	53,3	
Razred učinkovitosti osvjetljenja			
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		A	
Učinkovitost filtriranja masnoća	%	95,8	
Razred učinkovitosti filtriranja masnoća			
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)		A	
Izmjerena stopa protoka zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	m ³ /h	330,6	
Protok zraka (njemanja brzina)	m ³ /h	220	
Protok zraka (najveća brzina)	m ³ /h	380	
Protok zraka (Intenzivna ili pojačana uporaba)	m ³ /h	600	
Maks.protok zraka (Q) (Q _{max})	m ³ /h	600	
Izmjereni tlak zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	Pa	365	
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (min. brzina)	dB	42	
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	64	
Izmjerena ulazna električna snaga pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	W	104,0	
Potrošnja energije u stanju isključenosti (P) (P _o)	W		
Potrošnja energije u stanju mirovanja (P) (P _s)	W	0,15	
Nominalna snaga sustava za osvjetljavanje	W	9,0	
Prosječno osvjetljenje sustava za osvjetljavanje površine za kuhanje	lx	480	
Faktor povećanja vremena		0,8	