

**Podatkovna kartica za kuhinjske nape**  
po delegirani uredbi komisije (EU) št. 65/2014 in uredbi komisije (EU) št. 66/2014

Miele			
Oznaka modela	DAD 4840 Black Levantar		
Letna poraba energije (AEC) ( $AEC_{vrtlj./min}$ )	kWh/leto		41,6
Razred energijske učinkovitosti			A
Indeks energijske učinkovitosti (EEI) ( $EEI_{vrtlj./min}$ )			49,3
Učinkovitost pretoka zraka (FDE) ( $FDE_{vrtlj./min}$ )			34,0
Razred učinkovitosti pretoka zraka A (najbolj učinkovit) do G (najmanj učinkovit)			A
Učinkovitost osvetljevanja (LE) ( $LE_{vrtlj./min}$ )	lx/W		35,7
Razred učinkovitosti osvetljevanja A (najbolj učinkovit) do G (najmanj učinkovit)			A
Učinkovitost filtriranja maščob	%		87,4
Razred učinkovitosti filtriranja maščob A (najbolj učinkovit) do G (najmanj učinkovit)			B
Izmerjena stopnja pretoka zraka na točki največje učinkovitosti	$m^3/h$	313,6	
Pretok zraka (najnižja hitrost)	$m^3/h$	205	
Pretok zraka (najvišja hitrost)	$m^3/h$	443	
Pretok zraka (intenzivna ali pospešena nastavitvev)	$m^3/h$	644	
Največji pretok zraka (Q) ( $Q_{max}$ )	$m^3/h$	644	
Izmerjen zračni tlak na točki največje učinkovitosti	Pa	447	
A-utežene emisije zvokovne moči (najnižja hitrost)	dB	44	
A-utežene emisije zvokovne moči (najvišja hitrost)	dB	62	
A-utežene emisije zvokovne moči (intenzivna ali pospešena nastavitvev)	dB	72	
Izmerjena vhodna električna moč na točki največje učinkovitosti	W	114,5	
Moč v stanju izključenosti ( $P_o$ )	W		
Moč v stanju pripravljenosti ( $P_s$ )	W	0,35	
Nazivna moč sistema za osvetljevanje	W	11,2	
Povprečna osvetljenost kahalne površine, ki jo zagotavlja sistem za osvetljevanje	lx	400	
Faktor povečanja časa		0,8	