

# Informacijski list za kućanske nape

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

Miele	
Identifikacijska oznaka modela	DAH 4970 Sienna
Godišnja potrošnja energije ( $AEC_{napa}$ )	kWh/god 28.2
Razred energetske učinkovitosti	A++
Indeks energetske učinkovitosti ( $EEI_{napa}$ )	34.3
Iskorištenje dinamike fluida ( $FDE_{napa}$ )	40.2
Razred iskorištenja dinamike fluida	
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)	A
Učinkovitost osvjetljenja ( $LE_{napa}$ )	lx/W 81.3
Razred učinkovitosti osvjetljenja	
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)	A
Učinkovitost filtriranja masnoća	% 70.7
Razred učinkovitosti filtriranja masnoća	
A (najviša učinkovitost) do G (najniža učinkovitost)	D
Izmjerena stopa protoka zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	m <sup>3</sup> /h 421.1
Protok zraka (najmanja brzina)	m <sup>3</sup> /h 218
Protok zraka (najveća brzina)	m <sup>3</sup> /h 420
Protok zraka (Intenzivna ili pojačana uporaba)	m <sup>3</sup> /h 884
Maks. protok zraka ( $Q_{maks}$ )	m <sup>3</sup> /h 884.0
Izmjeren tlak zraka pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	Pa 408
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (min. brzina)	dB 38
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (maks. brzina)	dB 50
Akustične emisije A-ponderirane zvučne snage nošene zrakom (Intenzivna ili pojačana uporaba)	dB 68
Izmjerena ulazna električna snaga pri točki najvećeg stupnja iskorištenja	W 118.7
Potrošnja energije u stanju mirovanja	W 0.29
Nominalna snaga sustava za osvjetljavanje	W 3.2
Prosječno osvjetljenje sustava za osvjetljavanje površine za kuhanje	lx 260
Faktor povećanja vremena	0.6