

Buitinių gartraukių duomenų lapas
pagal nurodytus potvarkius (ES) Nr. 65/2014 ir (ES) Nr. 66/2014

Miele			
Tiekiamo modelio identifikavimo ženklas		DA 1260	
Metinis suvartojamos energijos kiekis (AEC) ($AEC_{U/min}$)	kWh per metus	91,6	
Energijos vartojimo efektyvumo klasė		C	
Energijos vartojimo efektyvumo indeksas (EEI) ($EEI_{U/min}$)		82,1	
Srauto dinaminis efektyvumas (FDE) ($FDE_{U/min}$)		16,3	
Srauto dinaminio efektyvumo klasė			
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)		D	
Apšvietimo efektyvumas (LE) ($LE_{U/min}$)	lx/W	55,0	
Apšvietimo efektyvumo klasė			
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)		A	
Riebalų filtravimo našumas	%	95,1	
Riebalų filtravimo našumo klasė			
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)		A	
Išmatuotasis optimalaus našumo taško oro srautas	m^3/h	317,1	
Oro srautas (mažiausias greitis)	m^3/h	275	
Oro srautas (didžiausias greitis)	m^3/h	355	
Oro srautas (intensyvioji arba spartinančioji veikseną)	m^3/h	545	
Oro srautas (Q) (Q_{max})	m^3/h	545	
Išmatuotasis optimalaus našumo taško oro slėgis	Pa	313	
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (mažiausias greitis)	dB	57	
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (didžiausias greitis)	dB	64	
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (intensyvioji arba sparčioji veikseną)	dB	74	
Išmatuotoji optimalaus našumo taško vartojamoji elektrinė galia	W	169,0	
Vartojamoji galia išjungties režimu (P_o)	W	0,00	
Vartojamoji galia budėjimo režimu (P_s)	W		
Vardinė apšvietimo sistemos galia	W	6,0	
Apšvietimo sistemos užtikrinama vidutinė virimo paviršiaus apšvieta	lx	330	
Laiko didėjimo daugiklis		1,4	