

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

Miele		DA 2558	
Tiekiamo modelio identifikavimo ženklas		DA 2558	
Metinis suvartojamas energijos kiekis (AEC) ( $AEC_{U/min}$ )	kWh per metus	51,7	
Energijos vartojimo efektyvumo klasė		A	
Energijos vartojimo efektyvumo indeksas (EEI) ( $EEI_{U/min}$ )		54,7	
Srauto dinaminis efektyvumas (FDE) ( $FDE_{U/min}$ )		29,5	
Srauto dinaminio efektyvumo klasė			
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)		A	
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	%	90,1	
Riebalų filtravimo našumo klasė			
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)		B	
Išmatuotasis optimalaus našumo taško oro srautas	$m^3/h$	335,7	
Oro srautas (mažiausias greitis)	$m^3/h$	250	
Oro srautas (didžiausias greitis)	$m^3/h$	360	
Oro srautas (intensyvioji arba spartinančioji veikseną)	$m^3/h$	600	
Oro srautas (Q) ( $Q_{max}$ )	$m^3/h$	600	
Išmatuotasis optimalaus našumo taško oro slėgis	Pa	436	
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (mažiausias greitis)	dB	47	
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (didžiausias greitis)	dB	56	
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (intensyvioji arba sparčioji veikseną)	dB	67	
Išmatuotoji optimalaus našumo taško vartojamoji elektrinė galia	W	138,0	
Vartojamoji galia išjungties režimu ( $P_o$ )	W		
Vartojamoji galia budėjimo režimu ( $P_s$ )	W	0,35	
Vardinė apšvietimo sistemos galia	W	6,0	
Apšvietimo sistemos užtikrinama vidutinė virimo paviršiaus apšvieta	lx	330	
Laiko didėjimo daugiklis		0,9	