

## Buitinių gartraukių duomenų lapas

pagal nurodytus potvarkius (ES) Nr. 65/2014 ir (ES) Nr. 66/2014

Miele	
Modelio žymuo	DAS 2620
Metinis suvartojamas energijos kiekis ( $AEC_{hood}$ )	kWh per metus 41.7
Energijos vartojimo efektyvumo klasė	A
Energijos vartojimo efektyvumo indeksas ( $EEI_{hood}$ )	50.2
Srauto dinaminis efektyvumas ( $FDE_{hood}$ )	30.6
Srauto dinaminio efektyvumo klasė	
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)	A
Apšvietimo efektyvumas ( $LE_{hood}$ )	lx/W 96.9
Apšvietimo efektyvumo klasė	
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)	A
Riebalų filtravimo našumas	% 95.6
Riebalų filtravimo našumo klasė	
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)	A
Išmatuotasis optimalaus našumo taško oro srautas	m <sup>3</sup> /h 312.6
Oro srautas (mažiausias greitis)	m <sup>3</sup> /h 198
Oro srautas (didžiausias greitis)	m <sup>3</sup> /h 413
Oro srautas (intensyvioji arba spartinančioji veikseną)	m <sup>3</sup> /h 559
Oro srautas ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h 559.0
Išmatuotasis optimalaus našumo taško oro slėgis	Pa 422
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (mažiausias greitis)	dB 47
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (didžiausias greitis)	dB 61
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (intensyvioji arba spartinančioji veikseną)	dB 68
Išmatuotoji optimalaus našumo taško vartojamoji elektrinė galia	W 119.9
Vartojamoji galia budėjimo režimu	W 0.25
Vardinė apšvietimo sistemos galia	W 3.2
Apšvietimo sistemos užtikrinama vidutinė virimo paviršiaus apšvietimas	lx 310
Laiko didėjimo daugiklis	0.9