

## Buitinių gartraukių duomenų lapas

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

Miele		DAD 4841 Black Levantar
Modelio žymuo		DAD 4841 Black Levantar
Metinis suvartojamas energijos kiekis ( $AEC_{hood}$ )	kWh per metus	41.6
Energijos vartojimo efektyvumo klasė		A
Energijos vartojimo efektyvumo indeksas ( $EEl_{hood}$ )		49.3
Srauto dinaminis efektyvumas ( $FDE_{hood}$ )		34.0
Srauto dinaminio efektyvumo klasė		
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)		A
Apšvietimo efektyvumas ( $LE_{hood}$ )	lx/W	35.7
Apšvietimo efektyvumo klasė		
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)		A
Riebalų filtravimo našumas	%	87.4
Riebalų filtravimo našumo klasė		
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)		B
Išmatuotasis optimalaus našumo taško oro srautas	m <sup>3</sup> /h	313.6
Oro srautas (mažiausias greitis)	m <sup>3</sup> /h	205
Oro srautas (didžiausias greitis)	m <sup>3</sup> /h	443
Oro srautas (intensyvioji arba spartinančioji veikseną)	m <sup>3</sup> /h	644
Oro srautas ( $Q_{max}$ )	m <sup>3</sup> /h	644.0
Išmatuotasis optimalaus našumo taško oro slėgis	Pa	447
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (mažiausias greitis)	dB	44
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (didžiausias greitis)	dB	62
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (intensyvioji arba sparcioji veikseną)	dB	72
Išmatuotoji optimalaus našumo taško vartojamoji elektrinė galia	W	114.5
Vartojamoji galia budėjimo režimu	W	0.35
Vardinė apšvietimo sistemos galia	W	11.2
Apšvietimo sistemos užtikrinama vidutinė virimo paviršiaus apšvietimas	lx	400
Laiko didėjimo daugiklis		0.8