

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

Miele			
Tiekiamo modelio identifikavimo ženklas		DA 3698	
Metinis suvartojamos energijos kiekis (AEC) (AEC _{U/min})	kWh per metus		25,6
Energijos vartojimo efektyvumo klasė			A++
Energijos vartojimo efektyvumo indeksas (EEI) (EEI _{U/min})			36,7
Srauto dinaminis efektyvumas (FDE) (FDE _{U/min})			39,4
Srauto dinaminio efektyvumo klasė			
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)			A
Apšvietimo efektyvumas (LE) (LE _{U/min})	lx/W		55,6
Apšvietimo efektyvumo klasė			
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)			A
Riebalų filtravimo našumas	%		82,8
Riebalų filtravimo našumo klasė			
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas)			C
Išmatuotasis optimalaus našumo taško oro srautas	m ³ /h		358,1
Oro srautas (mažiausias greitis)	m ³ /h		190
Oro srautas (didžiausias greitis)	m ³ /h		400
Oro srautas (intensyvioji arba spartinančioji veikseną)	m ³ /h		635
Oro srautas (Q) (Q _{max})	m ³ /h		635
Išmatuotasis optimalaus našumo taško oro slėgis	Pa		357
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (mažiausias greitis)	dB		36
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (didžiausias greitis)	dB		51
A įvertintas akustinio triukšmo lygis (intensyvioji arba sparčioji veikseną)	dB		63
Išmatuotoji optimalaus našumo taško vartojamoji elektrinė galia	W		90,0
Vartojamoji galia išjungties režimu (P _o)	W		
Vartojamoji galia budėjimo režimu (P _s)	W		0,35
Vardinė apšvietimo sistemos galia	W		9,0
Apšvietimo sistemos užtikrinama vidutinė virimo paviršiaus apšvieta	lx		500
Laiko didėjimo daugiklis			0,6