

Buitinių džiovyklių duomenų lapas

pagal nurodytą potvarkį (ES) Nr. 392/2012

Miele	
Tiekiamo modelio identifikavimo ženklas	TEH795WP EcoSpeed&9kg
Vidinis pajėgumas ¹⁾	9.0
Buitinės džiovyklės tipas	
ventiliavimas	–
kondensavimas	•
Energijos vartojimo efektyvumo klasė	
Nuo A+++ (didžiausias efektyvumas) iki D (mažiausias efektyvumas)	A+++
Svertinis metinis suvartojamos energijos kiekis ²⁾	kWh per metus 185
Džiovyklė	
su automatika	•
be automatikos	–
Standartinės medvilnės programos suvartojamos energijos kiekis	
Suvartojamos energijos kiekis, kai įdėta visa įkrova	kWh 1.55
Suvartojamos energijos kiekis, kai įdėta dalinė įkrova	kWh 0.84
Svertinė vartojamoji galia išjungties režimu	W 0.20
Svertinė vartojamoji galia baigtos programos režimu	W 0.20
Baigtos programos režimo trukmė ³⁾	min 15
Standartinė programa, su kuria siejama informacija pateikta etiketėje ir vardinių parametrų lentelėje ⁴⁾	Medv. aud., normaliai sausi
Standartinės medvilnės programos trukmė	
Svertinė programos trukmė	min 141
Programos trukmė, kai įdėta visa įkrova	min 184
Programos trukmė, kai įdėta dalinė įkrova	min 108
Kondensavimo efektyvumo klasė	
Nuo A (didžiausias efektyvumas) iki G (mažiausias efektyvumas) ⁵⁾	A
Standartinės medvilnės programos su visa ir daline įkrova svertinis kondensavimo efektyvumas	% 94
Standartinės medvilnės programos su visa įkrova vidutinis kondensavimo efektyvumas	% 94
Standartinės medvilnės programos su daline įkrova vidutinis kondensavimo efektyvumas	% 94
Garso galios lygis ⁶⁾	dB(a) 64
Įmontuojamasis prietaisas	–
<ul style="list-style-type: none"> • Ja, vorhanden <p>¹⁾ Medvilnės skalbinių standartinei medvilnės programai su visa įkrova kilogramai.</p> <p>²⁾ Nustatyta per 160 įprastų džiovinimo ciklų, kai visa ir dalinė įkrova džiovinama standartinė medvilnės programa, ir pagal įrenginio, veikiančio mažos galios režimais, suvartojamos energijos kiekį. Faktinis kiekvieno ciklo suvartojamos energijos kiekis priklauso nuo įrenginio naudojimo pobūdžio.</p> <p>³⁾ Jei buitinėje būgnyje džiovyklėje įrengta galios reguliavimo sistema.</p> <p>⁴⁾ Ši programa tinkama įprastiems šlapiems medvilniniams skalbiniams džiovinti ir pagal bendrą energijos suvartojimą yra efektyviausia.</p> <p>⁵⁾ Jei buitinė būgnyje džiovyklė yra kondensacinė būgnyje džiovyklė.</p> <p>⁶⁾ Standartinė medvilnės programa su visa įkrova.</p>	