

TOOTEKIRJELDUS PESUMASIN

KAUBAMÄRK	WHIRLPOOL
MUDELINIMI	BI WMWG 71483E EU N
Hinnatud mahutavus (kg puuvilla)	7
Energiatõhususe klass	A+++
Energiakulu “157” kWh aastas, vastavalt 220 standardsele pesutsüklile, kasutades puuvillaprogramme 60°C ja 40°C juures täis- ja osalise koguse puhul ning vähese võimsusega seadeid. Tegelik energiakulu sõltub seadme kasutusviisist.	
Standardse 60°C puuvillaprogrammi energiakulu täiskoguse puhul	0.822 kWh
Standardse 60°C puuvillaprogrammi energiakulu poole koguse puhul	0.609 kWh
Standardse 40°C puuvillaprogrammi energiakulu poole koguse puhul	0.584 kWh
Võimsustarve sisselülitatuna jäetult	8 W
Võimsustarve väljalülitatult	0.5 W
Veekulu “10840” liitrit aastas, vastavalt 220 standardsele pesutsüklile, kasutades puuvillaprogramme 60°C ja 40°C juures täis- ja osalise koguse puhul. Tegelik veekulu sõltub seadme kasutusviisist.	
Kuivatusefektiivsuse klass “B” skaalal G (kõige ebaefektiivsem) kuni A (kõige efektiivsem)	
Maksimaalne tsentrifuugi kiirus	1351 RPM
Kuiva pesu niiskusesisaldus % pärast maksimaalset tsentrifuugimist	53%
“60° CottonC puuvill” ja “40° Cotton puuvill” on standardsed pesuprogrammid, millele sildil ja tootekirjeldusel olev info viitab. Need programmid sobivad normaalselt määratud puuvillase pesu puhastamiseks ja on kõige efektiivsemad programmid kombineeritud energia- ja veekulu mõistes.	
Standardse 40° Cotton puuvillaprogrammi keskmine pesuaeg poole koguse puhul	190 min
Standardse 60° Cotton puuvillaprogrammi keskmine pesuaeg täiskoguse puhul	270 min
Standardse 60° Cotton puuvillaprogrammi keskmine pesuaeg poole koguse puhul	190 min
Sisselülitatuks jäämise kestus	30 min
Müratase pesemisel dB(A) re 1 pW	46 dB(A) re 1 pW
Müratase tsentrifuugimisel dB(A) re 1 pW	72 dB(A) re 1 pW
Paigaldusviis	Built-in