

TOOTEKIRJELDUS PESUMASIN

KAUBAMÄRK	WHIRLPOOL
MUDELINIMI	FWSD 81283 BV EE N
Hinnatud mahutavus (kg puuvilla)	8
Energiatõhususe klass	A+++
Energiakulu “195” 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	1.168 kWh
Standardse 60°C puuvillaprogrammi energiakulu poole koguse puhul	0.658 kWh
Standardse 40°C puuvillaprogrammi energiakulu poole koguse puhul	0.614 kWh
Võimsustarve sisselülitatuna jäetult	8 W
Võimsustarve väljalülitatult	0.5 W
Veekulu “11465” 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	1151 RPM
Kuiva pesu niiskusesisaldus % pärast maksimaalset tsentrifuugimist	53%
“Eco Cotton 60°C puuvill” ja “Eco Cotton 40°C 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.	
StandardseEco Cotton 40°C puuvillaprogrammi keskmine pesuaeg poole koguse puhul	150 min
StandardseEco Cotton 60°C puuvillaprogrammi keskmine pesuaeg täiskoguse puhul	210 min
StandardseEco Cotton 60°C puuvillaprogrammi keskmine pesuaeg poole koguse puhul	155 min
Sisselülitatuks jäämise kestus	30 min
Müratase pesemisel dB(A) re 1 pW	54 dB(A) re 1 pW
Müratase tsentrifuugimisel dB(A) re 1 pW	81 dB(A) re 1 pW
Paigaldusviis	Free-standing