



Tootekirjeldus vastavalt "Komisjoni delegeeritud määrusele (EL) nr 812/2013"

Kaubamärk: Bosch
Mudelitähis: WLG24160BY
Puuvillase pesu programmi nimitäitekogus: 5 kg
Energiatõhususklass: A+++
Energiakulu 131 kWh/annum, võttes aluseks 220 standardset pesemistsüklit puuvillase pesu programmiga temperatuuril 60 °C ja 40 °C täis- ja poole koguse pesu korral ning väheste võimsustarbega seisundite energiakulu. Tegelik energiakulu sõltub seadme kasutusviisist.
Puuvillase pesu standardprogrammi energiakulu temperatuuril 60 °C täiskoguse korral: 0,61 kWh
Puuvillase pesu standardprogrammi energiakulu temperatuuril 60 °C poole koguse korral: 0,60 kWh
Puuvillase pesu standardprogrammi energiakulu temperatuuril 40 °C poole koguse korral: 0,46 kWh
Kaalutud võimsustarve väljalülitatud seisundis ja ooteseisundis: 0,13 W / 1,60 W
Veekulu 8800 l/annum, võttes aluseks 220 standardset pesemistsüklit 60 °C ja 40 °C puuvillase pesu programmidel täis- ja poole pesukoguse korral. Tegelik veekulu sõltub seadme kasutusviisist.
Tsentrifuugimistõhususe klass C skaalal G-st (kõige ebatõhusam) A-ni (kõige tõhusam)
60 °C puuvillase pesu standardprogrammi suurim tsentrifuugimiskiirus täiskoguse korral: 1190 pööret minutis
Jääkniskus 60 %
Standardprogrammid 'Puuvill 60° ECO' ja 'Puuvill Eco 40°C' on standardsed pesaprogrammid, mille kohta käiv teave on esitatud märgisel ja tootekaardil. Need programmid sobivad tavapäraselt määrdunud puuvillase pesu pesemiseks ning on nii energia- kui ka veekulu seisukohast kõige tõhusamad programmid.
60 °C puuvillase pesu standardprogrammi tööaeg täiskoguse korral: 235 min
60 °C puuvillase pesu standardprogrammi tööaeg poole koguse korral: 235 min
40 °C puuvillase pesu standardprogrammi tööaeg täiskoguse korral: 150 min
Ooteseisundi kestus: -
Õhus leviva müra tase: pesemisel: 58 tsentrifuugimisel: 85
Eraldiseisev