

Informacijski list proizvoda

Naziv dobavljača	AEG
Model	L7WBG68W 914603830
Energetska učinkovitost u skali od klase A (najučinkovitija) do klase G (najmanje učinkovita)	A
Energetska potrošnja za pranje, centrifugiranje i sušenje, u kWh po jednom ciklusu koristeći standardni program za pamuk 60°C i ciklus sušenja pri standardnom programu za pamuk 60°C	5.35
Energetska potrošnja za pranje, centrifugiranje, u kWh po jednom ciklusu koristeći standardni program za pamuk 60°C	0.9
Učinkovitost pranja u skali od A (najučinkovitija) do klase G (najmanje učinkovita)	A
Preostala vlažnost nakon centrifugiranja, u postotku (kao omjer težine suhog i mokrog)	44
Maksimalna brzina centrifuge (okretaja u minuti)	1550
Kapacitet pranja (kg) za standardni program za pamuk 60°C	8
Kapacitet sušenja (kg) za standardni program za sušenje pamuka	4
Potrošnja vode za pranje, centrifugiranje i sušenje, u litrama, za kompletan ciklus	97
Potrošnja vode za pranje i centrifugiranje, u litrama, za kompletan ciklus pranja pamuka na standardnom programu 60°C	54
Vrijeme pranja i sušenja. Vrijeme za kompletan ciklus (pamuk 60°C pranje i sušenje) za preporučenu količinu, u minutama	619
Očekivana godišnja potrošnja energije na bazi 200 kompetnih ciklusa za kućanstvo od 4 osobe, uključuje i sušenje (kWh/godina)	1070
Očekivana godišnja potrošnja vode na bazi 200 kompetnih ciklusa za kućanstvo od 4 osobe, uključuje i sušenje (litara/godina)	19400
Očekivana godišnja potrošnja energije na bazi 200 kompetnih ciklusa za kućanstvo od 4 osobe, bez sušenja (kWh/godina)	180
Očekivana godišnja potrošnja vode na bazi 200 kompetnih ciklusa za kućanstvo od 4 osobe, bez sušenja (litara/godinu)	10800
Razina buke pranja pri standardnom programu pranja za pamuk 60°C, prema Direktivi 86/594/EEC	51
Razina buke centrifugiranja pri standardnom programu pranja za pamuk 60°C, prema Direktivi 86/594/EEC	76
Razina buke sušenja pri programu za sušenje pamuka prema Direktivi 86/594/EEC	60