

Provozní údaje

Údaje o produktech-Delegované nařízení komise 96/60/ES

Ochranná známka dodavatele.	LG	
Dodavatelova identifikační značka modelu.	F94A8RDS(1~9)	
Třída energetické účinnosti modelu stanovená v souladu s přílohou IV a vyjádřená jako „Třída energetické účinnosti... na stupnici od A (vyšší účinnost) do G (nižší účinnost)“. Pokud je tato informace uvedena v tabulce, může to být vyjádřeno i jiným způsobem za předpokladu, že je jasné, že stupnice je od A (vyšší účinnost) do G (nižší účinnost).	A	
Pokud jsou informace uvedeny ve formě tabulky a pokud některému ze spotřebičů uvedených v tabulce byl udělen „Eko-štítek Společenství“ podle nařízení (EHS) č. 880/92, může zde být tato informace uvedena. V tomto případě musí nadpis řádku znít „Eko-štítek Společenství“ a v příslušném poli musí být kopie značky Eko-štítku. Tímto ustanovením zůstávají všechny požadavky systému Eko-štítků EU nedotčeny.	No	
Spotřeba při praní, odstředování a sušení v kWh/úplný pracovní cyklus stanovená podle poznámky V přílohy I.	6,12	kWh / cyklus
Spotřeba energie pouze při praní a odstředování v kWh/prací cyklus stanovená podle poznámky VI přílohy I.	1,17	kWh / cyklus
Třída prací schopnosti stanovená v souladu s přílohou IV a vyjádřená jako „Třída prací schopnosti na stupnici od A (vyšší) do G (nižší)“. Tento údaj může být vyjádřen i jiným způsobem za předpokladu, že je jasné, že stupnice je od A (vyšší) do G (nižší).	A	
Účinnost odstraňování vody při normalizovaném pracovním cyklu 60°C (bavlna) stanovená v souladu se zkušebními metodami podle harmonizovaných norem uvedených v čl. 1 odst. 2 a vyjádřená jako „Zbytek vody po odstředění ...% (vztaženo k hmotnosti suchého prádla)“.	44	%
Maximální otáčky při odstředování dosažené podle přílohy I pozn. VIII.	1400	otáčky
Prací kapacita spotřebiče při normalizovaném pracovním cyklu 60°C (bavlna) podle poznámky IX přílohy I.	9	kg
Sušicí kapacita spotřebiče při normalizovaném sušicím cyklu „suchá bavlna“ podle poznámky X přílohy I.	6	kg
Spotřeba vody při praní, odstředování a sušení v litrech pro celý pracovní cyklus podle poznámky XI přílohy I.	85	litry / cyklus
Spotřeba vody pouze při praní a odstředování v litrech při normalizovaném pracovním (a odstředovacím) cyklu 60°C (bavlna) stanovená v souladu se zkušebními metodami podle harmonizovaných norem uvedených v čl. 1 odst. 2.	55	litry / cyklus
Doba praní a sušení. Doba programu úplného pracovního cyklu (praní: 60°C bavlna, sušení: „suchá bavlna“) při jmenovité pracovní kapacitě stanovená v souladu se zkušebními metodami podle harmonizačních norem uvedených v čl. 1 odst. 2.	614	min.
Spotřeba energie a vody se rovná 200násobku spotřeby vyjádřené v bodech 5 (energie) a 12 (voda). Spotřeba se vyjadřuje jako „odhadovaná roční spotřeba čtyřčlenné domácnosti vždy používající sušičku (200 cyklů)“.	1224	kWh / rok
	17000	litry / rok
Spotřeba energie a vody se rovná 200násobku spotřeby vyjádřené v bodech 6 (energie) a 13 (voda). Spotřeba se vyjadřuje jako „odhadovaná roční spotřeba čtyřčlenné domácnosti nikdy nepoužívající sušičku (200 cyklů)“.	234	kWh / rok
	11000	litry / rok

Operating Data

Product fiche_Commission Directive 96/60/EC		
Supplier's trade mark	LG	
Supplier's model identifier	F94A8RDS(1~9)	
The energy efficiency class of the model determined in accordance with Annex IV. Expressed as 'Energy efficiency class... on a scale of A (more efficient) to G (less efficient)'. Where this information is provided in a table this may be expressed by other means providing it is clear that the scale is from A (more efficient) to G (less efficient).	A	
Where the information is provided in a table, and where some of the appliances listed in the table have been granted a 'Community Eco-label' pursuant to Regulation (EEC) No 880/92, this information may be included here. In this case the row heading shall state 'Community Eco-label', and the entry shall consist of a copy of the Eco-label mark. This provision is without prejudice to any requirements under the EU Eco-label scheme.	No	
Energy consumption for washing, spinning, and drying, in kWh per complete operating cycle as defined in Annex I note V.	6.12	kWh / cycle
Energy consumption for washing and spinning only, in kWh per washing cycle as defined in Annex I note VI.	1.17	kWh / cycle
Washing performance class determined in accordance with Annex IV. Expressed as 'Washing performance class ... on a scale of A (higher) to G (lower)'. This may be expressed by other means provided it is clear that the scale is from A (higher) to G (lower).	A	
Water extraction efficiency for a standard 60°C cotton washing cycle, determined in accordance with the test procedures of the harmonised standards referred to in Article 1 (2). Expressed as 'Water remaining after spin ... % (as proportion of dry weight of the wash)'.	44	%
Maximum spin speed attained as defined in Annex I note VIII.	1400	rpm
Washing capacity of appliance for a standard 60°C cotton washing cycle, as defined in Annex I note IX.	9	kg
Drying capacity of appliance for a standard 'dry cotton' drying cycle, as defined in Annex I note X.	6	kg
Water consumption for washing, spinning and drying, in litres per complete operating cycle as defined in Annex I note XI.	85	litres / cycle
Water consumption for washing and spinning only, in litres, per standard 60°C cotton washing (and spinning) cycle determined in accordance with the test procedures of the harmonized standards referred to in Article 1 (2).	55	litres / cycle
Washing and drying time. Programme time for complete operating cycle (60°C cotton washing and 'dry cotton' drying). For rated washing capacity, determined in accordance with the test procedures of the harmonised standards referred to in Article 1 (2).	614	min.
The consumption of energy and water equal to 200 times the consumption expressed in points 5 (energy) and 12 (water). This shall be expressed as 'estimated annual consumption for a four-person household, always using the drier (200 cycles)'.	1224	kWh / year
	17000	litres / year
The consumption of energy and water equal to 200 times the consumption expressed in points 6 (energy) and 13 (water). This shall be expressed as 'estimated annual consumption for a four-person household, never using the drier (200 cycles)'.	234	kWh / year
	11000	litres / year

Prevádzkové údaje

Údaje o produktoch-Delegované nariadenie komisie 96/60/ES		
Obchodná značka dodávateľa.	LG	
Názov alebo označenie modelu dodávateľa.	F94A8RDS(1~9)	
Trieda energetickej účinnosti modelu určená v súlade s prílohou IV. Vyjadrená ako „Trieda energetickej účinnosti...na stupnici od A (väčšia účinnosť) do G (menšia účinnosť)“. Keď je táto informácia uvedená v tabuľke, môže byť vyjadrená pomocou iných prostriedkov za predpokladu, že bude zrejmé, že stupnica je od A (väčšia účinnosť) po G menšia účinnosť).	A	
Keď je táto informácia uvedená v tabuľke, a keď niektorým spotrebiteľom uvedeným v tabuľke bol udelený „ekoštítko spoločenstva“ podľa nariadenia (EHS) č. 880/92, táto informácia môže byť zahrnutá na tomto mieste. V tomto prípade musí titulný riadok uvádzať „eko-štítko spoločenstva“ a tento záznam musí pozostávať z kópie značky eko-štítku. Toto ustanovenie je bez vplyvu voči akýmkoľvek požiadavkám podľa schémy eko-štítkov EÚ.	No	
Spotreba energie na pranie, odstreďovanie a sušenie v kWh na úplný pracovný cyklus, ako je definovaný v prílohe I poznámka V.	6,12	kWh/cyklus
Spotreba energie iba na pranie a odstreďovanie v kWh na prací cyklus, ako je definovaný v prílohe I poznámka VI.	1,17	kWh/cyklus
Trieda práce účinnosti určená v súlade s prílohou IV. Vyjadrená ako „trieda práce účinnosti... na stupnici od A (vyššia) po G (nižšia)“. Toto môže byť vyjadrené pomocou iných prostriedkov za predpokladu, ak je zrejmé, že táto stupnica je od A (vyššia) po G (nižšia).	A	
Účinnosť extrakcie vody pre štandardný 60°C prací cyklus pre bavlnu určená v súlade s testovacími metódami harmonizovaných noriem uvedených v článku 1 ods. 2 Vyjadrená ako „zvyšková voda po odstreďovaní... % (ako percento suchej váhy bielizne)“.	44	%
Maximálne otáčky dosiahnuté pri odstreďovaní, podľa definície v prílohe I poznámka VIII.	1400	otáčky
Pracia kapacita spotrebiča pre štandardný 60°C prací cyklus pre bavlnu, podľa definície v prílohe I poznámka IX.	9	kg
Kapacita sušenia spotrebiča pre štandardný sušiaci cyklus „sušenie bavlny“, ako je definovaná v prílohe I poznámka X.	6	kg
Spotreba vody na pranie, odstreďovanie a sušenie v litroch na jeden úplný pracovný cyklus, ako je definovaná v prílohe I poznámka XI.	85	litre / cyklus
Spotreba vody iba na pranie a odstreďovanie v litroch na jeden štandardný cyklus prania (a odstreďovania) určená v súlade s testovacími metódami harmonizovaných noriem uvedenými v článku 1 ods. 2	55	litre / cyklus
Doba prania a sušenia. Doba programu pre úplný pracovný cyklus (pranie bavlny pri 60°C a sušenie „sušenie bavlny“), pre menovitú prácu kapacitu, určenú v súlade s testovacími metódami harmonizovaných noriem uvedenými v článku 1 ods. 2	614	min.
Spotreba energie a vody rovná 200 násobku spotreby uvedenej v bodoch 5 (energia) a 12 (voda). Týmto sa vyjadrí „odhadovaná ročná spotreba štvorčlennej domácnosti, ktorá vždy používa sušičku (200 cyklov)“.	1224	kWh / rok
	17000	litre / rok
Spotreba energie a vody rovná 200 násobku spotreby uvedenej v bodoch 6 (energia) a 13 (voda). Takto sa vyjadrí „odhadovaná ročná spotreba štvorčlennej domácnosti, ktorá nikdy nepoužíva sušičku (200 cyklov)“.	234	kWh / rok
	11000	litre / rok