

PRODUCT FICHE



Rated capacity (Cotton 60° full load) (kg)	9,0
Energy efficiency class	A+++
Energy consumption (kWh/annum)*	211
Water consumption (L/annum)**	12320
Spin-drying efficiency class	B
Noise (Washing) (dB(A))	58
Noise (Spinning) (dB(A))	78
Max spin speed (rpm)***	1200
Remaining moisture content (%)***	53
Energy consumption (cotton 60° full load)(kWh/cycle)	1,03
Energy consumption (cotton 60° partial load)(kWh/cycle)	0,85
Energy consumption (cotton 40° partial load)(kWh/cycle)	0,76
Water consumption (Cotton 60° full load)(L/cycle)	57
Water consumption (Cotton 60° partial load)(L/cycle)	51
Water consumption (Cotton 40° partial load)(L/cycle)	51
Power consumption (off-mode)(W)	0,50
Power consumption (left-on mode)(W)	1,00
Program duration (min) (cotton 60° full load)	200
Program duration (min) (cotton 60° partial load)	170
Program duration (min) (cotton 40° partial load)	165

•	Programme number 2 are the standard washing programmes to which the information on the label and the fiche relates, that these programmes are suitable to clean normally soiled cotton laundry and that they are the most efficient programmes in terms of combined energy and water consumptions.
•	The actual water temperature may differ from the declared cycle temperature.
•	Program duration, energy consumption and water consumption values may vary according to wash load weight and type, selected extra functions, tap water and ambient temperature.
•	It is recommended to use liquid detergent for the washing programmes at low temperature.
•	The amount of detergent to be used may vary depending on the amount of laundry and the level of dirtiness of the laundry. Please follow the detergent manufacturers' recommendations for the amount of the detergent to be used.
*	Based on 220 standard washing cycles for cotton programmes at 60°C and 40°C at full load and partial load, and the consumption of the low-power modes. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.
**	Based on 220 standard washing cycles for cotton programmes at 60°C and 40°C at full load and partial load. Actual water consumption will depend on how the appliance is used.
***	Based on test results of standard 60° C cotton programme at full load and partial load, and standard 40° C cotton programme at partial load.

INFORMAČNÍ LIST

ENERG Y IJA
енергия · ενεργεια IE IA

SHARP ES-GFC9124W3-CZ

A+++ A++ A+ A B C D

A+++

211
kWh/annum

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

12320 L/annum 9,0 kg ABCDEFG 58dB 78dB

2010/1061

Kapacita (Bavlna 60° plná náplň)	9,0
Energetická třída	A+++
Spotřeba energie (kWh/rok)*	211
Spotřeba vody (L/rok)**	12320
Účinnost odstředování	B
Hlučnost při praní(dB(A))	58
Hlučnost při odstředování(dB(A))	78
Max otáčky odstředování(ot./min.)***	1200
Zbytková vlhkost(%)***	53
Spotřeba energie (bavlna 60°plná náplň) (kWh/cyklus)	1,03
Spotřeba energie (bavlna 60°poloviční náplň) (kWh/cyklus)	0,85
Spotřeba energie (bavlna 40°poloviční náplň) (kWh/cyklus)	0,76
Spotřeba vody (bavlna 60°plná náplň) (L/cyklus)	57
Spotřeba vody (bavlna 60°poloviční náplň) (L/cyklus)	51
Spotřeba vody (bavlna 40°poloviční náplň) (L/cyklus)	51
Spotřeba energie (ve stavu "vypnuto") (W)	0,50
Spotřeba energie (v "pohotovostním" stavu) (W)	1,00
Délka programu (min) (Bavlna 60°plná náplň)	200
Délka programu (min) (Bavlna 60°poloviční náplň)	170
Délka programu (min) (Bavlna 40°poloviční náplň)	165

•	Program číslo 2 jsou standardní prací programy, kterým odpovídají informace na etiketách, tyto programy jsou vhodné pro praní bavlněného oblečení a jsou nejefektivnější ve spotřebě energie a vody
•	Aktuální teplota vody se může lišit od teploty deklarované v názvu programu
•	Délka programu, spotřeba energie a vody se mohou lišit v závislosti na náplni prádla, jeho váze a typu, volbě extra funkcí, teplotě napouštěné vody i okolí
•	Doporučujeme používat tekutý čisticí prostředek pro mycí programy na nízké teploty.
•	Dávka čisticího prostředku se liší v závislosti na objemu prádla a na stupni jeho znečištění. Pro dávkování čisticího prostředku následujte, prosím, doporučení výrobce.
*	Na základě 220 standardních pracích cyklů, při programech Bavlna 60°C a 40°C při plné a poloviční náplni a spotřeby ve stavech s nízkým odběrem energie . Aktuální spotřeba energie závisí na způsobu využívání spotřebiče
**	Na základě 220 standardních pracích cyklů, při programech Bavlna 60°C a 40°C při plné a poloviční náplni. Aktuální spotřeba vody závisí na způsobu využívání spotřebiče
***	Na základě výsledků testů při standardních programech 60°C Bavlna při plné a poloviční náplni a při standardním programu 40°C Bavlna při poloviční náplni