

**ENERG**  
енергия · ενεργεια  
Y IJA  
IE IA

**Orava** WMO-612 X

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

**A++**

**171**  
kWh/annum

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ  
ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE  
ENERGI

**9900**  
L/annum

**6,0**  
kg

AB CDEFG

**58dB**

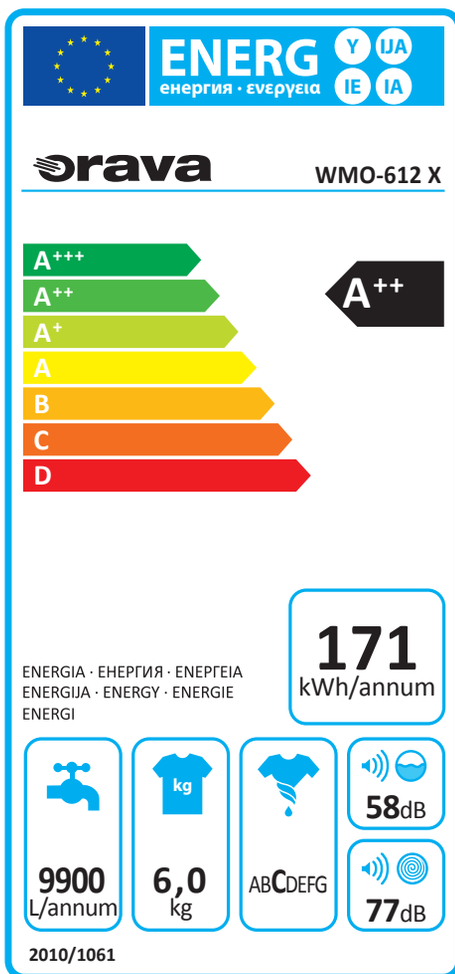
**77dB**

2010/1061

## PRODUCT FICHE

Rated capacity (Cotton 60° full load) (kg)	6,0
Energy efficiency class	A++
Energy consumption (kWh/annum)*	171
Water consumption (L/annum)**	9900
Spin-drying efficiency class	C
Noise (Washing) (dB(A))	58
Noise (Spinning) (dB(A))	77
Max spin speed (rpm)***	1000
Remaining moisture content (%)***	62
Energy consumption (cotton 60° full load)(kWh/cycle)	1,00
Energy consumption (cotton 60° partial load)(kWh/cycle)	0,62
Energy consumption (cotton 40° partial load)(kWh/cycle)	0,55
Water consumption (Cotton 60° full load)(L/cycle)	47
Water consumption (Cotton 60° partial load)(L/cycle)	43
Water consumption (Cotton 40° partial load)(L/cycle)	43
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)	165
Program duration (min) (cotton 40° partial load)	160

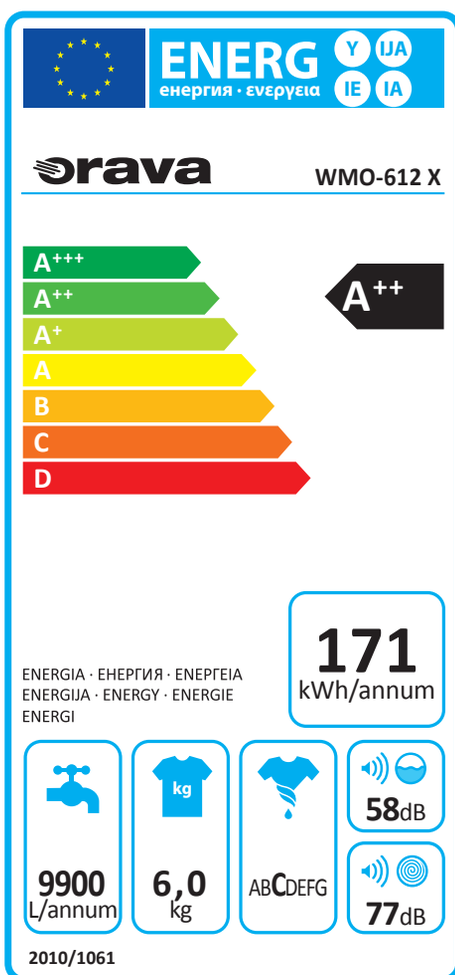
•	Programme number 3 $\langle 60^{\circ}\text{C}$ (Standard 60 ° C cotton programme) and programme number 4 $\langle 40^{\circ}\text{C}$ (standard 40 ° C cotton programme) are the standard washing programmes to which the information on the label and the fiche relates, that these programmes are suitable 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

Kapacita (Bavlna 60° plná náplň)	6,0
Energetická třída	A++
Spotřeba energie (kWh/rok)*	171
Spotřeba vody (L/rok)**	9900
Účinnost odstředování	C
Hlučnost při praní(dB(A))	58
Hlučnost při odstředování(dB(A))	77
Max otáčky odstředování(ot./min.)***	1000
Zbytková vlhkost(%)***	62
Spotřeba energie (bavlna 60° plná náplň) (kWh/cykklus)	1,00
Spotřeba energie (bavlna 60° poloviční náplň) (kWh/cykklus)	0,62
Spotřeba energie (bavlna 40° poloviční náplň) (kWh/cykklus)	0,55
Spotřeba vody (bavlna 60° plná náplň) (L/cykklus)	47
Spotřeba vody (bavlna 60° poloviční náplň) (L/cykklus)	43
Spotřeba vody (bavlna 40° poloviční náplň) (L/cykklus)	43
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)	165
Délka programu (min) (Bavlna 40° poloviční náplň)	160

•	Program číslo 3 <60°C> (Standard 60°C program Bavlna) a program číslo 4 <40°C> (Standard 40°C program Bavlna) 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



## INFORMAČNÝ LIST

Menovitá kapacita (Bavlna 60° plná náplň) (kg)	6,0
Energetická trieda	A++
Spotreba el. energie (kWh/rok)*	171
Spotreba vody (L/rok)**	9900
Trieda účinnosti odstreďovania	C
Hlučnosť (Pranie) (dB(A))	58
Hlučnosť (Odstreďovanie) (dB(A))	77
Max. otáčky odstreďovania (ot/min)***	1000
Zvyšková vlhkosť (%)***	62
Spotreba el. energie (Bavlna 60° plná náplň)(kWh/cyklus)	1,00
Spotreba el. energie (Bavlna 60° polovičná náplň)(kWh/cyklus)	0,62
Spotreba el. energie (Bavlna 40° polovičná náplň)(kWh/cyklus)	0,55
Spotreba vody (Bavlna 60° plná náplň)(L/cyklus)	47
Spotreba vody (Bavlna 60° polovičná náplň)(L/cyklus)	43
Spotreba vody (Bavlna 40° polovičná náplň)(L/cyklus)	43
Spotreba el. energie (v stave "vypnuté")(W)	0,50
Spotreba el. energie (v "pohotovostnom" stave)(W)	1,00
Dĺžka programu (min) (Bavlna 60° plná náplň)	200
Dĺžka programu (min) (Bavlna 60° polovičná náplň)	165
Dĺžka programu (min) (Bavlna 40° polovičná náplň)	160

●	Program 3 (60°C) (Štandard 60 ° C - bavlna) a Program 4 (40°C) (Štandard 40 ° C - bavlna) sú štandardné pracie programy, ku ktorým sa vzťahujú informácie na energetickom štítku a v Informačnom liste. Tieto programy sú určené pre pranie bežne zašpinenej bavlnenej bielizne a sú najúčinnnejšie z hľadiska kombinovanej spotreby el. energie a vody.
●	Skutočná teplota vody sa môže líšiť od deklarovanej teploty pracovného cyklu.
●	Hodnoty trvania programu, spotreby energie a vody sa môžu odlišovať podľa hmotnosti a typu pranej bielizne, zvolených extra funkcií, teploty vstupnej vody a teploty okolia.
●	Odporúča sa používať tekuté čistiace prostriedky pre pracie programy pri nízkej teplote.
●	Množstvo čistiaceho prostriedku, ktorý sa má použiť, závisí od množstva prádla a úrovne jeho znečistenia. Prosím, pre množstvo čistiaceho prostriedku, ktorý sa má použiť, nasledujte odporúčania výrobcu čistiaceho prostriedku.
*	Na základe 220 štandardných pracích cyklov u programov pre Bavlnu na 60°C a 40°C pri plnej a polovičnej náplni, a spotreby v stavoch s nízkym odberom energie. Skutočná spotreba el. energie závisí od spôsobu používania práčky.
**	Na základe 220 štandardných pracích cyklov u programov pre Bavlnu na 60°C a 40°C pri plnej a polovičnej náplni. Skutočná spotreba vody závisí od spôsobu používania práčky.
***	Na základe výsledkov Štandardného programu Bavlna na 60° C pri plnej a polovičnej náplni, a Štandardného programu Bavlna na 40 ° C pri polovičnej náplni.