

FISZKA PRODUKTU

ENERG
energija - энергия

KERNAU KFWM 754123 I

A+++

135
kWh/annum

ENERGIA - ЕНЕРГИЈА - ЕНЕРГЕИЈА
ENERGIA - ENERGY - ENERGIE
ENERGI

9900
L/annum

7,0
kg

AB CDEFG

50dB

73dB

2010/1061

Pojemności znamionowa (bawełna 60° przy pełnym ładunku) (kg)	7,0
Klasa efektywności energetycznej	A+++
Zużycie energii (kWh/rok)*	135
Zużycie wody (L/rok)**	9900
Klasa efektywności wirowania	B
Hałas (pranie) (dB(A))	50
Hałas (wirowanie) (dB(A))	73
Max prędkość wirowania (rpm)***	1200
Pozostająca ilość wilgoci (%)***	53
Zużycie energii (bawełna 60° przy pełnym ładunku)(kWh/cykl)	0,76
Zużycie energii (bawełna 60° przy częściowym ładunku)(kWh/cykl)	0,47
Zużycie energii (bawełna 40° przy częściowym ładunku)(kWh/cykl)	0,43
Zużycie wody (bawełna 60° przy pełnym ładunku)(l/cykl)	52
Zużycie wody (bawełna 60° przy częściowym ładunku)(L/cykl)	39
Zużycie wody (bawełna 40° przy częściowym ładunku)(L/cykl)	39
Pobór mocy (tryb-wyłączona)(W)	0,50
Pobór mocy (tryb włączona)(W)	1,00
Długość programu (min) (bawełna 60° przy pełnym ładunku)	240
Długość programu (min) (bawełna 60° przy częściowym ładunku)	200
Długość programu (min) (bawełna 40° przy częściowym ładunku)	195

•	Program numer 3 są standardowymi programami prania, których dotyczą informacje na etykiecie i fiszce mówiące, że programy te są odpowiednie do prania bawełny normalnie zabrudzonej, i że są one najbardziej wydajnymi programami, biorąc pod uwagę połączone zużycie energii i wody.
•	Rzeczywista temperatura wody może różnić się od deklarowanej temperatury cyklu.
•	Czas trwania programu, pobór energii i wody może się różnić w zależności od masy ładunku i rodzaju prania, wybranych funkcji dodatkowych, temperatury wody w kranie i temperatury otoczenia.
•	Dla programów prania w niskiej temperaturze zaleca się używanie detergentów w płynie.
•	Ilość używanego płynu może się różnić w zależności od ilości prania i poziomu jego zabrudzenia. Proszę stosować się do wskazań producenta detergentu dotyczących ilości płynu, jakiej powinno się użyć do prania.
*	Na podstawie 220 standardowych cykli prania dla programów prania bawełny w temperaturze 60°C i 40°C, przy pełnym i częściowym ładunku, oraz przy korzystaniu z trybów niskiego poboru mocy. Rzeczywiste zużycie energii będzie zależało od sposobu eksploatacji urządzenia.
**	Na podstawie 220 standardowych cykli prania dla programów prania bawełny w temperaturze 60°C i 40°C, przy pełnym i częściowym ładunku. Rzeczywiste zużycie wody będzie zależało od sposobu eksploatacji urządzenia.
***	Na podstawie wyników testów standardowych programów prania bawełny w temperaturze 60°C, przy pełnym i częściowym obciążeniu, oraz standardowych programów prania bawełny w temperaturze 40°C, przy częściowym obciążeniu.

52270572

INFORMAČNÍ LIST

ENERG Y IA
енергия · ενεργεια
IE IA

KERNAU KFWM 754123 I

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

135 kWh/annum

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ENERGIA
ENERGIA · ENERGY · ENERGIE
ENERGI

9900 L/annum
7,0 kg
AB CDEFG
50 dB
73 dB

2010/1061

Kapacita (Bavlna 60° plná náplň)	7,0
Energetická třída	A+++
Spotřeba energie (kWh/rok)*	135
Spotřeba vody (L/rok)**	9900
Účinnost odštěďování	B
Hlučnost při praní(dB(A))	50
Hlučnost při odštěďování(dB(A))	73
Max otáčky odštěďování(ot./min.)***	1200
Zbytková vlhkost(%)***	53
Spotřeba energie (bavlna 60° plná náplň) (kWh/cykklus)	0,76
Spotřeba energie (bavlna 60° poloviční náplň) (kWh/cykklus)	0,47
Spotřeba energie (bavlna 40° poloviční náplň) (kWh/cykklus)	0,43
Spotřeba vody (bavlna 60° plná náplň) (L/cykklus)	52
Spotřeba vody (bavlna 60° poloviční náplň) (L/cykklus)	39
Spotřeba vody (bavlna 40° poloviční náplň) (L/cykklus)	39
Spotřeba energie (ve stavu "vypnuto") (W)	0,50
Spotřeba energie (v "pohotovostním" stavu) (W)	1,00
Délka programu (min) (Bavlna 60° plná náplň)	240
Délka programu (min) (Bavlna 60° poloviční náplň)	200
Délka programu (min) (Bavlna 40° poloviční náplň)	195

•	Program číslo 3 jsou standardní prací programy, kterým odpovídají informace na etiketách, tyto programy jsou vhodné pro praní bavlněného oblečení a jsou neefektivnější 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