

PRODUCT FICHE

В съответствие с делегираният регмаламент (ЕС) №:1061/2010

Име на доставчика или запазена марка	Beko
Име на модела	WUE 7612 BS 7000640029
Капацитет мощност (кг)	7.0
Клас енергийна ефективност / Скала от A+++ (най-висока ефективност) до D (най-ниска ефективност)	A+++
Годишен разход на енергия (kWh) (1)	173
Разход на енергия на стандартната програма "Памучни 60°C" при пълно зареждане (kWh)	0.98
Разход на енергия на стандартната програма "Памучни 60°C" при частично зареждане (кВтч)	0.59
Разход на енергия на стандартната програма "Памучни 40 °C" при пълно зареждане (кВтч)	0.6
Разход на енергия в 'изключен режим' (W)	0.5
Разход на енергия във 'включен режим' (W)	1.0
Годишен разход на вода (l) (2)	9679
Клас ефективност на центрофуга / Скала от A+++ (най-висока ефективност) до D (най-ниска ефективност)	B
Максимална скорост на центрофугиране (оборота в минута)	1200
Съдържание на остатъчна влажност (%)	53
Стандартна програма памучни (3)	Cotton Eco 60°C and 40°C
Разход на енергия на стандартната програма "Памучни 60 °C" при пълно зареждане (мин)	207
Разход на енергия на стандартната програма "Памучни 60 °C" при частично зареждане (мин)	161
Разход на енергия на стандартната програма "Памучни 40 °C" при частично зареждане (мин)	161
Продължителност на включен режим (мин)	N/A
Емисия на въздушен акустичен шум при пране/центрофугиране (dB)	54/74
Вграден	No

(1) Разходът на енергия се базира на 220 стандартни перилни цикъла на програми за памучни тъкани при 60°C и 40°C при пълно и частично зареждане, и консумация при режими на ниска мощност. Действителният разход на енергия зависи от това по какъв начин се използва уреда.

(2) Разходът на вода се базира на 220 стандартни перилни цикъла на програма памучни тъкани при 60°C и 40°C при пълно и частично зареждане. Действителният разход на вода зависи от това по какъв начин се използва уреда.

(3) Програма "Стандарт 60°C памучни" и "стандарт 40°C памучни" са стандартните перилни програми, свързани с информацията върху етикета и фиша, подходящи за пране на нормално замърсено памучно пране и че те са най-ефективните програми, що се отнася до комбиниран разход на енергия и вода.