

Назва постачальника або торгова марка

Hoover

Ідентифікатор моделі	DXOA610AHC7B/1-S
Загрузка хлопка кг	10
Клас енергоефективності - NEW (2010/30/EC)	A+++
Потребление электроэнергии (кВтч/год)	143
ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ 60 ° ПОЛНАЯ ЗАГРУЗКА (кВт)	0,65
ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ 60 ° НЕПОЛНАЯ ЗАГРУЗКА (кВт)	0,61
ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ 40 ° НЕПОЛНАЯ ЗАГРУЗКА (кВт)	0,61
Power consumption off-mode and left-on mode	0.45-0.90
Расход воды ежегодной (л / год)	12100
Spin drying performance class	A
Максимальная скорость отжима (оборотов в минуту)	1600
Содержание влажности % от сухой загрузки после max отжима	44
Среднее время стирки хлопка 60°C (полная загрузка)	350
Среднее время стирки хлопка 60°C (частичная загрузка)	300
Среднее время стирки хлопка 40°C (частичная загрузка)	300
Продолжительность стандартного цикла	999
Уровень шума при стирке	51
Уровень шума при отжиме	78
Встроенная / свободностоящая	Стойть окремо

1) Based on 220 standard washing cycles for cotton programmes at 60°C and 40°C at full and partial load, and the consumption of the low- power modes. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.\n2) The "standard 60°C cotton" at full and partial load and the "standard 40°C cotton" at partial load are the standard washing programmes to which the information in the label and the fiche relates. Standard 60°C cotton and standard 40°C cotton are suitable to clean normally soiled cotton laundry and are the most efficient programmes in terms of combined energy and water consumption. Partial load is half the rated load.\n3) Based on 220 standard washing cycles for cotton programmes at 60°C and 40°C at full and partial load. Actual water consumption will depend on how the appliance is used.\n4) For the standard 60 °C at full

Product fiche pursuant to Delegated Regulation (EU) no. 1061/2010

and partial load or the 40°C at partial whichever is lower.\n5) Attained for 60 °C cotton at full and partial load or the 40°C at partial whichever is higher.\n6) Based on washing and spinning phases for the standard 60°C cotton programme at full load.