
ENERG Y IJA
 енергия · ενέργεια IE IA

gorenje WS168LNST


A+++


A+++


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


190
 kWh/annum


ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ
 ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE
 ENERGI


11314
 L/annum


10,0
 kg


 ABCDEFG


52 dB


77 dB

2010/1061

Продуктов фиш

Модел	WS168LNST
"EU Ecolabel award" Директива ЕС 66/2010	Не
Консумация на енергия при стандартна програма (E t,60, E t,60½, E t,40½) [kWh]	0,96 / 0,83 / 0,72
Претеглена консумация на енергия при изключен уред и при оставен включен уред [W]	0,30 / 0,30
Максимални обороти при центрофуга (об/мин)	1600
Остатъчна влага (%)	44
Стандартните програми 60°C памук и 40°C памук, са програмите, според които е съставена информацията на табелата и продуктивния фиш. Тези програми са подходящи за почистване на нормално замърсено памучно пране и са най-ефективните програми с оглед на консумацията на енергия и вода.	
Време на стандартна програма памук 60°C и 40°C при пълно и частично зареждане (60°C пълно / 60°C ½ / 40°C ½) [мин]	214 / 175 / 171
Продължителност на режим "оставен включен уред" (TI)[min]	5
Ниво на шум (db(A) re 1 pW) – Пране / Центрофуга	52 / 77
Уред за вграждане	Не