

INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU

Informačný list vi robku v souladu s nařizením Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 1059/2010 a nařizením Komise (EU) č. 1016/2010.

Název vi robce	Beko
Model	DFN26421W
Kapacita	14
Třída energetické efektivity ¹	A++
Roční spotřeba elektrické energie w kWh (AEC) (280 cyklů) ²	266
Spotřeba energie v standardního program (Et) (kWh na cyklus)	0,93
Odběr energie v režimu vypnutí (Po) [W]	0,34
Odběr energie v režimu bdění (PI) [W]	0,36
Roční spotřeba vody v litrech (AWC) (280 cyklů) ³	2660
Water consumption in standard program (W _t) (l)	9,5
Třída efektivity sušení (ID) ⁴	A
Název standardního programu ⁵	Eco 50
Doba trvání programu standardního cyklu [min]	220
Doba trvání režimu bdění	5
Úroveň hluku [dB(A) re 1 pW]	43
Vestavní spotřebič	Volně stojící
<p>1 stupnice od A+++ (nejúspornější) po D (nejméně úsporní)</p> <p>2 „Spotřeba energie ‚X‘ kWh za rok na základě 280 standardních mycích cyklů, u kterých se napouští studená voda, a na spotřebě v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán</p> <p>3 Spotřeba vody ‚X‘ litrů za rok na základě 280 standardních mycích cyklů. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.</p> <p>4 třída účinnosti sušení ‚X‘ na stupnici od G (nejmenší účinnost) do A (nejvyšší účinnost)</p> <p>5 Eco 50 je standardní mycí cyklus, na kterém se vztahují informace uvedené na štítku a v informačním listu. Tento program je vhodný pro mytí běžně znečištěného stolního nádobí. Jedná se o nejúčinnější program z hlediska kombinované spotřeby energie a vody.</p>	