

ТЕХНІЧНІХАРАКТЕРИСТИКИ ВИРОБУ (СПЕЦИФІКАЦІЇ)

Торгова марка постачальника	FREGGIA
Модель постачальника	DW14106
Ємність посудомийної машини	10
Клас енергоефективності	A++
Річне енергоспоживання в кВт на рік (AEC) (280 циклів) *	211
Енергоспоживання (E _c) (кВт на цикл)	0,73
Споживана потужність у вимкненому стані (Вт) (P _s)	0,50
Споживана потужність у ввімкненому неактивному стані (Вт) (P _i)	1,00
Щорічне споживання води у літрах на рік (AWc) (280 циклів) **	3080
Клас сушіння ***	A
Назва стандартної програми ****	Eco
Час роботи програми у стандартному циклі (хв)	198
Шум дБ(А)	52
Розташована окремо/вбудована	вбудована

* Споживання електроенергії **211** кВт на рік базується на 280 стандартних циклах миття з використанням холодної води і режимів зниженого енергоспоживання. Фактичне споживання електроенергії буде залежати від того, як використовується прилад.

** Споживання води **3080** літрів на рік базується на 280 стандартних циклах миття. Фактичне споживання води буде залежати від того, як використовується прилад.

*** Клас ефективності сушіння **A** за шкалою від G (найменш ефективний) до A (найбільш ефективний).

**** "**Eco**" – стандартний цикл миття, якого стосується інформація на етикетці та у інструкції. Це програма підходить для миття посуду звичайного ступеня забруднення та є найефективнішою програмою з точки зору-використання електроенергії та води.

QW-C13F472W-EU

52196052 R23