

Informační list



Přehled pro myčku nádobí do domácnosti dle směrnice EU 1059/2010:

VÝROBCE

TEKA

TYP/POPIS	DW8 59 FI
POČET SAD NÁDOBÍ	12
ENERGETICKÁ TŘÍDA 1	A+
ROČNÍ SPOTŘEBA ENERGIE 2	286 KWH
SPOTŘEBA ENERGIE PŘI BĚŽNÉM ČISTÍCÍM CYKLU	0.93 KWH
SPOTŘEBA ENERGIE PŘI VYPNUTÉM REŽIMU	0.45 KWH
SPOTŘEBA ENERGIE PŘI ZAPNUTÉM REŽIMU	0.49 KWH
ROČNÍ SPOTŘEBA VODY 3	3360 L
TŘÍDA ÚČINNOSTI SUŠENÍ 4	A
STANDARDNÍ ČISTÍCÍ CYKLUS 5	ECO 50°C
DOBA TRVÁNÍ PROGRAMU PŘI BĚŽNÉM MYCÍM CYKLU	180 MIN
HLUČNOST	49 DB(A) RE 1PW
MONTÁŽ	VESTAVNÝ SPOTŘEBIČ
LZE POUŽÍT VESTAVBU	ANO
VÝŠKA	81.5 CM
ŠÍŘKA	59,8 CM
HLOUBKA (S KONEKTORY)	55 CM
SPOTŘEBA ENERGIE	1760 - 2100 W
NAPĚTÍ/FREKVENCE	AC220-240 V/ 50 HZ
TLAK VODY (PRŮTOKOVÝ TLAK)	0.4-10 BAR = 0.04-1 MPA

Poznámka:

1 A+++ (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost).

2 Spotřeba energie „286“ kWh za rok na základě 280 běžných mycích cyklů při použití studené vody a spotřeby při režimech s nízkou spotřebou. Aktuální spotřeba energie závisí na četnosti používání myčky.

3 Spotřeba vody „3360“ litrů za rok na základě 280 běžných mycích cyklů. Aktuální spotřeba vody závisí na četnosti používání myčky.

4 A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost).

5 Tento program je vhodný pro mytí běžně zašpiněného nádobí a je to nejúčinnější program v souvislosti se spotřebou energie a vody pro tento druh nádobí.

Tento spotřebič odpovídá evropským normám a směrnicím :

- LVD 2006/95/EC
- EMC2004/108/EC
- ErP 2009/125/EC

Výše uvedené hodnoty byly naměřeny v souladu se standardy za určitých provozních podmínek.

Výsledky se mohou značně lišit podle množství a stupně znečištění nádobí, tvrdosti vody, množství mycího prostředku atd.