

KARTA PROIZVODA

Karta proizvoda skladno z Delegirano uredbo Komisije (EU) št. 1059/2010 in Uredbo Komisije (EU) št. 1016/2010.

Ime dobavitelja / blagovna znamka	Amica
Tip	ZIM 676 S / MI 626AGB
Nazivna zmogljivost	12
Razred energijske učinkovitosti ¹	A++
Letna poraba električne energije v kWh (AE _c) (280 ciklov) ²	258
Poraba energije v standardnem ciklu pomivanja (E _c) (kWh na cikel)	0,9
Poraba energije v načinu izklopiljenosti (P _d) [W]	0,5
Poraba energije v načinu pripravljenosti (P _r) [W]	0,5
Letna poraba vode v litrih (AW _c) (280 ciklov) ³	3080
Razred učinkovitosti sušenja (I _D) ⁴	A
Standardni program ⁵	ECO
Trajanje cikla standardnega programa [min]	185
Trajanje načina pripravljenosti (T _r) [min]	-
Raven hrupa [dB(A) re1 pW]	49
Oprema namenjena za vgradnjo	✓
Višina [mm]	815
Višina (brez pulta) [mm]	815
Širina [mm]	598
Globina [mm]	580
Napajalna napetost/frekvenca	230 V / ~ 50 Hz / 10A
Pritisak dovodne vode	0.4-10 bar = 0.04-1 Mpa
Celotna moč [W]	1930
Moč grelnega elementa [W]	1800
Moč pomivalne črpalki [W]	98
Moč odvajjalne črpalki [W]	30
Varovalo [A]	10
Neto teža [kg]	32,5

¹ A+++ (najvišji razred energijske učinkovitosti) do D (najnižji razred energijske učinkovitosti)

² Poraba energije »X« kWh letno na podlagi 280 standardnih ciklov pomivanja pri uporabi hladne vode in načinov nizke porabe energije. Dejanska poraba energije je odvisna od tega, kako se napravo uporablja.

³ Poraba vode »X« litrov letno na podlagi 280 standardnih ciklov pomivanja. Dejanska poraba vode je odvisna od tega, kako se napravo uporablja

⁴ Razred energijske učinkovitosti »X« na lestvici od G (najmanjša učinkovitost) do A (največja učinkovitost).

⁵ Ta program je primeren za pomivanje normalno onesnaženega namiznega jedilnega pribora. Je tudi najučinkovitejši program v pogledu kombinirane porabe energije in vode za to vrsto posode.

V trenutni različici je ob dostavi naprava v skladu z evropskimi standardi in zahtevami direktiv:

- LVD 2014/35/EU
- EMC 2014/30/EU
- EUP 2009/125/EC

Zgornje vrednosti so bile izmerjene skladno s standardi v določenih pogojih dela.
Rezultati se lahko zelo razlikujejo v odvisnosti od količine in onesnaženosti posode, trdote vode, količine detergenta, ipd.

Navodilo je bilo pripravljeno na podlagi standardov in predpisov Evropske unije.
Prinizačalec si izvirnik pravico izvajanja knjižničarskih in tehničnih enakomernih