

# TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

(Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EÚ) č. 1061/2010 ze dne 28. září 2010, kterým se doplňuje směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/30/EÚ, pokud jde o uvádění spotřeby energie na energetických štítech praček a nářezí Komise (EÚ) č. 1015/2010 ze dne 10. listopadu 2010, kterým se vykonává směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign praček pro domácnosti).

Název dodavatele / ochranná známka	Amica S.A.
Typ	<b>PPS 61013 AW</b>
Kapacita bubny	6,0 kg
Třída energetické účinnosti <sup>1),2)</sup>	A+++
Vážená roční spotřeba energie AE <sub>C</sub> <sup>3)</sup>	153 kWh/rok
Spotřeba energie v cyklu pro standardní práci program bavlenných látek	
- při 60 °C při úplném naplnění E <sub>60</sub>	0,73 kWh
- při 60 °C při částečném naplnění E <sub>60,1/2</sub>	0,63 kWh
- při 40 °C při částečném naplnění E <sub>40,1/2</sub>	0,63 kWh
Spotřeba energie v režimu vypnutí P <sub>0</sub>	0,5 W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu P <sub>1</sub>	1 W
Vážená roční spotřeba vody AW <sub>C</sub> <sup>4)</sup>	9240 l/rok
Spotřeba vody v cyklu pro standardní práci program bavlenných látek	
- při 60 °C při úplném naplnění W <sub>L60</sub>	48 l
- při 60 °C při částečném naplnění W <sub>L60,1/2</sub>	37 l
- při 40 °C při částečném naplnění W <sub>L40,1/2</sub>	37 l
Třída účinnosti odštěďování <sup>2)</sup>	C
Zbytková vlhkost D	62 %
Maximální rychlost odštěďování <sup>2)</sup>	1000 ot./min.
Čas trvání „standardního pračho programu bavlenných látek při 60 °C“ při úplném naplnění	270 min
Čas trvání „standardního pračho programu bavlenných látek při 60 °C“ při částečném naplnění	270 min.
Čas trvání „standardního pračho programu bavlenných látek při 40 °C“ při částečném naplnění	270 min
Hladina hluku:	
- během fáze praní	59 dB (A) re 1 pW
- během fáze odštěďování	74 dB (A) re 1 pW
Zařízení určeno pro zabudování	ne

1) Třída energetické účinnosti podle stupnice od A+++ (vyšší účinnost) do D (nižší účinnost).

2) V případě standardního pračho programu bavlenných látek při 60 °C a 40 °C při úplném a částečném naplnění.

3) Odhadovaná vážená roční spotřeba energie na základě 220 standardních cyklů praní v případě pračho programu bavlenných látek při 60 °C a 40 °C při úplném a částečném naplnění a spotřeba v režimech nízké spotřeby energie. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu používání zařízení.

4) Odhadovaná vážená roční spotřeba vody na základě 220 standardních cyklů praní v případě pračho programu bavlenných látek při 60 °C a 40 °C při úplném a částečném naplnění. Skutečná spotřeba vody závisí na způsobu používání zařízení. Pračka pro domácnosti je vybavena systémem řízení energie a po ukončení programu se přepne automaticky do režimu vypnutí. Pohotovostní režim trvá méně než 1 minutu.