

## 11.1 List výrobku podle nařízení EU č. 1061/2010

Název dodavatele nebo ochranná známka	Haier		
Identifikátor modelu dodavatele	HW70-BP14636	H80-BP14636	HW100-BP14636
Jmenovitá kapacita (kg)	7	8	10
Třída energetické účinnosti	A+++		
Spotřeba energie za rok ( $AE_c$ v kWh/rok) <sup>1)</sup>	99	115	125
Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu 60 °C, plné zatížení (kWh/cyklus)	0.42	0.504	0.588
Spotřeba energie standardního programu pro bavlnu 60 °C, poloviční zatížení (kWh/cyklus)	0.41	0.504	0.588
Spotřeba energie Cstandardního programu pro bavlnu 40 °C, poloviční zatížení (kWh/cyklus)	0.37	0.452	0.399
Vážená spotřeba energie v režimu vypnutí (W)	0.48	0.44	
Vážená spotřeba energie v režimu ponechání v zapnutém stavu (W)	0.48	0.52	
Roční spotřeba vody ( $AW_c$ v l/rok) <sup>2)</sup>	7854	9800	11500
Třída účinnosti sušení při odstředování <sup>3)</sup>	B		
Max. rychlost odstředování (ot/min) <sup>4)</sup>	1400		
Zbýlá vlhkost (%) <sup>4)</sup>	53		
Standardní program pro bavlnu 60 °C <sup>5)</sup>	Bavlna + 60 °C + "Intenzivní" + max. otáčky		
Standardní program pro bavlnu 40 °C <sup>5)</sup>	Bavlna + 40 °C + "Intenzivní" + max. otáčky		
Doba trvání programu bavlny 60 °C plné zatížení (min)	268	268	238
Doba trvání programu bavlny 60 °C částečné zatížení (min)	268	268	238
Doba trvání programu bavlny 40 °C částečné zatížení (min)	265	265	235
Doba trvání režimu ponechání v zapnutém stavu ( $T_1$ v min) <sup>6)</sup>	nepoužitelné		
Vzdušný akustický šum (praní/odstředování) v dB (A) pro 1pW <sup>7)</sup>	56/75	56/72	56/75
Typ	volně stojící		

- Na základě 220 standardních pracích cyklů pro bavlněné programy při 60 °C a 40 °C při plném a částečném zatížení a spotřeby v režimech nízké spotřeby. Skutečná spotřeba energie závisí na tom, jak se spotřebič používá.
- Na základě 220 standardních pracích cyklů pro bavlněné programy při 60 °C a 40 °C při plném a částečném zatížení. Skutečná spotřeba vody závisí na tom, jak se spotřebič používá.
- Třída G je nejméně účinná a třída A je nejefektivnější.
- Na základě standardního programu pro bavlnu při 60 °C při plném zatížení a standardního programu pro bavlnu při 40 °C při částečném zatížení.
- "Standardní program pro bavlnu při 60 °C" a "Standardní program pro bavlnu při 40 °C" jsou standardní prací programy, na které se vztahují informace uvedené na štítku a v příručce. Tyto programy jsou vhodné pro praní obvykle znečištěného bavlněného prádla a jsou to nejefektivnější programy z hlediska kombinované spotřeby energie a vody.
- V případě, že existuje systém managementu napájení.
- Na základě standardního programu pro bavlnu při 60 °C při plném zatížení.