

## 11.1 Productfiche conform regel EU Nr. 1061/2010

Naam of handelsmerk leveranciers	Haier			
	HW60-	HW70-	HW80-	HW100-
Model-identificatie van de leverancier	12829/ 14829	12829/ 14829	12829/ 14829	12829/ 14829
Nominaal vermogen (kg)	6	7	8	10
Energie efficiëntieklasse	A+++			
Energieverbruik per jaar ( $AE_c$ in kWu/jaar) <sup>1)</sup>	145/151	174	195	235
Energieverbruik van standaard katoenprogramma 60 °C, volledige lading (kWu/cyclus)	0.66/ 0.70	0.78	0.95	1.12
Energieverbruik van standaard katoenprogramma 60 °C, gedeeltelijke lading (kWu/cyclus)	0.71/ 0.77	0.91	0.95	1.15
Energieverbruik van standaard katoenprogramma 40 °C, gedeeltelijke lading (kWu/cyclus)	0.55/ 0.58	0.63	0.74	0.91
Gewogen stroomverbruik op de uitgeschakeld modus (W)	0.48/ 0.47	0.44	0.44	0.43
Gewogen stroomverbruik op de ingeschakeld gelaten modus (W)	0.48/ 0.58	0.52	0.56	0.54
Waterverbruik per jaar ( $AW_c$ in L/jaar) <sup>2)</sup>	8200	9000	11000	11200
Centrifugereren efficiëntieklasse <sup>3)</sup>	B			
Max. tr/min <sup>4)</sup>	1200/1400			
Resterende vochtigheid (%) <sup>4)</sup>	53			
Standaard 60°C katoenprogramma <sup>5)</sup>	Katoen → + 60°C			
Standaard 40°C katoenprogramma <sup>5)</sup>	Katoen → + 40°C			
Programmaduur van katoen 60°C volledige lading (min)	225			
Programmaduur van katoen 60°C gedeeltelijke lading (min)	225			
Programmaduur van katoen 40°C gedeeltelijke lading (min)	223			
Duur van de ingeschakeld gelaten modus ( $T_i$ in min) <sup>6)</sup>	niet van toepassing			
Lucht geluidssignaal (wassen/zwieren) in dB(A) re 1pW <sup>7)</sup>	58/78	60/75	62/78	
Type	vrijstaand			

- Op basis van 220 standaard wascycli voor katoenprogramma's aan 60°C en 40°C met een volle of een gedeeltelijke ladingen het verbruik van de lage-stroom modi. Het reële energieverbruik hangt af hoe het apparaat wordt gebruikt.
- Op basis van 220 standaard wascycli voor katoenprogramma's aan 60 °C en 40 °C met een volle of een gedeeltelijke lading. Het reële waterverbruik hangt af hoe het apparaat wordt gebruikt.
- Klasse G is de minst efficiënte en Klasse A is de meest efficiënte.
- Op basis van het standaard 60 °C katoenprogramma met een volle lading en het standaard 40 °C katoenprogramma met een gedeeltelijke lading.
- "Standaard 60 °C katoenprogramma" en "standaard 40 °C katoenprogramma" zijn standaard wasprogramma's waar de informatie op het etiket en de fiche van toepassing is. Deze programma's zijn geschikt om normaal vuil wasgoed te wassen en ze zijn de meest efficiënte programma's met betrekking tot de combinatie van energie- en waterverbruik.
- Als er een stroom beheersysteem aanwezig is.
- Op basis van het standaard 60°C katoenprogramma met een volle lading.

## 11.2 Bijkomende technische gegevens

	HW60-12828 HW60-14828	HW70-12828 HW70-14828	HW80-12828 HW80-14828	HW100-12828 HW100-14828
Afmetingen in mm				
Hoogte	850			
Breedte	595			
Diepte	410	460	550	600
Voltage in V	220-240 V~/50Hz			
Stroom in A	10			
Max vermogen in W	2050			
Waterdruk in MPa	$0,03 \leq P \leq 1$			
Max. water inlaat-temperatuur	koud			
Nettogewicht in kg	60	64	70/72	72/74

## 11.3 Normen en richtlijnen

Dit product stemt overeen met de vereisten van alle toepasselijke EU-richtlijnen met de overeenstemmende geharmoniseerde normen die gelden voor de CE-markering.