

# Scheda informativa del prodotto

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers

**Supplier's name or trade mark:** Hoover

**Indirizzo del fornitore:** Candy Hoover Group contact, Comolli 16, 20861 Brugherio MB, IT

**Identificativo del modello:** HWPD 610AMBC/1-S

## Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Rated capacity <sup>(a)</sup> (kg)	10,0		Dimensioni in cm	Altezza	85
				Larghezza	60
				Profondità	59
Energy Efficiency Index <sup>(a)</sup> (EEI <sub>w</sub> )	51,9		Classe di efficienza energetica <sup>(a)</sup>	A	
Indice di efficienza di lavaggio <sup>(a)</sup>	1,031		Efficacia di risciacquo (g/kg) <sup>(a)</sup>	4,9	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,513		Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	51	
Maximum temperature inside the treated textile <sup>(a)</sup> (°C)	Capacità nominale	37	Weighted remaining moisture content <sup>(a)</sup> (%)	53,9	
	Metà	30			
	Un quarto	24			
Spin speed <sup>(a)</sup> (rpm)	Capacità nominale	1 551	Classe di efficienza della centrifuga <sup>(a)</sup>	B	
	Metà	1 551			
	Un quarto	1 551			
Programme duration <sup>(a)</sup> (h:min)	Capacità nominale	3:59	Tipo	A libera installazione	
	Metà	3:00			
	Un quarto	3:00			

Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	80	Airborne acoustical noise emission class <sup>(a)</sup> (spinning phase)	C
Off-mode (W) (if applicable)	0,50	Standby mode (W) (if applicable)	1,00
Avvio ritardato (W) (se del caso)	4,00	Modo stand-by in rete (W) (se del caso)	2,00
<b>Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi</b>			
<b>Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio</b>		<b>NO</b>	
<b>Informazioni supplementari:</b>			
Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione: <a href="https://corporate.haier-europe.com/en/">https://corporate.haier-europe.com/en/</a>			

(a) for the eco 40-60 programme.