

**Produktdatenblatt:**  
**(EU) 2019/2014**

<b>Name oder Handelsmarke des Lieferanten:</b>	HOOVER
<b>Anschrift des Lieferanten (b):</b>	Via Comolli 16 20861 Brugherio MB Italy
<b>Modellkennung:</b>	H3TC1062DACE/-84
<b>Allgemeine Produktparameter:</b>	

Parameter	Wert	Parameter	Wert		
Nennkapazität <sup>(a)</sup> (kg)	6	Abmessungen in cm	Höhe	86	
			Breite	41	
			Tiefe	60	
EIWI <sup>(a)</sup>	91	Energieeffizienzklasse <sup>(a)</sup>	E		
Wascheffizienzindex <sup>(a)</sup>	1.04	Spülwirkung (g/kg) <sup>(a)</sup>	4.90		
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0.737	Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus im Programm „eco 40-60“. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	41		
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien <sup>(a)</sup> (°C)	Nennkapazität	44	Restfeuchte <sup>(a)</sup> (%)	Nennkapazität	62
	halbe Nennkapazität	45		halbe Nennkapazität	62
	Viertel der Nennkapazität	28		Viertel der Nennkapazität	62
Schleuderdrehzahl <sup>(a)</sup> (U/min)	Nennkapazität	951	Schleudereffizienzklasse <sup>(a)</sup>	C	
	halbe Nennkapazität	951			
	Viertel der Nennkapazität	951			
Programmdauer <sup>(a)</sup> (h:min)	Nennkapazität	3:18	Art	Freistehend	
	halbe Nennkapazität	2:36			
	Viertel der Nennkapazität	2:36			
Luftschallemissionen im Schleudergang <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	76	Luftschallemissionsklasse <sup>(a)</sup> (Schleudergang)	B		
Aus-Zustand (W)	0.5	Bereitschaftszustand (W)	1		
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	N/A		

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie <sup>(b)</sup>: 24 Monate

Dieses Produkt ist so konzipiert, das es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt	Nein
----------------------------------------------------------------------------------------	------

**Weitere Angaben:**

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission (1) <sup>(b)</sup> zu finden sind: [haier-europe.com](http://haier-europe.com)

(<sup>a</sup>) Angaben für das Programm „eco 40-60“.

(<sup>b</sup>) Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

(<sup>c</sup>) Wenn der endgültige Inhalt dieses Feldes in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.