



BORN INNOVATIVE

EU-Datenblatt nach Verordnung Nr. 1061/2010

Marke:	Hoover
Modell:	HNFLS G474TAH-84
Füllmenge (kg):	7
Energieeffizienzklasse (2010/30/EC):	A+++
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/Jahr) (1):	157
ENERGIEVERBRAUCH 60° VOLLE BELADUNG (kW) (2):	0,84
ENERGIEVERBRAUCH 60° HALBE BELADUNG (kW) (2):	0,63
ENERGIEVERBRAUCH 40° HALBE BELADUNG (kW) (2):	0,53
Leistungsaufnahme im ausgeschalteten und eingeschalteten Zustand (W):	0,45-0,90
Jährlicher Wasserverbrauch (l/Jahr) (3):	9300
Schleudereffizienzklasse auf einer Skala von G (min) bis A (max):	B
Maximale Schleuderdrehzahl (U/Min.) (4):	1400
Restfeuchte in % nach max. Schleudern (5):	50
Programmdauer Standardprogramm Baumwolle 60C (volle Beladung):	230 min
Programmdauer Standardprogramm Baumwolle 60C (halbe Beladung):	160 min
Programmdauer Standardprogramm Baumwolle 40C (halbe Beladung):	160 min
Dauer des unausgeschalteten Zustands (6):	-
Luftschallemission Waschen EN 60704-4:	52
Luftschallemission Schleudern EN 60704-3:	78

1) Auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60°C und 40°C Baumwollprogramme bei voller und halber Beladung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Nutzung des Geräts ab.

2) Die Standardprogramme Baumwolle 60°C und 40°C bei voller und halber Beladung sind die Standardwaschprogramme, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Diese Programme sind zur Reinigung der normal verschmutzten Baumwollwäsche geeignet und im Hinblick auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.

3) Auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60°C und 40°C Baumwollprogramme bei voller und halber Beladung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Nutzung des Geräts ab.

4) Für das Standardprogramm 60°C bei voller und halber Beladung oder für das Standardprogramm 40°C bei halber Beladung. Welcher der beiden Werte niedriger ist.

5) Für Baumwolle 60°C bei voller und halber Beladung oder 40°C bei halber Beladung. Welcher der beiden Werte höher ist.

6) Bezieht sich auf Phasen Waschen und Schleudern für das Standardprogramm Baumwolle 60°C bei voller Beladung.



WASCHMASCHINE

HOOVER HNFLS G474TAH-84



WICHTIGSTE MERKMALE

Internationale Bestellbezeichnung	HNFLS G474TAH-84
Interne Artikelnummer	31008297
EAN-Code	8016361953529
Einbau / Solo	Freistehend
Bauform	Toplader
Max. Füllmenge Baumwolle (kg)	7
Trommelvolumen	50

TECHNISCHE MERKMALE

Vernetzung	NFC+WIFI-Technologie
Maximale Schleuderdrehzahl (U/min)	1400
Elektronik	Digitaldisplay
Trommelmaterial	Edelstahl
Spannung (V)	220-240
Steckerart	Schuko

WICHTIGSTE MERKMALE

Haupteigenschaften	Inverter-Motor
Aquastop	Ja
Optionen	Ja (bis zu 24 h)
Startzeitverzögerung	
Anzahl Programme	14
Soft-Opening-Mechanismus	Ja
Hemden	Ja
Perfect Rapid 59 Min	Nein
Schnell 14/30/44 Min	Ja

AESTHETIK

Farbe des Geräts	Weiß
Farbe/Material der Tür	Weiß
Farbe/Material des Griffs	Chrome

LEISTUNG

Energieeffizienzklasse	A+++ -10%
Waschwirkungsklasse	A
Energieverbrauch (kWh)	0.785
Geräuschemission	
Schleudern (EN 60704-3)	78
Geräuschemission	
Waschen (EN 60704-4)	52

ABMESSUNGEN

Höhe des Produktes (mm)	875
Breite des Produktes (mm)	400
Tiefe des Produktes (mm)	600
Nettogewicht (kg)	64
Bruttogewicht (kg)	66

