

# Waschmaschine WA 484 100 W

**Amica**  
for living



TESTMAGAZIN • URTEIL	
Amica WA 484 100 W	
<b>GUT</b>	<b>89,9%</b>
Im Test: 8 Waschmaschinen Testergebnisse: 4x sehr gut, 4x gut www.etm-testmagazin.de	
Heft 11/2019	

- 8,0 kg Fassungsvermögen
- max. 1400 U/min
- Drehwähler für Programme
- 16 Programme
- **SteamTouch**
- **Add+**
- **30 % sparsamer als EEK A+++**
- **OptiDose**
- Display weiß
- Restzeitanzeige
- Türverriegelungsanzeige, Kindersicherung
- AutoSensor Mengenautomatik
- Schaumerkennung
- automatisches Unwuchtsystem
- **bürstenloser Motor (BLDC)**
- Aquastopp Sicherheitsschlauch
- Programmende Vorwahl
- Ready at, Temperatur, Schleuderwahl, Verschmutzungslevel, Kurzwäsche, Optionen: Ein/Aus, Start/Pause
- Soft Drum - schonende Waschtrommel



## Technische Daten\* (Referenzprogramm: ECO 40- 60°C)

- Temperaturregulierung: --/20/30/40/60/90 ° C
- Schleuderregulierung: --600/800/1000/1200/1400 U/min
- Energieeffizienzklasse: A+++\_G
- Waschwirkungsklasse: A
- Schleuderwirkungsklasse: B
- Energieverbrauch: pro Jahr 157 kWh, pro Waschgang 0,77 kWh
- Wasserverbrauch: pro Waschgang 54 l
- Luftschallemission: Waschen 54, Schleudern 78 dB (A) re 1 pW
- Gerätemaß (HxBxT): 850 x 595 x 565 mm
- Türöffnungswinkel: 165 °
- Türanschlag: links
- Anschlusswert/Absicherung: 2,00 kW / 10 A
- Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz
- Kabellänge: 150 cm
- Schlauchlänge Zu-/Ablauf: 100 / 160 cm
- Gewicht netto/brutto: 68,0 / 72,0 kg
- Transportmaße (HxBxT): 875 x 680 x 660 mm

EAN 5906006403379

## Technische Daten

Modell / Art.-Nr.	WA 484 100 W
Bauart	Frontlader
Ausstattungsline	Dream Wash

### Leistung

Nennkapazität (kg)	8,0
Effizienzklasse Energie / Waschwirkung / Schleudern	A+++_G / A / B
Max. Schleuderdrehzahl (U/min) / Verbleibende Restfeuchte (%)	1400 / 53
Jahresverbrauch (Liter/Jahr) <sup>2)</sup>	-
Jahresverbrauch (kWh/Jahr) <sup>1)</sup>	157
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) / im Stand-by (W)	0,5 / 1,0
Luftschallemission Waschen dB(A) re 1 pW / Schleudern dB(A) re 1 pW	54 / 78

### Referenzprogramm Baumwolle 60°C

Energie-/Wasserverbr./Programmdauer volle Befüllung (kWh / l / Min.)	0,77 / 54 / 270
Energie-/Wasserverbr./Programmdauer Teil-Befüllung (kWh / l / Min.)	0,65 / 47 / 270

### Referenzprogramm Baumwolle 40°C

Energie-/Wasserverbr./Programmdauer volle Befüllung (kWh / l / Min.)	0,62 / 47 / 270
--	-----------------

### Ausstattung

Display	-
Temperaturregulierung	--/20/30/40/60/90
Schleuderregulierung	--600/800/1000/1200/1400
Vorwäsche	•
Pause	•
Startzeitvorwahl (h) / Restzeitanzeige	- - - / •
Programmzeit programmierbar	•
Programmablaufanzeige / Signal Programmende	••
Aqua Stopp Zulaufschlauch mechanisch	•
Überlaufschutz	•
Kindersicherung / Anzeige	•/•
Opti Dose	•
Auto Sensor = Mengenautomatik / Schaumerkennung	•/•
Steam Touch	•
Automatisches Unwuchtsystem	•
BLDC-Motor	•
Add+ System	•
Einfüllöffnung Durchmesser (mm)	310
Türdurchmesser (mm) / Öffnungswinkel (°) / Türanschlag	500 / 165 / links
Soft Drum	•
Türverriegelungsanzeige	•

### Programme / Zusatzfunktionen

Anzahl Programme	16
Programme Baumwolle in °C	-
Programme Pflegeleicht in °C	-
Programme Wolle in °C	-
Programme Feinwäsche und Seide in °C	-
Zusatzprogramme	Täglich 58, Hemden, Sport, Outdoor, Dunkle Kleidung, Selbstreinigung, Spülen, Handwäsche, Express 15', Antiallergisch, Individuell
Zusatzfunktionen	Ready at, Temperatur, Schleuderwahl, Verschmutzungslevel, Kurzwäsche, Optionen: Ein/Aus, Start/Pause

### Technische Daten\*

Unterbaufähig / säulenfähig	- / -
Schlauchlänge Zulauf / Ablauf (cm)	100 / 160
Kabellänge mit Schukostecker (cm)	150
Gerätemaße H x B x T (mm)	850 x 595 x 565
Anschlusswert (kW) / Absicherung (A) / Spannung (V)	2,00 / 10 / 230 / 50
Gewicht netto / brutto (kg)	68,0 / 72,0
Transportmaße HxBxT (mm)	875 x 680 x 660
<b>EAN</b>	5906006403379

\*Technische Daten nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 1061/2010.

1) Auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C- und 40 °C- Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

2) Auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C und 40 °C Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

