

















- 8,0 kg Fassungsvermögen
- max. 1300 U/min
- Drehwähler für Programme
- 16 Programme
- Auswahl Verschmutzungsgrad, Nachtwaschprogramm, Selbstreinigung inkl. Erinnerungsfunktion
- SteamTouch
- LED Display Weiß
- Restzeitanzeige
- Türverriegelungsanzeige, Kindersicherung
- ECOBar Verbrauchsanzeige
- Schaumerkennung
- automatisches Unwuchtsystem, Überlaufschutz
- bürstenloser Motor (BLDC)
- SoftOpening
- Automatische Trommelpositionierung
- Aquastopp Sicherheitsschlauch

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

- Temperaturregulierung: kalt/20/30/40/60/90 °C
- Schleuderregulierung: --/400/600/800/1000/1200 U/min
- Energieeffizienzklasse: A
- Schleudereffizienzklasse: B
- Luftschallemissionsklasse: C
- Energieverbrauch pro 100 Waschzyklen: 47,0 kWh
- Gewichteter Wasserverbrauch: 48 I
- Programmdauer Vollbeladung: 03:38 (h:min)
- Luftschallemission: Waschen, Schleudern 78 dB(A) re1pW
- Gerätemaß (HxBxT): 875 x 400 x 610 mm
- Türöffnungswinkel: 90 °
- Anschlusswert/Absicherung: 2,00 kW / 10 A
- Spannung/Frequenz: 220 240 V / 50 Hz
- Kabellänge: 150 cm
- Schlauchlänge Zu-/Ablauf: 100 / 160 cm
- Gewicht netto/brutto: 56,0 / 60,0 kg
- Transportmaße (HxBxT): 895 x 490 x 690 mm

## EAN 5906006942069

<sup>\*</sup> Technisch bedingte Änderungen, Maß- und Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Farbliche Abweichungen in den Abbildungen gegenüber den Original-Gerätefarben sind drucktechnisch bedingt.

## **Technische Daten**

Modell / ArtNr.	WT 483 710
Bauart	Toplader

Leistung	
Nennkapazität (kg)	8,0
Effizienzklasse Energie / Luftschall / Schleudern	A/C/B
Max. Schleuderdrehzahl (U/min) / Verbleibende Restfeuchte (%)	1300 / 54
Gewichteter Wasserverbrauch (pro Betriebszyklus):	48
Energieverbrauch pro 100 Waschzyklen	47,0
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	-/-

Referenzprogramm ECO 40 - 60°C	
Energie-/Wasserverbr./Programmdauer volle Befüllung (kWh / I / Min.)	0,7 / 57 / 218
Energie-/Wasserverbr./Programmdauer Teil-Befüllung (kWh / I / Min.)	0,5 / 47 / 168
Energie-/Wasserverbr./Programmdauer Viertel-Befüllung (kWh / I / Min.)	0,2 / 38 / 168

Ausstattung	
Display	LED
Temperaturregulierung	kalt/20/30/40/60/90
Schleuderregulierung	/400/600/800/1000/1200
Vorwäsche	•
Pause	•
Startzeitvorwahl (h) / Restzeitanzeige	/•
Programmendzeit 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)	-
Türdurchmesser (mm) / Öffnungswinkel (°) / Türanschlag	-/90/-
Soft Drum	-
Türverriegelungsanzeige	•

Programme / Zusatzfunktionen		
Anzahl Programme	16	
Programme Baumwolle in °C	Baumwolle, Baumwolle 20°	
Programme Pflegeleicht in °C	Synthetik	
Programme Wolle in °C	Wolle	
Programme Feinwäsche und Seide in °C	Feinwäsche	
Zusatzprogramme	Hygiene+, Spülen, Express 15\', ECO 40-60, Hemden, Sport, Bettwäsche, Dunkle Wäsche, Anti- Allergie, Schleudern, Selbstreinigung	
Zusatzfunktionen	Fertig in, Schleuderwahl, Temperaturwahl, Funktionen, Schmutzgrad, Extra Spülen, OptiTime, Start/Pause	

Technische Daten*	
Unterbaufähig / säulenfähig	-/-
Schlauchlänge Zulauf / Ablauf (cm)	100 / 160
Kabellänge mit Schukostecker (cm)	150
Gerätemaße H x B x T (mm)	875 x 400 x 610
Anschlusswert (kW) / Absicherung (A) / Spannung (V)	2,00 / 10 / 220 - 240 / 50
Gewicht netto / brutto (kg)	56,0 / 60,0
Transportmaße HxBxT (mm)	895 x 490 x 690
EAN	5906006942069

- \*Technische Daten nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 2019/2014.

  1) Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

  2) Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.





<sup>\*</sup> Technisch bedingte Änderungen, Maß- und Farbabweichungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten. Farbliche Abweichungen in den Abbildungen gegenüber den Original-Gerätefarben sind drucktechnisch bedingt.