

LG ATOM

WASCHMASCHINE | 6,5 kg



Stapelbar mit dem ATOS Trockner.

- **Kompaktes Design:**
besonders für kleine Räume geeignet
- **Power-Waschprogramm:**
für eine bessere Waschleistung sorgt
- **Direct-Drive™-System:**
sorgt somit für optimale Beständigkeit und Sicherheit
- **Tub-Clean-System:**
zur optimalen Reinigung der Trommel
- **Verringerte Vibrationen:**
Geringerer Lärmpegel
- **Edelstahltrommel:**
schützt die Kleidung vor Rost und Schäden
- **Hartglastür:**
weniger zerbrechlich und unempfindlich gegenüber Kratzern
- **Optimiertes Waschsystem:**
Maschine erkennt während des Waschens Überschäumungen
- **Einfache Programmierung:**
20 Programme verfügbar
- **Einfaches Reparatursystem:**
leichter Zugang zu allen wichtigen Komponenten

OPTIONAL

- Münzzähler
- Anschluss an Dosieranlage

LG ATOM DATENBLATT

TROMMEL

Volumen	l	58
Durchmesser	mm	484,6
Tiefe	mm	372

ABMESSUNGEN

Produkt (BxHxT)	mm	600x850x550
Bei geöffneter Tür	mm	990
Karton (BxHxT)	mm	660x885x655
Gewicht (Produkt/Karton)	kg	61 / 65

UMDREHUNGEN

Waschen	U/Min	45
Schleudern (High Speed)	U/Min	1.200; G-Faktor 380

ELEKTRONIK

Elektronische Werte	V/Hz/A	220~240/50/10
---------------------	--------	---------------

VERBRAUCH *

Wasser	l	44,3
Strom	kW/h	2,1

LAUTSTÄRKE

Lärmpegel	dB	weniger als 62
-----------	----	----------------

PROGRAMMZEITEN

Kürzeste Programmdauer	Min	37
------------------------	-----	----

SYSTEM & STEUERUNG

Direkter Motorantrieb mit Wandler		Ja
Heizung	W	2.000
Ablauf		Pumpe; Option: Ablaufventil DN50

PROGRAMME

Programmliste		90°C
		75°C
		60°C
		40°C
		Kalt
		min. 0:37h – mx. 1:15h

VERARBEITUNG

Trommel		Edelstahl
---------	--	-----------

SICHERUNG

PCB-Sicherung – Hauptplatine	amps	8 (220~240/50Hz)
PCB-Sicherung – Stromabsicherung	amps	16

WASSERSCHLÄUCHE

Zulaufschlauch	mm	2x 1.500 (warm/kalt)
Ablaufschlauch	mm	2.000

* Abmessungen können variieren. Änderungen vorbehalten.