

exquisit

Datenblatt für Haushaltswaschmaschinen
der Kommission zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU
nach delegierter Verordnung (EU) 1061/2010

Marke	Exquisit
Modellkennung	LTO 1207-15 MS
Nennkapazität Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	7 kg
Energieeffizienzklasse ¹⁾	A+++
Jährlicher Energieverbrauch (AE _C) ²⁾	158 kWh/Jahr
Energieverbrauch Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung (E _{t60})	0,724 kWh/Zyklus
Energieverbrauch Standardprogramm Baumwolle 60°C bei Teilbefüllung (E _{t60½})	0,788 kWh/Zyklus
Energieverbrauch Standardprogramm Baumwolle 40°C bei Teilbefüllung (E _{t40½})	0,573 kWh/Zyklus
Gewichtete Leistungsaufnahme im Aus Zustand (P _O)	0,46 W
Gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (P _I)	0,46 W
Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch (AW _C) ³⁾	10340 l/Jahr
Schleudereffizienzklasse ⁴⁾	C
Maximale Schleuderdrehzahl beim Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung	1200 1/Min
Restfeuchte beim Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung Standardprogramme ⁵⁾	54 %
Programmdauer Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung (E _{t60})	Baumwolle 60-60½-40½ 205 Min
Programmdauer Standardprogramm Baumwolle 60°C bei Teilbefüllung (E _{t60½})	207 Min
Programmdauer Standardprogramm Baumwolle 40°C bei Teilbefüllung (E _{t40½})	199 Min
Luftschallemissionen beim Waschen im Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung	60 dB(A) re1pW
Luftschallemissionen beim Schleudern im Standardprogramm Baumwolle 60°C bei vollständiger Befüllung	78 dB(A) re1pW
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T _I)	0 Min
Für den Einbau bestimmt	Nein

¹⁾ A+++ (höchste Effizienz) bis D (geringste Effizienz)

²⁾ Jährlicher Energieverbrauch 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.

³⁾ Jährlicher Wasserverbrauch auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen bei für 60°C und 40°C Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

⁴⁾ A (höchste Effizienz) bis G (geringste Effizienz)

⁵⁾ „Baumwolle 60 °C“ und „Baumwolle 40 °C“ sind die Standard- Waschprogramme auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Diese Programme sind zur Reinigung normal verschmutzter Baumwollwäsche geeignet und sind in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten.

LTO 1207-15 Mattschwarz

Produktdatenblatt

Marke	Exquisit
Modell	LTO1207-15MS
Nennkapazität [kg] w ₁	7
Energieeffizienzklasse w ₂	A+++
Energieverbrauch [kWh/Jahr] w ₃	158
Energieverbrauch Standardprogramm [kWh] w ₄	0,718
Leistungsaufnahme Aus-Zustand [W]	0,46
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand [W]	0,46
Wasserverbrauch [Liter/Jahr] w ₅	10340
Schleudereffizienzklasse w ₆	C
max. Schleuderdrehzahl Standardprogramm [1/min]	1200
Restfeuchte, Standardprogramm [%]	54
Standardprogramm w ₇	Baumwolle
Programmdauer [min]	204
Luftschallemissionen	
Waschen [dB(A) re 1 pW]	60
Schleudern [dB(A) re 1 pW]	78
Bauart: Stand- / Unterbau	•/–

Weitere Geräteeigenschaften

Wascheffizienzklasse	A
Waschprogramm	13
Wolle / Kalt / Fein / Kurz	•/•/•/•
Waschtemperatur [°C]	kalt/30/40/60/90
Kochwäsche	•
Pflegeleicht	•
Schon- / Normalschleudern	–/•
Schnellwaschen	•
Sicherheitssysteme	
Türsicherungssysteme	•
Unwuchtkontrollsystem	•
Aquastop	nachrüstbar

Ausstattung / Zubehör

Drehzahlreduktion	•
Antrieb: Direkt / Riemen	–/•
Vollelektronik	•
Startzeitvorwahl	1/2/4/8
Wasser- / Mengenautomatik	•
Waschmittel Einspülkammern	3
Waschmittel Pulver / flüssig	•/–
herausnehmbares Flusensieb	•
Verstellbare Füße vorne / hinten	•/–
Trommel Edelstahl	•
Bottich Polyprop.	•

Abmessungen / Gewicht

H x B x T unverpackt [cm]	90,0x40,0x60,0
H x B x T verpackt [cm]	97,0x47,0x67,0
Gewicht unverpackt [kg]	65,8
Gewicht verpackt [kg]	67,7

Elektrischer Anschluss

Spannung / Frequenz [V / Hz]	220-240 / 50
Anschlussleistung [W]	2100
Absicherung [A]	10
Wasseranschluss warm / kalt	–/•
Prüfzeichen	CE

Bedienungsanleitung

EAN Nr.	4016572403312
---------	---------------

Artikel- Nr.:	0710015
---------------	---------

Erklärung zu Endnoten siehe EU-Datenblatt



Detail

Bedienpanel



Trommel, geöffnet

