

GIANT

TROMMEL

Volumen	l	102,7
Durchmesser	mm	560
Tiefe	mm	419,3
Verhältnis	kg	10

ABMESSUNGEN

Produkt (BxHxT)	mm	686x983x767
Tiefe bei offener Tür	mm	1.291
Karton (BxHxT)	mm	755x1127x795
Gewicht (Produkt/Karton)	kg	87 / 96

SCHLEUDERDREHZAHL

Waschen	U/Min.	50
Umdrehungen	U/Min.	1.150 / G413

VERBRAUCH *

Wasser	l	86
--------	---	----

LAUTSTÄRKE

Lärmpegel	dB	< 62
-----------	----	------

SYSTEM & STEUERUNG

Direkter Motorantrieb mit Wandler		Ja
Dosieranschlüsse		4
Waschmittelbehälter		3
Heizung	W	3.600
Ablauf		Pumpe;Option:Ablaufventil DN50

PROGRAMME

Programmliste		90°C
		75°C
		60°C
		40°C
		Kalt
		Spülen + Schleudern

KONSTRUKTION

Trommel		Strukturierter Edelstahl
Doppelglastür		Ja
Gehäuse		Titan lackierter Stahl
Bedienfeld		Titan lackierter Stahl

ENERGIE

Elektrische Daten	V/Hz/A	220-240/50/16

*Abmessungen können variieren *Änderungen vorbehalten

	Elektrisch	
--	-------------------	--

TROMMEL

Volumen	l	201
Durchmesser	mm	663
Tiefe	mm	570,6
Kapazität	kg	10

ABMESSUNGEN

Produkt (BxHxT)	mm	686x983x764
Tiefe bei offener Tür	mm	1.264
Karton (BxHxT)	mm	760x1170x795
Gewicht (Produkt/Karton)	kg	59 / 65

BETRIEB

Elektrische Daten	V/Hz/A	1ph 220-240/50/16 3,2 kW/h 3ph 400V+N/3x16A 5,4kW/h
Heizung		Elektrisch
Trocknungsart		Lüftung
Luftstrom	CFM	160
Motor	KW	0,3 (220-240V/50Hz)
Gaswerte	KW	-
Heizelement	W	Anschlussleitung bei 3ph 5.400
Vollelekt. Laufzeitregelung	Min.	45-105

PROGRAMME

Programmliste	elektr. Restfeuchtsteuerung/Hohe Temp.
	elektr. Restfeuchtsteuerung/Mittl. Temp.
	10 Min. Taktsteuerung/Niedrige Temp.
	10 Min. Taktsteuerung/Kalt

KONSTRUKTION

Trommel		Strukturierter Edelstahl
Doppelglastür		Ja
Gehäuse		Titan lackierter Stahl
Bedienfeld		Titan lackierter Stahl

*Abmessungen können variieren *Änderungen vorbehalten

LG GIANT TR10/1 RSA+ | Trockengrad*

PROGRAMM	RESTFEUCHTE	RESTFEUCHTE IM +PROGRAMM	WÄSCHE
Hohe Temperatur	10-20%	ca. 5%	Baumwolle Leinen Mischgewebe
Mittlere Temperatur	30-40%	ca. 10%	Buntwäsche Mischgewebe
Niedrige Temperatur	50-70%	ca. 30%	Feinwäsche