

Fust Novamatic TW 8292



Produkt-Nr. TW8292.2

Modell für schonendes Wäschetrocknen. Grosses 4,3"-Farbdisplay, 1 bis 8 kg Füllmenge, Zeitvorwahl bis 24 Stunden und separates Zeitprogramm von 10 bis 150 Min.

- Automatik-Programme von mangelfeucht bis extratrocken für Baumwolle und Pflegeleicht
- 6 Sonderprogramme: Trocknen im Korb, Mischwäsche etc.
- Programmoptionen: Schonen, Trocknen+, Express
- Knitterschutz
- Autoclean (automatisches Maschinenreinigungssystem)

Füllmenge: 1–8 kg

Ausstattung

- Grosses 4,3"-Farbdisplay
- Kondensationstrockner mit integrierter Wärmepumpe und Autoclean (automatisches Maschinenreinigungssystem) für konstante Energieeffizienz über die gesamte Lebensdauer
- Beste Kondensationseffizienz
- Hervorragende Geräuschisolierung, max. 62 dB(A)
- Knitterschutz
- Elektronische Restfeuchtemessung
- Restzeit- und Programmablaufanzeige, Zeitvorwahl bis 24 Stunden
- Signalton mit variabler Lautstärke bei Programmende
- Türöffnungswinkel 180°, grosse Einfüllöffnung Ø 36/31 cm
- Türanschlag rechts oder links

Programme

- **Automatik-Programme** von mangelfeucht bis extratrocken für Baumwolle und Pflegeleicht
- **Sonderprogramme** Trocknen im Korb, Mischwäsche, **weitere Programme** Hemden/Blusen, Jeans, Synthetics, Wollefinish flauschtrocken, Sportbekleidung, Daunen/Kissen, Auffrischen kalt (10–90 Min.), Zeittrocknen (10–150 Min.)
- **Programmooptionen** Schonen, Trocknen +, Zeittrocknen, Express
- 8 kg Wäsche in 99 Min. schranktrocken (Baumwolle, 1600 U/min)

Sicherheitssysteme

- Kindersicherung
- Überwachung der Temperatur

Modell

- Weiss

Optionen

- Trocknungskorb für empfindliche Wäschestücke und Turnschuhe
- Turmbausatz für Wasch-Trocken-Säule mit Auszugstisch
- Turmbausatz für Wasch-Trocken-Säule ohne Auszugstisch
- Sockelschublade (Weiss), H: 30,5 cm

Aufstellung und Anschlüsse

- Höhe/Breite/Tiefe 85/60/64 cm
- Leergewicht 63 kg
- Elektrischer Anschluss 230 1N~ 50 Hz, 1,0 kW, 10 A

Technische Daten Wäschetrockner Fust Novamatic TW 8292

Markennamen		Fust
Modellbezeichnung		Fust Novamatic TW 8292
Produktnummer		TW8292.2
Nennkapazität	kg	8
Kategorie / Geräteart		Kondensationstrockner mit Wärmepumpe
Effizienz und Verbrauch¹⁾		
Energieeffizienzklasse	von A+++ bis D	A+++
Energieverbrauch pro Jahr	kWh	163
Wäschetrockner mit / ohne Automatik		• / –
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms Voll- / Teilbefüllung	kWh	1,34 / 0,76
Leistungsaufnahme im ausgeschalteten / unausgeschalteten Zustand ⁶⁾	W	0,24 / 0,24
Automatische Ausschaltzeit	min	5
Standardprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen		Baumwolle Schranktrocken mit Pfeil
Gebrauchseigenschaften		
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms ¹⁾		min 133
Programmdauer Voll- / Teilbefüllung		min 172 / 107
Kondensationseffizienzklasse ¹⁾		von A bis G B
Gewichtete Kondensationseffizienz ¹⁾		% 87
Durchschnittliche Kondensationseffizienz Voll- / Teilbefüllung		% 87 / 87
Luftschallemission ²⁾		dB(A) re1pW 62
Bauform		
Einbaugerät		–
Standgerät mit Arbeitsplatte		•
Standgerät für Wasch-Trocken-Säule		•
Türanschlag ³⁾		l/r/w
Abmessungen Gerät⁴⁾		
Höhe	cm	85
Breite	cm	60
Tiefe (einschliesslich Wandabstand)	cm	64
Höhe für Unterbau	cm	85,5
Tiefe bei geöffneter Tür (einschliesslich Wandabstand)	cm	122
Höhe verstellbar	cm	2
Leergewicht	kg	59
Elektrischer Anschluss⁵⁾		
Spannung	V / Hz	230 1N~/50
Anschlusswerte	kW	0,75
Absicherung	A	10
Sicherheit und Kundenservice		
Herkunftsland		CH
Garantie ⁷⁾		Jahre 2
Name und Adresse des Anbieters		Dipl. Ing. FUST AG Buchental 4, 9245 Oberbüren
Ausstattung		
Wärmepumpe Kondensationssystem		•
Programmdauer Baumwolle schranktrocken vor Trocknungsbeginn bei 1600 U/min geschleudert (44% Restfeuchte)		min 120
Favoriten für Ihre 6 Lieblingsprogramme		•
Trocknungskorb		•
Spezialprogramme		9
Pollenclean-Programm		• / mit Filter
Mix / Wollefinish / Express / Frottee / Seide		• / • / • / • / •
Anzeige der Programmzeit		•
Anzeige der Belademenge		•
Türöffnungsautomatik		•
Einfüllöffnung		cm vorne, Ø 36 / 31
LED-Trommelbeleuchtung		•
Anschlusskabel		m 1,65 mit Stecker Typ 12
Ablaufschlauch		m 1,9 / Ø 10 mm
Kondensatablauf in Behälter / Direktablauf mit Pumpe		– / •
Maximale Ablaufhöhe		m 1
Abluftleitung		–
Abluftschlauch Ø 100 mm		m –

Erläuterungen • vorhanden – nicht vorhanden

- 1) Werte ermittelt nach der gültigen Norm EN 61121 Der Jahresenergieverbrauch basiert auf 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teilbeladung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.
- 2) Für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung.
- 3) Türanschlag: l = links, r = rechts, w = wechselbar. Beispiel l/w entspricht Anlieferungszustand Türanschlag links, Anschlag wechselbar.
- 4) Die angegebenen Abmessungen sind Mindestmasse für die Unterbaunische. Weitere Masse sind den Prospekten zu entnehmen.
- 5) Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind gegebenenfalls den Prospekten zu entnehmen.
- 6) 4.06W falls Gerät nicht auf automatisches Ausschalten konfiguriert ist (MFH 3.91W)
- 7) Ausland 1 Jahr

FEA Die standardisierte Warendeclaration entspricht den vom FEA Fachverband Elektroapparate für Haushalt und Gewerbe Schweiz in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeclaration basiert auf den Normen der IEC International Electrotechnical Commission (Fachkommission TC 59).

Hinweis: Stand der Tabellenangaben 05/2023. Weiterentwicklungen vorbehalten.