

WASCHSCHLEUDERMASCHINEN

TWE 24 · 28 · 40



STANDARDAUSFÜHRUNG & MERKMALE

- Freistehende, hochschleudernde Waschmaschine
- Kompaktes & modernes platzsparendes Design
- Große Be- und Entladetüren mit einem Öffnungswinkel von bis zu 180°
- Wahlweise Flüssigseife und Pulver in frontalem Seifenbehälter mit 5 (TWE 24-28) oder 6 (TWE 40) Kompartimenten
- Standardmäßige Ausrüstung für automatische Seifendosierung
- Trommel und Außentrommel, sowie auch Vorderwand aus langlebigem und hochwertigem Edelstahl AISI 304
- Keramisch beschichtete Achse für eine längere Lebensdauer durch weniger Reibung auf den Dichtflächen
- Dampfzufuhrschlauch
- Wasserzufuhrschläuche
- Hoch flexible und frei programmierbare Steuerung mit modernem 7" Farbdisplay zur einfachen Bedienung und perfekten Organisation der Waschvorgänge
- USB-Anschluss vorne zur schnellen Datenübertragung und Datenverarbeitung in einfachem .csv-Format
- Fotografisch illustrierte Fehlersuchanleitung auf dem Display
- Deutliche Statusleuchte für einfache und schnelle Bedienübersicht
- Großes 3" Ablaufventil für schnellen Abfluss und kurze Zyklen
- Beschleunigungssensor zur perfekten Auswuchtung
- Einlassventile mit hohem Durchfluss für schnelleres Füllen

OPTIONEN

- Doppelheizung (Elektrisch & Dampf) über die Steuerung anwählbar
- Edelstahl Seitenwände
- Edelstahl Rückwand
- 3. Einlassventil für weiches Wasser
- Pneumatische Einlassventile für schnellere Befüllung
- Pneumatisches Dampfventil
- Zweites Ablaufventil zur Wasserrückgewinnung
- Wiegezellen zur Messung der Wäschemenge und entsprechenden Reduzierung des Wasser-, Energie- und Waschmittelverbrauchs
- Chemisches Haltesignal

TOLON

WASCHSCHLEUDERMASCHINEN

TWE 24 · 28 · 40

MODELL	EINHEIT	TWE 24	TWE 28	TWE 40
Trockenwäsche	kg	24	28	40
Leistung	kg/h	36	42	60
Zykluszeit	min	30-45	30-45	30-45
TROMMEL				
Trommeldurchmesser	mm	700	700	900
Trommeltiefe	mm	630	720	575
Trommelvolumen	l	242	277	365
Waschgeschwindigkeit	U./min	37	37	35
Schleudergeschwindigkeit	U./min	961	961	847
G-Kraft		360	360	360
TÜR				
Türöffnung Ø	mm	455	455	560
HEIZUNG				
Elektrisch	kW	21	24	30
Dampf	bar	4-6	4-6	4-6
ELEKTRISCH				
Stromverbrauch*	kW/h	4,90	5,60	8,93
Motor	kW	4	4	5,5
DAMPF				
Dampfventilanschluss Ø	DN-BSP	15-½"	15-½"	20-¾"
Dampfdruck	kPa	400-600	400-600	400-600
Dampfverbrauch	kg/Zyklus	12	14	20
LUFT				
Luftanschluss Ø	mm	wahlweise / 8	wahlweise / 8	wahlweise / 8
WASSER				
Einlassventilanschluss Ø	DN-BSP	2 x 20-¾"	2 x 20-¾"	2 x 20-¾"
Wassereinlass (Waschmittel) Ø	DN-BSP	-	-	-
Wasserdruck	kPa	200-400	200-400	200-400
Wasserfluss	l/min	140	140	140
Wasserverbrauch*	kalt l/Zyklus	78	89	110
	warm l/Zyklus	86	99	147
Ablaufventilanschluss ø (außen)	mm	76	76	76
Ablassvolumen	l/min	230	230	230
PROGRAMMIERBARE STEUERUNG				
16 Standardprogramme (max. 99))		Std	Std	Std
7" LCD-Farbdisplay		Std	Std	Std
ABMESSUNGEN (BxTxH)				
Standard	mm	975 x 1270 x 1565	975 x 1360 x 1565	1175 x 1405 x 1690
Standard mit Sockel	mm	975 x 1270 x 1590	975 x 1360 x 1590	1175 x 1405 x 1715
Verpackung	mm	1020 x 1350 x 1620	1020 x 1440 x 1620	1240 x 1480 x 1740
Verpackung mit Sockel	mm	1020 x 1350 x 1700	1020 x 1440 x 1700	1240 x 1480 x 1820
GEWICHT				
Netto	kg	710	800	1025
Brutto	kg	735	825	1060
GERÄUSCHPEGEL				
	db(A)	55-65	55-65	55-65

* Verbrauchsdaten basieren auf dem 'Eco 60°C' Programm (Hauptwaschgang, 2 Spülungen)

TOLON behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen an den Maschinen und den Spezifikationen in diesem Datenblatt vorzunehmen. Angaben und Fotos dienen nur zu Informationszwecken und sind niemals verbindlich.

www.tolon.com

TOLON