

YIKAMA MAKİNESİ

TWE 10 · 15 · 18



STANDART ÖZELLİKLER & AVANTAJLARI

- Serbest duruşlu, hızlı sıkmalı yıkama makinesi
- Yerden tasarruf sağlayan kompakt ve modern tasarım
- Kolay yüklemeye olanak veren 180° açılma açısına sahip, geniş yükleme ve boşaltma kapağı
- Önde konumlandırılmış beş bölmeli deterjan çekmecesini
- Dozajlama ünitesine deterjan miktarını otomatik ayarlayan kontrol ünitesi
- Dayanıklı, AISI 304 kalite, paslanmaz çelikten yapılmış tambur, kazan ve ön panel
- Tambur mili üzerinde yer alan ve sızdırmazlık yüzeylerinde sürtünmeyi azaltarak ürün ömrünü uzatan seramik kaplama
- Çamaşır işlerinizi kolayca gerçekleştirmenizi sağlayan ve mükemmel şekilde yönetmenize olanak veren son derece esnek ve serbestçe programlama yapabileceğiniz 7" renkli ekranlı kontrol paneli
- Basit, hızlı veri transferi ve csv formatında düzeltmesine imkan tanıyan USB bağlantısı
- Ekran üzerinde yer alan, fotoğraflı, sorun giderme kılavuzu
- Hızlı ve kolay görsel yönetime olanak veren ışıklı durum göstergesi
- Hızlı su tahliyesi ile daha kısa programlara olanak veren geniş 3" tahliye valfi
- Akselerometre ile daha dengeli sıkma özelliği
- Buhar ve su giriş hortumları

OPSİYONLAR

- Kontrol panelinden seçilebilen ikili ısıtma (elektrik&buhar) seçeneği
- Paslanmaz çelik yan ve arka paneller
- 3. su girişi (Yumuşak su)
- Hızlı dolum sağlayan yüksek akış vanaları ve daha hızlı dolum sağlayan pnömatik vanalar
- Pnömatik buhar vanası
- Dozajlama ünitesi için bekleme sinyali
- Yükleme yüksekliğini arttırarak ergonomik kullanım sağlayan ve çamaşır arabalarının tam yerleşmesine imkan veren yükselti (700 mm.'lik alt yükleme kapağına erişebilmek için 160 mm. yükseklikte)

TOLON

YIKAMA MAKİNESİ

TWE 10 · 15 · 18

MODEL	BİRİM	TWE10	TWE15	TWE18
CAPACITY				
Kuru yük	kg	10	15	18
Performans*1	kg/saat	18-12,5	27-18	32-22,5
Program Süresi (Buhar Beslemeli – Elektrikli)*2	dk	30-45	30-45	30-45
TAMBUR				
Tambur çapı	mm	630	630	630
Tambur derinliği	mm	330	490	580
Tambur hacmi	l	103	153	181
Yıkama hızı	rpm	43	43	43
Sıkma hızı	rpm	1012	1012	1012
Maks. Sıkma kuvveti	G	360	360	360
KAPAK				
Kapak açıklığı Φ	mm	455	455	455
ISITMA				
Elektrik	kW	9	15	18
Buhar	bar	4-6	4-6	4-6
ELEKTRİK				
Elektrik tüketimi *2	elektrik kW/saat	2,34	3,1	3,4
Motor	kW	1,5	2,2	3
BUHAR				
Buhar valf bağlantısı Φ	DN	15	15	15
	BSP	½"	½"	½"
Buhar basıncı	min-maks kPa	400-600	400-600	400-600
Buhar tüketimi	kg/prog.	5	7,5	9
Hava (Opsiyonel - Pnömatik Valf için)				
Hava Bağlantısı Φ	mm	8	8	8
SU				
Giriş valf bağlantısı Φ	DN	2 x 20	2 x 20	2 x 20
	BSP	2 x ¾"	2 x ¾"	2 x ¾"
Su basıncı	min-maks kPa	200-400	200-400	200-400
Su akışı (düşük akış)*3	l/dk	60	60	60
Su tüketimi*2	soğuk l/prog.	39	58	68
	sıcak l/prog.	42	62	73
Tahliye valf bağlantısı Φ (dış)	mm	76	76	76
Tahliye akışı	l/dk	230	230	230
PROGRAMLANABİLİR KONTROL				
18 varsayılan program (maks 99)		Std	Std	Std
7" renkli, yüksek çözünürlük LCD		Std	Std	Std
BOYUTLAR (GxDxY)				
Net - Standart	mm	880 x 976 x 1500	880 x 1136 x 1500	880 x 1226 x 1500
Net - bazalı	mm	880 x 976 x 1710	880 x 1136 x 1710	880 x 1226 x 1710
Paketli - Standart	mm	930 x 1040 x 1570	930 x 1040 x 1570	930 x 1040 x 1570
Paketli - bazalı	mm	930 x 1040 x 1780	930 x 1040 x 1780	930 x 1040 x 1780
AĞIRLIK				
Net - Standart	kg	438	463	476
Net - bazalı	kg	460	486	500
Paketli	kg	456	483	499
Paketli - baza	kg	481	508	524
SES BASINCI				
Ses düzeyi	db(A)	55-65	55-65	55-65

*1 Süre + yükleme ve boşaltma işlemlerine göre hesaplanmıştır.

*2 Tüketim değerleri "Eco 60°C" programına (ana yıkama, 2 durulama) dayanmaktadır.

TOLON makinelerde ve bu veri sayfasında verilen spesifikasyonlarda, dilediği zaman ve önceden bir bildirim yapmaya gerek duymadan değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Verilen detaylar ve fotoğraflar sadece bilgi amaçlı olup bağlayıcı değildir.

tolon.com

TOLON