

KURUTMA MAKİNESİ

TRD 11 · 16 · 23



STANDART ÖZELLİKLER & AVANTAJLAR

- "Skin plate" hazır boyalı sacdan mamül dış paneller
- Geniş yükleme kapağı (180 ° açılma)
- "Direct drive" teknolojili kasnaksız direk redüktör tahrikli yapı
- Zaman ve sıcaklık seçimi
- Çift yöne dönebilen tambur
- Galvaniz tambur
- Kullanımı kolay digital ve elektronik kontrol paneli
- Elektronik kontrol sayesinde süreç takibi
- Radyal hava akış devresi
- Geniş yüzeyli ve geliştirilmiş hava akışına sahip yeni filtre
- Kırışıklık önleyici "Cool down" soğutma sistemi
- Elektrikli, gazlı veya buharlı ısıtmalı modeller
- Elektrik ve gaz ısıtmalı modellerde merkezi ödeme sistemi ve jeton/Bozuk para opsiyonu mevcuttur.

OPSİYONLAR

- Nem kontrolü
- Çift camlı yükleme kapağı
- Radyal hava akışlı paslanmaz tambur
- Paslanmaz çelik gövde
- Paslanmaz çelik ön panel
- Düşük basınçlı buhar bataryası
- Yükleme kapağı açılma yönü seçimi
- 0,6 veya 1,2 mm hav filtresi
- Ahşap kutu ambalajı
- Özel voltajlar
- Mekanik jeton/Bozuk para sayacı
- Elektronik ödeme sistemi

TOLON

KURUTMA MAKİNESİ

TRD 11 · 16 · 23

MODEL	BİRİM	TRD 11	TRD 16	TRD 23	
Kapasite 1/18	kg	12	18	26	
Kapasite 1/20	kg	10,5	16,5	23	
Saatlik kapasite *	kg/sa.	28,6	31,9	40,6	
Buharlaştırma *	l/sa.	14,5	16,3	20,4	
TAMBUR					
Ø Tambur	mm	750	750	855	
Ø Yükleme kapağı	mm	574	574	574	
Yükleme kapağı orta nokta	mm	976	976	1.030	
Yükleme kapağı alt nokta	mm	689	689	743	
Tambur derinliği	mm	475	746	800	
Tambur Hacmi	l	210	330	460	
GÜÇ					
Tambur motor	kW	0,37	0,37	0,37	
Fan motor	kW	0,25	0,25	0,55	
Elektrik ısıtma	kW	12	18	24	
Toplam elektrik gücü (elektrikli model)	kW	12,67	18,67	24,97	
Gaz ısıtma	kW	20,51	20,51	31	
Buhar ısıtma	kW	30	30	49,2	
BAĞLANTILAR					
		ELEKTRİK - BUHAR/GAZ		ELEKTRİK - BUHAR/GAZ	
Voltaj 230V - I + N + T	No x mm ² / A	3 x 35 / 63A	3 x 1,5 / 20A	-	3 x 1,5 / 20A
Voltaj 230V - III + T	No x mm ² / A	4 x 10 / 40A	3 x 1,5 / 20A	4 x 16 / 63A	3 x 1,5 / 20A
Voltaj 400V - III + N + T	No x mm ² / A	5 x 4 / 25A	3 x 1,5 / 20A	5 x 10 / 32A	3 x 1,5 / 20A
Ø Gaz girişi	BSP	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Ø Buhar girişi	BSP	3/4"	3/4"	3/4"	1"
Ø Kondens (Buhar ısıtmalı modeller)	BSP	3/4"	3/4"	3/4"	1"
EBATLAR / PAKETLİ EBATLAR					
Net Genişlik / Brüt Genişlik	mm	785 / 865	785 / 865	890 / 970	
Net Derinlik / Brüt Derinlik	mm	840 / 940	1.110 / 1.210	1.245 / 1.345	
Net Yükseklik / Brüt Yükseklik	mm	1.694 / 1.840	1.694 / 1.840	1.812 / 1.940	
Net Ağırlık / Brüt ağırlık	kg	172 / 180	187 / 200	210 / 230	
DİĞER					
Maksimum Hava Debisi	m ³ /sa.	850	850	1.200	
Ø Egzoz	mm	200	200	200	
Ses seviyesi	dB	64	64	65	

* Isıtma tipine, filtre temizliğine veya emme tipine bağlı olarak değişebilir.

TOLON makinalarda 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.

www.tolon.com

TOLON