

Kurutma makinesi

TD6-6LAB



Olağanüstü tasarruf ve zahmetsiz kullanım sağlayan kurutma makinesi

TD6-6LAB, ISO6330 standardını karşılayan profesyonel bir kurutma makinesidir. Eksiksiz bir test çözümü için FOM71CLS yıkama makinesiyle birleştirin.



Önce insan

Olağanüstü bir kullanıcı deneyimi için insan merkezli bir yaklaşımla gerçekleştirilen sertifikalı ergonomik tasarım

- Rahat bir çamaşır akışı için değiştirilebilir kapak yönü
- Servis işlemlerini kolaylaştırmak için üstten ve arkadan önemli parçalara kolay erişim
- Paslanmaz çelik tambur
- Paslanmaz çelik ön kısım



Uzun süreli tasarruf

Zamandan ve paradan tasarruf edip sürdürülebilir bir yaşam tarzını benimsemek için yenilikçi özellikler

- Doğru kurutma sonucu ve düşük enerji tüketimi için Residual Moisture Control (Artık Nem Kontrolü)



Tam kontrol

Eyleme geçerek işinizi OnE Laundry ile geliştirmenizi sağlayacak şekilde her yerden ekipman durumunu ve performansını izleyin



Üretkenlik

Büyük parçaların karışmasını önlemek için ters dönüşlü tambur

Özel özellikler

- ISO6330 standardına özel kurutma programları ve normal kurutma için ilave programlar

Seçenekler

- Paslanmaz çelik baza iskeleti



Verilen ürün görüntüleri sadece temsildir ve değişiklikler olabilir.

Ana özellikler			TD6-6LAB
Nominal kapasite,	doldurma faktörü 1:22	kg/lb	6/13
Tambur hacmi		litre	130
Tambur çapı		mm	575
Isıtma alternatifleri	elektrik	kW	2.9/3.2
Tüketim verileri*			
Toplam süre tam yük		dk.	54
Enerji tüketimi tam yük		kWh	2.95
Buharlaştırma		g/dk.	56
Enerji kWh/litre buharlaşan su		kWh/l	0.98

* At rated capacity 100% cotton load at 50% initial moisture dried to 0%. Consumption data based on bulk drying.

ISO 9001 ve ISO 14001 uyarınca üretilmiştir.

Düşük Voltaj Yönetmeliğine yönelik olarak CB sertifikasıyla, Makine Yönetmeliğine yönelik olarak ise S-mark ile belgelendirilmiştir. Koruma sınıfı IP X4D.

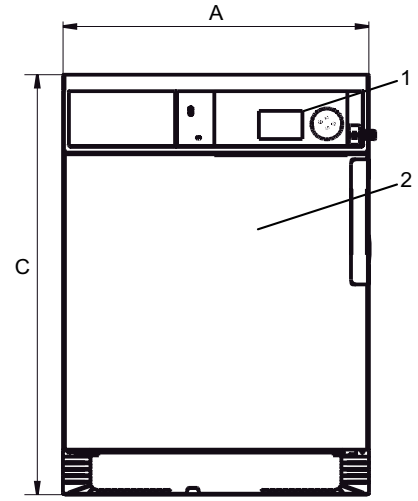
Elektrik bağlantıları						
Isıtma alternatifi	Ana voltaj	Isıtma gücü	Toplam güç	Tavsiye edilen sigorta		
		Hz	kW	kW	A	
Elektrik ısıtmalı	220V 1 -	50/60	2.9	3.2	16	
	400V 3 -	50/60	3.2	3.5	10	

Bağlantılar		TD6-6LAB
Hava çıkışı	mm	ø 100
Maksimum hava akışı	m ³ /h	150
Kondensat		-
Maksimum statik karşı basınç	Pa	80
Ses seviyeleri		
Kurutmada ses şiddeti/basınç seviyesi*	dB(A)	<70
Isı emisyonu		
kuru gücün %'si, maks.		15
Sevkiyat verileri**		
Sevkiyat hacmi	net, kg m ³	58 0.51
Aksesuarlar		
TD6-6'u WH6-6'nin üstüne monte etmek için kolon takımı		x
Paslanmaz çelik baza iskeleti		x
Boyutlar (mm cinsinden)		
A Genişlik		597
B Derinlik		725
C Yükseklik		839
D		138
E		50
F		89
G		200
1 Kontrol paneli		
2 Kapak açıklığı ø 370 mm		
3 Elektrik bağlantısı		
4 Egzoz bağlantısı		

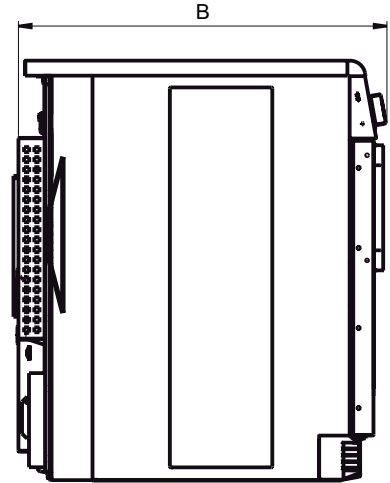
* Ses şiddeti seviyeleri ISO 60704'e göre ölçülmüştür.

** Ortalama veri. Kasalı ağırlık/sevkiyat hacmi yapılandırmaya göre değişir. Tam ölçümler için lütfen lojistikle irtibat kurun.

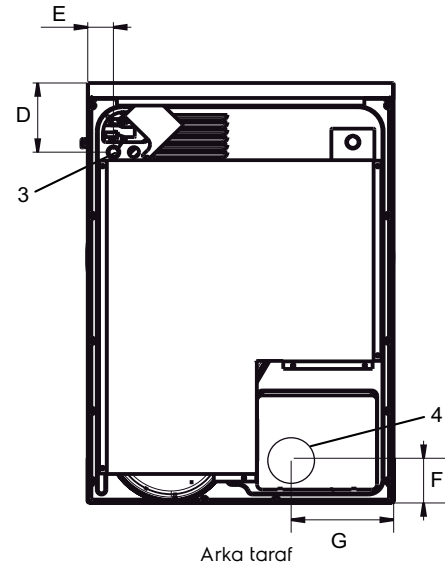
Standartlar	
ISO 6330	Kumaş testi için ev içi yıkama ve kurutma
ISO 3758	Dikkat etiketleri
ISO 3759	Hazırlama, boyut değişikliği
ISO 5077	Tespit, boyut değişikliği
ISO 15487	Yıkama ve kurutmadan sonra giysinin görüntüsü
ISO 7768	Kusursuz görünüm
ISO 7769	Kırışıklıklar
ISO 7770	Dikişlerin kusursuz görünümü
prEN 16732	Fermuarlar
ISO 16322	Yıkamadan önce sarmalık
H&M	Hennes & Mauritz



Ön



Sol taraf



Arka taraf