

Kurutma makinesi

TD6-6



Olağanüstü tasarruf ve zahmetsiz kullanım



Önce insan

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

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



Uzun süreli tasarruf

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

- Doğru kurutma sonucu ve düşük enerji tüketimi için Artık Nem Kontrolü



Tam kontrol

Hijyen doğrulama yönetimi, işlem yönetimi ve gelir yönetimine yönelik kişisel yardımcı olarak Tek Çamaşır ile eyleme geçmenizi ve işinizi geliştirmenizi sağlayacak şekilde ekipmanlarınızı ve performansını her yerden izleyebilirsiniz (isteğe bağlı)



Olağanüstü verimlilik

- Tamburu tersine çevirme, etkili ve eşit kurutma performansı için kırışıklıkları ve kurutma süresini en aza indirir
- Yoğuşmalı modelde ideal performans için oda sıcaklığı, 25°C'yi aşmamalıdır

Diğer seçenekler

- Paslanmaz çelik ön kısım
- Paslanmaz çelik baza iskeleti
- Kayıt/ödeme sistemine veya jeton sayacına bağlantı
- TD6-6'yı WH6-6'nın üstüne monte etmek için istif çerçevesi
- Entegre yoğuşurma sistemi



Verilen ürün görüntüleri sadece temsildir ve değişiklikler olabilir.

Ana özellikler		TD6-6		Yoğuşma
Nominal kapasite, doldurma faktörü 1:22	kg / lb	6 / 13		6 / 13
Tambur, hacim	litre	130		130
Tambur, çap	ø mm	575		575
Isıtma alternatifleri:				
EI	kW	3,2 / 5,1		3,0
Tüketim verileri¹		EI 3,2 kW	EI 5,1 kW	EI 3,0 kW
Toplam zaman	Min	62	41	63
Enerji tüketimi, tam yük	kWh	3,05	3,02	3,3
Buharlaştırma	g/dk.	48	73	47
Enerji su buharlaşması	kWh/l	1,03	1,02	1,11

1. Nominal kapasitede 1:22, %50 ilk nem oranında %0'a kadar kurutulan %100 pamuklu yük.

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	Hz	Isıtma gücü kW	Toplam güç kW	Tavsiye edilen sigorta A
Elektrikli ısıtma	220-240 V 1-	50/60	3,2	3,5	16
	220-240 V 3 -	50/60	3,2/5,1	3,5/5,4	13/16
	380-415 3-	50/60	5,1	5,4	10
	440/480 V 3 -	60	5,1	5,4	10
Yoğuşma	220-240 V 1-	50/60	3,0	3,3	16
	220-240 V 3 -	50/60	3,0	3,3	13
	380-415 3-	50/60	3,0	3,3	10
	440/480 V 3 -	60	3,0	3,3	10

Bağlantılar		TD6-6	Yoğuşma
Hava çıkışı	ø mm	100	-
Maksimum hava akışı	m ³ /sa.	240	-
Yoğuşma		-	1/2 inç
Maksimum statik karşı basınç	Pa	80	-
Ses düzeyleri			
Kurutma sırasındaki ses şiddeti/basınç seviyesi ¹	dB(A)	67/53	67/53
Isı emisyonu			
kurulu gücün %'si, maks.		15	15
Sevkiyat verileri ²			
Ağırlık	net, kg	58	57
Sevkiyat hacmi	m ³	0,51	0,63
1. Kontrol paneli		4. Tahliye bağlantısı	
2. Kapak açıklığı, ø 370 mm		5. Yoğuşma bağlantısı	
3. Elektrik bağlantısı			

1. Ses şiddeti seviyeleri ISO 60704'e göre ölçülmüştür.
2. Ortalama veriler. Kasalı ağırlık/sevkiyat hacmi yapılandırmaya göre değişir. Tam ölçümler için lütfen lojistikle irtibat kurun.
Gümüş grisi ve koyu mavi renk örnekleri, parça numarası 472998313 ile sipariş edilebilir.

