

Kurutma makinesi

TD6-17S



Olağanüstü tasarruf ve zahmetsiz kullanım



Önce insan

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

- Tiftik filtresi
Yatay filtre çekmecesi, eğmeye gerek kalmadan kolay erişim ve temizlik için konumlandırılmıştır
- Kolay yükleme ve boşaltma için geniş kapak açıklığı
- Servis kolaylığı için önemli parçalara önden ve arkadan kolay erişim
- Kolay çalıştırma ve seçim için sıcaklık ve zaman seçimi özelliklerine sahip basit kullanımlı operasyonel paneller



Uzun süreli tasarruf

kWh başına mükemmel su buharlaştırma verimi ile zamandan ve paradan tasarruf edip sürdürülebilir bir yaşam tarzını benimsemek için yenilikçi özellikler

- Nem Dengesi (isteğe bağlı), enerji maliyetlerinden tasarruf etmek için kurutma işlemini doğru zamanda durdurmaya yardımcı olur
- Giysilerin fazla kurutulmasını engelleyen ve daha düşük enerji tüketimi sağlayan Ecopower özellikli jetonlu versiyon



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

Daha kısa sürede daha fazla çamaşır kurutun: Oyunun kurallarını değiştiren gelişme

- Tamburun tersine çevrilmesi, bölme başına her saatte 2 tam yükle etkili ve eşit bir kurutma performansı elde etmek üzere kurutma süresini ve kırıksıklıkları en aza indirir



Global Advanced Hygiene

Global Gelişmiş Hijyen programı paketi,¹ kanıtlanmış log 6 azaltmayla^{II} çamaşır yıkama işlemiyle kumaşların dezenfeksiyonu, tüm onaylı yerel standartların kriterlerini karşılar

I. Program, sıcaklığın kontrol edilemediği belirli segmentlerdeki ürünler haricinde, gazla ve elektrikle çalışan kurutma makinelerinin standart kılavuzlarında kullanılabilir

II. Viral bulaşmayı 99,9999% oranında azaltan log 6 azaltma. SARS-CoV-2 ve diğer patojenlerin işlem sırasında azaltılması etkinliği, Electrolux Professional laboratuvar verilerine dayanarak RISE (İsveç Araştırma Enstitüsü) tarafından doğrulanmıştır.



Verilen ürün görüntüleri sadece temsildir ve değişiklikler olabilir.

Diğer seçenekler

- Ödeme: Ecopower ile jeton sayacı
Giysilerin fazla kurutulmasını engelleyen ve daha düşük enerji tüketimi sağlayan Ecopower özellikli jetonlu versiyon
- Paslanmaz çelik tambur, Paslanmaz çelik ön kısım
- Gaz ısıtmalı kurutma makineleri için yüksek rakım kiti (>610 m)

Ana özellikler ¹		TD6-17S			
Nominal kapasite, doldurma faktörü 1:18	kg / lb	16,7 / 37			
Nominal kapasite, doldurma faktörü 1:22	kg / lb	13,6 / 30			
Tambur, hacim	litre	300			
Tambur, çap	ø mm	760			
Isıtma alternatifleri:		21 / 71700			
Gaz	kW / BTU/sa.	9,0 / 13,5 / 18,0			
EI	kW	9,0 / 13,5 / 18,0			
Tüketim verileri ²		Gaz	EI 9,0 kW	EI 13,5 kW	EI 18,0 kW
Toplam zaman	Min.	21	43	29	24
Enerji tüketimi	kWh	7,11	6,65	6,51	6,51
Buharlaştırma	g/dk.	329	160	231	279
Enerji su buharlaşması	kWh/l	1,03	0,96	0,97	0,97

1. Göz başına değer.

2. 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 ¹	220-240 V 3 -	50/60	9,0	10,0	25
	380-415 V 3N/3-	50/60	9,0/13,5/ 18,0	10,0/14,5/ 19,0	16/25/32
	440 V 3-	60	9,0/13,5/ 18,0	10,0/14,5/ 19,0	16/20/25
	480 V 3-	60	9,0/13,5/ 18,0	10,0/14,5/ 19,0	16/20/25
Gaz ısıtmalı ¹	220-480 V 1/1N/ 3/3N-	50/60	3	1,0	10
Gaz ısıtmalı ²	220-480 V 1/1N/ 3/3N-	50/60	3	2,0	10

- Bölme başına.
- Tüm makine.
- Böyle durumlarda toplam güç ve önerilen sigorta ısıtma gücüne bağlı değildir.

Gaz ve hava bağlantıları ¹		TD6-17S
Gaz	ISO 7/1-R1	1/2 inç
Gaz basıncı, Doğal gaz	Pa	2000
	mbar	20
Gaz basıncı, propan	Pa	2800-5000
	mbar	28-50
Hava çıkışı	ø mm	200
Boşaltılan hava, gaz/el.	m ³ /sa.	600 / 600
Basınç düşmesi, gaz/el.	Maks. Pa	400 / 400
Ses düzeyleri		
Kurutma sırasındaki ses şiddeti/basınç seviyesi ²	dB(A)	76/60
Isı emisyonu		
kurulu gücün %'si, maks.		15
Sevkiyat verileri ³		
Ağırlık	net, kg	289
Sevkiyat hacmi	m ³	2,03
1. Kontrol paneli	4. Gaz bağlantısı	
2. Kapak açıklığı, ø 580 mm	5. Tahliye bağlantısı	
3. Elektrik bağlantısı		

- Varsayılan gazla çalışan cihazlar, GNH veya LPG ile çalışmak üzere tasarlanmıştır. 610 metreden (2001 ft) yüksekte kurulmamalıdır, kurulacaksa makineye yüksek rakım kiti takılmalıdır. Kit numarası için lütfen yedek parça listesine bakın.
- Ses şiddeti seviyeleri ISO 60704'e göre ölçülmüştür.
- 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.

