

Yıkama sıkma makinesi

WH6-6



Olağanüstü tasarruf ve zahmetsiz kullanım sağlayan çamaşır makinesi



Önce insan

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

- Kolay program ve dil seçimi için büyük ekran ve kontrol düğmesinin yanı sıra en sık kullanılan yıkama programları ile seçenekler için hızlı seçim ve seçenek düğmelerine sahip Compass Pro® işlemci
- Ekonomi, Performans ve Zaman açısından optimize edilmiş yıkama programı paketleri (Genel programlarla kullanılabilir)
- Toz veya sıvı deterjanın dozajının manuel olarak belirlenmesinde esneklik için dört bölmeli deterjan kutusu
- Ağır işte kullanım ve hijyen için tasarlanmış contalı profesyonel kapak ve sağlam menteşeler



Uzun süreli tasarruf

Zaman ve paradan tasarruf edip sürdürülebilir bir yaşam tarzını benimsemek için mümkün olan en düşük su, enerji ve deterjan tüketimini sağlayan yenilikçi özellikler

- Su, enerji ve deterjan tüketimi için optimize edilmiş programlar
- Verimli sudan arındırma için yüksek sıkma gücü
- Automatic Savings (Otomatik Tasarruf) Makine, yarım yükün altında su ve enerji tasarrufu yapmak için çamaşırları tartar ve su seviyesini yüke göre ayarlar
- Power Balance (Güç Dengesi) dengesizliği ölçüp düzeltir ve G kuvvetini gerçek zamanlı olarak ayarlayarak kurutma işleminde sudan arındırmayı en üst düzeye çıkarır ve para ile zamandan tasarruf sağlar



Tam kontrol

Eyleme geçerek işinizi geliştirmenizi sağlayacak şekilde her yerden ekipman durumunu ve performansını izleme

- Hijyen doğrulama, işlem yönetimi ve gelir yönetimine yönelik kişisel yardımcı Tek Çamaşır'a bağlanabilir.



Global Advanced Hygiene

Global Advanced Hygiene program paketi*, etkinliği kanıtlanmış log 6 azaltma özelliğiyle** çamaşır yıkama sırasında kumaşları dezenfekte ederek yerel olarak onaylı tüm standartları karşılar

Ana seçenekler ve aksesuarlar

- Otomatik sıvı deterjan beslemesi (opsiyonel I/O kartı)
- Yükün ağırlığına göre otomatik olarak doğru miktarda kimyasal madde eklemeyi ve kimyasal maddelerden tasarruf sağlamak için Efficient Dosing Interface (Verimli Doza Belirleme Arayüzü) ve pompaları
- Kayıt/ödeme sistemine veya jeton sayacına bağlantı
- Tahliye pompası
- Yerden tasarruf etmek amacıyla tamburlu kurutma makinesi TD6-6 ve TD6-7'yi üste monte etmek için istifleme seti

* Su sıcaklığının kontrol edilemediği belirli segmentlerdeki ürünler dışındaki tüm ürünlerin standart kitaplığında kullanılabilir programlar.

** Viral bulaşmayı %99,999 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.

Ana özellikler			WH6-6	
Nominal kapasite, doldurma faktörü 1:9		kg/lb	6/13	
Tambur, hacim		litre	53	
		çap	452	
Sıkma		dev/dk.	1450	
G faktörü			530	
Isıtma alternatifleri, 230/400V	elektrik	kW	2.2 / 2.8 / 3.3 / 4.4	
	ısıtsız		x	
Tüketim verileri "ECO 60°C"				
Ekonomi*				
Toplam süre		dk.	Tam Yük, 6 kg	Yarım yük, 3 kg**
Su tüketimi (soğuk+sıcak)		litre	50	48
Enerji tüketimi (motor/ısıtma/sıcak su)		kWh	29+10	17+5
Kalan nem		%	0.2/0.15/0.6	0.2/0.1/0.3
			45	46

* Su sıcaklığı 15°C soğuk su ve 65°C sıcak su.

** AS özellikli Programlar.

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 alternatif	Ana voltaj	Isıtma gücü		Toplam güç	Tavsiye edilen sigorta A
		Hz	kW		
Elektrik ısıtmalı	220-240V 1N -	50/60	2.2/2.8	2.4/3.0	16
	220-240V 1N -	50/60	4.4	4.6	20
	220-230V 1N -	50/60	3.3/4.4	3.5/4.6	16/25
	220-240V 3 -	50/60	4.4	4.6	16
	220-230V 3 -	50/60	4.4	4.6	20
	380-415V 3N -	50/60	4.4	4.6	10
	380-400V 3 -	50/60	3.3/4.4	3.5/4.6	10/10
	380-415V 3 -	50/60	3.6	3.8	10
	440V/480 3 -	60	4.0/4.4	4.3/4.7	10
Isıtmasız	100-240V 1/1N -	50/60	-	0.5	10

Su bağlantıları		WH6-6
Su vanaları	DN	20
Su basıncı	kPa	200-500
Kapasite, 300 kPa'da	l/dk.	17
Tahliye vanası	Ø mm	50
Tahliye kapasitesi	l/dk.	160
Sıvı deterjan beslemesi		5
Zemin şartları		
Dinamik güç frekansı	Hz	24.2
Maks. sıkma sırasında zemin yükü	kN	1.02 ± 0.3
Ses seviyeleri		
Sıkma işleminde ses şiddeti/basınç seviyesi*	dB(A)	70/56
Yıkamada ses şiddeti/basınç seviyesi*	dB(A)	56/42
Isı emisyonu		
kurulu gücün %'si, maks.		5
Sevkiyat verileri**		
Sevkiyat hacmi	net, kg kasalı, m ³	100 0.46
Aksesuarlar		
Paslanmaz çelik hav toplayıcı		x
Kurutma makinesi için kolon takımı		x
Çelik baza		x
Boyutlar (mm cinsinden)		
A1 Genişlik		595
A2 Genişlik		735
B Derinlik		680
C Yükseklik		830
D1		285
D2		310
E		640
F		85
G		195
H		50
I		65
J		80
K		120
L		120
M		500
N		975
O		765
1 Kontrol paneli	6 Tahliye, vana	
2 Deterjan kutusu	7 Tahliye, pompa	
3 Kapak açıklığı Ø 255 mm	8 Elektrik bağlantısı	
4 Soğuk su	9 Ödeme sistemi	
5 Sıcak su		

Gümüş grisi ve koyu mavi renkte ön ve yan paneller (renk örnekleri parça numarası 472998313 ile sipariş edilebilir).

* Ses şiddeti seviyeleri ISO 60704'e göre ölçülmüştür.

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

