

YIKAMA VE KURUTMA MAKİNESİ

WH 10 & SP 10



STANDART ÖZELLİKLER & AVANTAJLARI

- OPL ve çoklu ödeme alternatifi sağlayan jetonlu opsiyonu
- Dayanıklı dış paneller ve alüminyum kapak
- USB bağlantısı ile kolay programlama, takip ve data yönetimi
- Kolay kullanım sağlayan 4,3" dokunmatik ekran

WH 10

- Yüksek G faktörü (450) ile daha kısa kurutma süresi
- Standart 8 dozaj sinyali, 2 su girişi ve 4 bölmeli deterjan çekmecesi
- Kolay temizlenebilen, sızdırmaz AISI 304 paslanmaz çelik iç ve dış tamburlar
- Kısa yıkama döngüleri (6 kW ısıtma gücü)

SP 10

- Verimli kurutma sağlayan nem sensörü
- Bakım kolaylığı yaratan çekmece tipi geniş hav filtresi
- Daha düşük devirde dönüş sağlayan redüktörlü kayış kasnak mekanizması
- Uzun ömürlü galvanize tambur ve daha verimli kurutma için eksenel hava akışı
- Ergonomik yükleme için geniş kapak
- Kırışıklık azaltan soğutma özelliği

OPSİYONLAR

- Değiştirilebilir kapak açılış yönü
- Elektrikli modellerde gemiler için 440V III
- 50/60 Hz Nötrüz voltaj opsiyonu
- Jeton kiti

WH 10

- AISI 304 paslanmaz çelik dış panel opsiyonu
- Çift tahliye ve tahliye pompası kiti
- 6 ekstra dozaj sinyalli röle kartı
- Kullanışlılık, mop yıkama, su geri dönüşümü vs. sağlayan yükseltme opsiyonu
- Elektrik kesintisi durumunda geciktirilmiş kapak açılımı
- 110-120 V I 50/60 Hz Nötrüz voltaj opsiyonu

SP 10

- Paslanmaz çelik dış panel ve AISI 430 tambur
- Kullanışlılık için plinth opsiyonu
- 230 V I/III 60 Hz voltaj opsiyonu

TOLON

YIKAMA VE KURUTMA MAKİNESİ

WH 10 & SP 10

MODEL	BİRİM		WH 10	SP 10
KAPASİTE				
Saatlik yük kapasitesi	1:9 / 1:10	kg	11 / 10	-
	1:20	kg	-	10
Tambur hacmi		l	100	200
Tambur çapı Ø		mm	532	690
Tambur derinliği		mm	425	690
Yükleme kapağı çapı Ø		mm	373	480
GENEL				
Yıkama hızı/Dönüş hızı		r.p.m.	50/1250	-
G Faktörü		-	450	-
Ölçülen max. Güç		kN	1,57 ± 0,53	-
Frekans - dinamik güç		Hz	18,33	-
Jeton opsiyonu			var	var
Çift tahliye		valf	var	-
Ses seviyesi		dB	<70	62
Tartma/devrime sistemi			yok	-
Plinth			-	opsiyonel
Kontrol paneli		kW/saat	-	4,3" dokunmatik ekran
GÜÇ				
Motor		kW	0,75	0,37
Isıtma		kW	6	6,75/4,5
Toplam güç	elektrik / sıcak su	kW	6,25 / 0,75	-
BAĞLANTILAR				
230V 1N+T 50/60Hz	N° x mm ² /A		2x4+T 32A / 2x1,5+T - 16A	3x10 - 32A
230V 1N+T 50/60Hz	N° x mm ² /A		3x2,5+T 20A / -	4x2,5 - 20A
400V 3N+T 50/60Hz	N° x mm ² /A		4x1,5 - 16A / -	5x1,5 - 10A
110V 1N+T 50/60Hz	N° x mm ² /A		- / 2x1,5+T - 10A	-
400V 3T 50/60Hz	N° x mm ² /A		4x1,5 - 16A / 4x1,5 - 16A	5x1,5 - 11A
460/480 3T 60Hz	N° x mm ² /A		-	5x1,5 - 10A
Su girişi		BSP	3/4"	-
Tahliye	valf	BSP	2"	-
	pompa	BSP	1" (pompa)	-
Egzoz çıkış çapı Ø		mm	-	100
Max. hava akışı	elektrik / sıcak su	m ³ /hr	-	300
BOYUTLAR (ExDxYH)				
Rulo motor		kW	0,37	0,37
Fan motor		kW	0,75	0,75
EGZOZ				
Egzoz bağlantısı Ø		mm	110	110
Atık hava akışı	Elektrik	m ³ /saat	410	410
	Gaz	m ³ /saat	410	410
BOYUTLAR (GxDxY)				
Net		mm	680 x 742 x 1040	680 x 775 x 1056
Ambalajlı		mm	710 x 832 x 1110	710 x 832 x 1141
AĞIRLIK				
Net		kg	150	93
Ambalajlı		kg	160	104

TOLON makinelerde 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.

tolon.com

TOLON