

KOMPRESÖR VE HAVATANKI PERİYODİK KONTROL RAPORU



Cumhuriyet Mah. Ahmet Arif Blv. Gazioğulları Plaza No:4 Kat:7-39 Merkez/BATMAN Tif: 0488 502 53 47 & 0532 060 07 11 & 0552 805 60 80 E-mail: protermal@yandex.com / Web: www.ptermal.com

Rapor Tarihi:		6.06.2022								
Rapor No:		PRT22 - H10 / ADT - KHTR02								
	Unvan:	AKYOL DENÎM TEKSTÎL SAN. VE TÎC. LTD. ŞTÎ.								
Müşteri Bilgileri	Adres:	ŞEMSİBEY OSG. 1. ETAP NO:17 TUŞBA / VAN								
	Sözleşme No.:					TN-PM22-H110				
	 			, Bir Sonraki Muayene		1.06.2023	Muayene	Başlangıç Saati:	09:00:00	
Muayene Tarihi:	1.06.2022	Muayene Yeri:	VAN		Tarihi:		Süresi:	Bitiş Saati:	18:00:00	
İlgili Mevzuatlar:	İş Ekipmanlarının Kullanı TS EN 1012-1 Kompresö	ımında Sağlık ve Gü irler ve vakum pomp	venlik Şartla aları - Güve	arı Yönetmeli enlik kuralları	iği(Sayısı:28628 Bölüm 1: Hava	8/25.04.2013) Kompresörleri	21.02.2012			
TEKNÍK ÖZELLÍKLER										
Tipi / Cinsi:	ALI (VD18)		Motor Gü	Motor Gücü ve Devri:		18,5 Kw / 2940 Rpm				
Markası / Üretici:	AYDIN TRAFO			Çalışma Basıncı:		10 Bar				
İmalat Yılı:	2011			Şebeke Gerilimi:		380V /3 -50Hz				
Seri No.:		18064			Termostat:		1 Adet / 160 °C			
Bölüm:	KOMPR	KOMPRESÖR DAİRESİ			Çalışma Saati:		la.			
Kapasite:	3,	1 m^3/min	m^3/min		Ağırlığı ve Boyut:		940 Kg / ~~ mm^3			
HAVA TANKI										
Markası / Üretici:				Emniyet Ventili:		1 Adet / 16 Bar				
İmalat Yılı:		2019	731	E. V. Açma Basıncı:		11 Bar				
Seri No.:	1	192176			Çalışma Basıncı:		11 Bar			
Kapasite:		2000 Lt		Test Basıncı:			16,5 Bar			
PERIYODIK KON	ITROL METODU	*Görsel Kalite Kontrollerinin Yapılması *Fonksiyonel Kontrollerin Yapılması *Hidrostatik Teste Nezaret Edilmesi								
Kullanılan Ölç	çüm Cihazları	Hidrostatik test Po	ompasi							
			_		U.:NUMUNEYE	UYGULANAI				
GENEL KONTROLLER		U	U.D.	N.U.		AÇIKLAMALAR				
1) Önceki Periyodik Kontrol Rapor Durumu		1		+		Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır. Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
Bakım Kayıtlarının Durumu Bakım Kayıtlarının Durumu Bakım Kayıtlarının Durumu		1		+		Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
Genel Görünüş ve Uyarı Levhalarının Durumu		1		+		Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
5) Yangın Söndürme Cihazının Durumu *		1				Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
6) Kullanma Talimatinin Durumu		1				Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
7) Ayarlanan Basınçta Otomatik Durdurma Durumu *				+		Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
8) Kullanılan Yağın Durumu		· ·		+		Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
S) Elektrik Motoru Panosunun Durumu Yağ ve Hava Filtresinin Durumu		1		+	-	Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır. Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
11) Göstergelernin Durumu		1		+		Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
12) Vida ve Piston Grubunun Durumu		1		_		Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
13) Seperatör Durumu		1				Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
14) Hava Tankı Flanş-Conta-Kontrol Kapağı Durumu		/				Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
15) Hava Tanki Tahliye-Vana Sızdırmazlık Durumu		*				Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
16) Tank Sabitleme Cıvataları		1		+	-	Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır. Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
17) Manometrenin Durumu 18) Hava Tankı ve Emniyet Valfinin Durumu *		1		+		Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
19) Hava Tankinin Patlamalara Karşi Koruması*		1		+		Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
TEST, DENEY VE MUAYENE		U	U.D.	N.U.		AÇIKLAMALAR				
1) Hava Tankı Emniyet Valfi (x1,1)*		1					Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.			
2) Hidrostatik Test (x1,5)*		✓				Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.				
İKAZ VE ÖNERİLER:		Muayene Esnasında Herhangi bir uygunsuzluğa rastlanılmamıştır.								
SONUÇ:	K	Kontrolü gerçekleştirilen ekipmanın bir sonraki periyodik kontrol tarihine kadar kullanılması UYGUNDUR.								
		KONTROLÜ YAPAN & ONAYLAYAN								
Adı Soyadı/EkipnetNo:									146601	
Meslek:		Kenan SAKAR								
M.M.O. No:		MAKINE MÜHENDISI								
Diploma No:		2015/02-00136 /- KONTROLII /-								
lmza:			•		, , ,	The		10	ZORUMLUOUR.	
İmzasız ve mühürsüz rapo	rlar geçersizdir. Bu muaye	ene raporunda veril	en muayen	e sonuçları	muayene anınc	daki iş ekipma	nın durumuna	aittir.	100	