

TEKNİK VERİ < TİM45 >**KARGO VE UÇAK ÇEKME TRAKTÖRÜ TEKNİK ÖZELLİKLERİ**

			TİMSAN		
			TİM45	TİM55	
ÖZELLİKLER	1.1	Üretici Firma			
	1.2	Model Tipi	TİM45	TİM55	
	1.3	Enerji Kaynağı	Diesel engine		
	1.4	Tahrik Tipi	4X2(R)		
	1.5	Elektrik Sistemi	V	12	
	1.6	Akü	V	12V-90 Ah	
PERFORMANS VERİLERİ	2.1	Max Çeki Gücü	KN	45	55
	2.2	Çekme Kapasitesi	Ton	54	66
	2.3	Hız, İleri (Yüklü/Yüksüz)	km/h	5/30	
	2.4	Hız, Geri (Yüklü/Yüksüz)	km/h	5/30	
	2.5	Soğutma Sistemi		Motor su soğutmalıdır. Şanzıman ve hidrolik yağ hava soğutmalıdır.	
	2.6	Servis Frenleri		Çift devreli hidrolik disk frenler.	
	2.7	Park Freni		Şanzıman üzerinde elektrik kontrollü. Hidromekanik sistem.	
ANA BOYUTLAR	3.1	Toplam Uzunluk (Çeki Demirsiz)	mm	3335	
	3.2	Toplam Genişlik	mm	1820	
	3.3	Kabinli Toplam Yükseklik	mm	2100	
	3.4	Yerden Yükseklik	mm	200	
	3.5	Aks Aralığı	mm	1750	
	3.6	Dönme Yarıçapı (Dıştan)	mm	4500	
	3.7	Dönme Yarıçapı (İçten)	mm	2860	
	3.8	Çeki Demiri Yüksekliği	mm	AHM 916	
AĞIRLIK	4.1	Yüksüz Ağırlık (Yaklaşık olarak)	kg	6,800	7,500
	4.2	Aks Yüğü (Ön/Arka) (Yaklaşık olarak)	kg	2500/4300	2500/5000
TEKERLEKLER	5.1	Tekerlekler: (SE:Dolgu/ P:Havali)		P	
	5.2	Tekerlek Ölçüleri: ÖN		205/75 R17,5	
	5.3	Tekerlek Ölçüleri: ARKA		8.5 R17,5	
GÜÇ AKTARMA SİSTEMİ	6.1	Motor Marka&Modeli		Deutz/TC2011L04W	
	6.2	Motor Verileri		74,9kw@2600rpm	
	6.3	Şanzıman Marka&Modeli		DANA/T12000	
	6.4	Şanzıman Verileri		Tork konvertörlü full otomatik powershift şanzıman (3 ileri-3 geri).	
	6.5	Ön Aks Markası&Modeli		TİMSAN / T45-2500	
	6.6	Ön Aks Süspansiyonu		Direksiyon Aksı. Yaprak yaylı süspansiyon ile amortisör.	
	6.7	Arka Aks Markası&Modeli		DANA/111	
	6.8	Arka Aks Süspansiyonu		Tahrik Aksı. Yaprak yaylı süspansiyon ile amortisör.	
	6.9	Direksiyon Sistemi		Ön tekerlekler	
EK BİLGİLER	7.1	Yakıt Tank Kapasitesi	lt	75	
	7.2	Hidrolik Tank Kapasitesi	lt	20	