

YER ÜSTÜ YAKIT TANKI



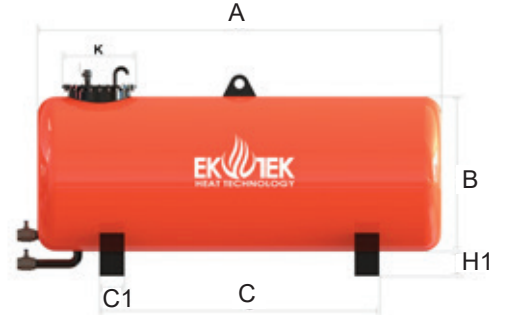
GENEL BİLGİLER VE MALZEME KALİTESİ

- Firmamız EKOTEK, Marka tescilli ve ISO 9001:2015 kalite yönetim sistemi tarafından kontrol ve denetimi yapılmaktadır.
- Kaynak işlemleri sertifikalı kaynakçılar tarafından, onaylı WPS ve WPQR lara uygun olarak gerçekleştirilmektedir.
- Üretimde kullanılan ürünler tamamı sertifikalı malzemelerdir.
- Ürünlerimiz, TS EN 12285 – 2 Standardına ve 2014/68/EU Basınçlı Kaplar direktifine uygun olarak üretilmiş olup CE belgesine sahiptir.
- TS EN 12285 TS 712 standartlarında üretilen tanklar S235 JR sacdan ve kaynaklı olarak üretilmektedir.

% 100 GÜVENLİ KULLANICI DOSTU

- Tanklarımız, Tek ve Çift cidarlı olarak üretilmektedir.
- 1.000L ve 100.000L arasında üretilen ve sıvı akaryakıt depolama amaçlı kullanılan yer üstü akaryakıt tankları ısıtıcısız olarak yakıtın çeşidine göre üretilmektedir.
- İsteğe göre izoleli ve izolesiz tüketiciye sunulmaktadır.
- İsteğe göre izoleli ve izolesiz olarak üretimi yapılan tanklarımıza ısıtıcı bağlanabilmektedir.
- Seviye göstergesi mevcuttur.
- Havalık mevcuttur.

- Yakıt Tankları Yeraltı / Yerüstü yakıt tankı olarak iki grupta değerlendirilir ve içindeki akışkanın hacmine göre standartlara göre hesapları yapılarak gövde kalınlıkları belirlenir.
- Yapılan yakıt tanklarının sızdırmazlık kontrolleri Hidrostatik test yapılarak sağlanır.
- Yerüstü yakıt tankları ısı merkezi yakıt ihtiyaçları – Araç yakıt ihtiyaçları gibi durumlarda yakıt ve yağın yerüstü koşullarda depolanmasını sağlamak için kullanılan tanklardır.
- Yeraltı yakıt tankları filinkot boya ile boyanıp, magnezyum anot çubuğu ile topraklanması yapılarak statik elektrikleşmesi ve çürümesi önlenir.
- Yeraltı ve Yerüstü yakıt tanklarında kullanılacak malzeme ebat ve kalınlıklar TS EN 12885 standardında yer alan tabloda belirtilmiştir.



MODEL	KAPASİTE	ÖLÇÜLER								TANK FLANŞLARI				TAKRİBİ AĞIRLIK
										DOLDURMA	YAKIT ÇIKIŞ	HAVALIK	TEMİZLEME	
BİRİM	LT	A	B	B1	C	D	H	K	L	INCH	INCH	INCH	INCH	KG
EKO TS YT 1	93	1450	600	350	550	700	1100	150	1070	2"	2"	1	1	765
EKO TS YT 3	116	1590	700	350	550	800	1150	170	1200	2"	2"	1	1	860
EKO TS YT 5	151	1700	700	350	550	800	1150	170	1300	50	50	1 1/4	1	900
EKO TS YT 7	174	1800	750	350	550	850	1250	200	1350	65	65	1 1/4	1	1200
EKO TS YT 10	186	1900	750	350	550	850	1250	200	1420	65	65	1 1/4	1	1290
EKO TS YT 13	232	1900	820	350	550	920	1370	200	1420	65	65	1 1/4	1	1606
EKO TS YT 16	290	2120	1000	350	600	1100	1500	200	1550	80	80	1 1/2	1	1800
EKO TS YT 20	348	2400	1000	350	600	1100	1500	250	1800	80	80	1 1/2	1	2110
EKO TS YT 25	407	2600	1000	350	600	1100	1550	250	1900	80	80	1 1/2	1	2550
EKO TS YT 30	465	2600	1100	350	700	1200	1650	250	1900	80	80	1 1/2	1	2850
EKO TS YT 40	523	2750	1300	350	700	1400	1800	300	1950	100	100	2	1	3340
EKO TS YT 50	581	2800	1300	350	700	1400	1800	300	2050	100	100	2	1	4125
EKO TS YT 60	697	2950	1300	350	700	1400	1850	350	2200	100	100	2	1	4550
EKO TS YT 80	814	3100	1420	350	700	1520	2000	350	2250	100	100	2	1	5250
EKO TS YT 100	930	3250	1550	350	700	1650	2150	350	2400	100	100	2	1	5940

FİRMAMIZ STANDARLARDAKİ DEĞİŞİKLİK, TASARIM, DİZAYN VB DURUMLARA GÖRE HABER VERMEKSİZİN ÖLÇÜ, AĞIRLIK VE MODELLERDE DEĞİŞİKLİK YAPMA HAKKINA SAHİPTİR.