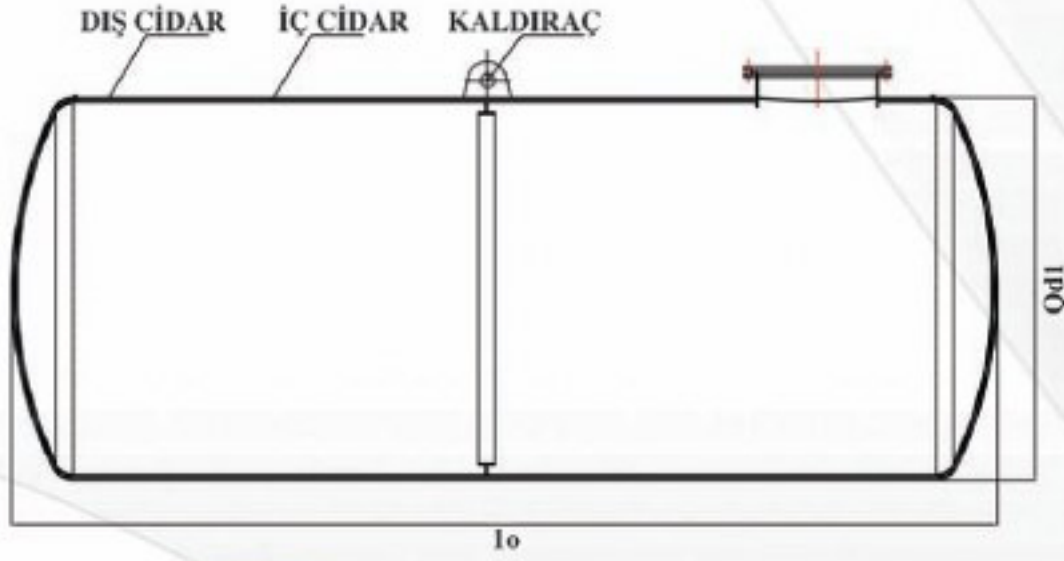


KS-Y-H-T SERİSİ

ÇİFT CİDARLI SU - YAKIT - HAVA TANKI



Tank Sınıfı	Sınıf A	
Tankın Ana Çapı d1 mm	Ana Gövde kalınlığı mm	
	s1 İç Cidar	s3 Dış Cidar
800 - 1600	5	3
1601 - 2000	6	3
2001 - 2500	6	4
2501 - 3000	7	4
Tank Sınıfı	Sınıf A	
Tankın Ana Çapı d1 mm	Bombeli başların Ana Cidar kalınlığı mm	
	s1 İç Cidar	s4 Dış Cidar
800 - 1600	5	3
1601 - 2000	6	3
2001 - 2500	6	5
2501 - 3000	7	5
Tank Sınıfı	Sınıf A	
Tankın Ana Çapı d1 mm	Bölme Bombeli Başların Ana Cidar kalınlığı mm	
	s5	
800 - 1600	5	
1601 - 2000	6	
2001 - 2500	6	
2501 - 3000	7	

TEKNİK ÖZELLİKLER

- TS 12285-1 standartına uygun ısıtıcı yer altı ana yakıt deposudur.
- TS 12282-2 standartına uygun ısıtıcı yer üstü günlük yakıt deposudur.
- Motorlu araç yakıtları, kalorifer yakıtları ve makine yağlarının büyük hacimlerde, güvenli depolanmasını sağlar. Yer altında ve yer üstünde sabitlenebilir.
- Yanma ve diğer tehlikelere karşı emniyet tedbirleri alınarak tasarlanmış ve imal edilmiştir.
- Serpantin ve bağlantı nozullarının sızdırmazlıkları sağlanmıştır.
- Tankların kaynak kontrolleri TS 12285 standardına uygun olarak yapılmaktadır.
- Tasarım standartlarına (TRD, EN, TSE), CE basınçlı kaplar direktifine uygun olarak bilgisayar destekli tasarlanmış ve imal edilmiştir.
- Serpantinlerdeki yüksek ısıtma yüzeyi avantajıyla akaryakıtın güvenli ve hızlı kullanımı sağlanmıştır. Büyük depolama hacmine sahiptir.
- Korozyona karşı dayanıklıdır. Elektrikli ön ısıtıcı kullanılabilme esnekliğine sahiptir.
- Tank imalatında kullanılan sac malzeme ve profiller TSE ve dünya standartlarına uygun olarak seçilmiştir. Akaryakıt tankları oluşabilecek ağır koşullara dayanıklı olarak tasarlanmış ve imal edilmiştir.
- Yer altı yakıt tanklarının toprak altına yerleştirilmesinden sonra üstüne koruyucu dolgu yapılmalıdır. Tank ayakları opsiyonel olarak sunulmaktadır.

- Fiyatlarımız nettir ve KDV dahil edilmemiştir.
- Teslim yeri fabrikamız olup nakliye müşteriye aittir.
- Tank teslimatları sipariş sırasına göre yapılacaktır.
- Firmamız haber vermeksizin fiyat değiştirme hakkına sahiptir.
- Vadeler sipariştten itibaren geçerlidir.



ÖLÇÜ TABLOSU

Hacim	1.000	3.000	5.000	7.000	10.000	13.000	16.000	20.000	25.000	30.000	40.000	50.000	60.000	80.000	100.000
Dış Çap (d1)	1030	1290	1650	1650	1650	1650	1650	2080	2080	2080	2580	2580	2580	2990	2990
İç Çap (r1)	1000	1250	1600	1600	1600	1600	1600	2000	2000	2000	2500	2500	2500	2900	2900
Toplam Boy (lo)	1560	2830	2910	3860	5520	7180	8840	7180	8810	10430	9080	1110	1320	1320	1650
İç Sac Kalınlığı (s1)	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	6	6	6	7	7
Dış Sac Kalınlığı (s3)	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
Ağırlık (Isıtıcısız)	425	850	1197	1504	2022	2508	2990	4050	4800	5730	7420	8940	10620	15090	18260
Ağırlık (Isıtıcılı)	475	900	1247	1554	2072	2558	3040	4100	4850	5780	7470	8990	10670	15140	18360