

We Store
Our Future
geleceğimizi depoluyoruz



GRP DEPO SİSTEMLERİ
San. ve Tic. Ltd. Şti.

Fevzi Çakmak Mahallesi
10768 Sokak D Blok No:6A Karatay/KONYA
+90 332 342 4504 | +90 332 342 4345
info@grpdepo.com
www.grpdepo.com.tr

Geleceğimizi
Depoluyoruz
we store our future



 **GRP DEPO**

***GRP, işini bilinçli yapan,
çevresini sorgulayan,
çözüm bulan, üstün performans gösteren
ve hedefleri doğrultusunda inisiyatif
kullanabilen kişiler ile çalışıp,
başarısını onlarla paylaşmaktadır.***

*The staff of Netiş is consisted of conscious, initiative, well educated and professional expert members.
Apart from all these, some of our most valued characteristics are teamwork,
well coordinated practice and experience.*

Netiş, dürüst ve doğru ticaretiyle 1975'ten günümüze presipli ve ilkeli çalışma anlayışıyla teknolojiyi de yakından takip ederek sektördeki yerini üst seviyelerde korumuştur. Hedef kitle üzerinde olumlu izlenimi olan kalıcı bir imaj yaratan, vermiş olduğu hizmet ile daima taktir toplayan, saygı duyulan bir firma olarak varlığını devam ettirmektedir.

Paslanmaz ve Galvaniz elikten maml prizmatik ve silindirik modüler su depoları üretimi ile ilgili faaliyet gösteren Netiş, bu alanda ki profesyonelliğini Baximax ve ModülTank markaları ile üst düzeye çıkartmıştır.

Tutarlı kurum kimliği ile kısa sürede farkını ortaya koyarak elde ettiği başarı, Netişin farklı sektörlere de aılmasında önemli bir motivasyon kaynağı olmuştur. Bunun ilki de Baximax markası ile üretmiş olduğu modüler sistem su depolarıdır. Ardından Netiş, ModülTank markası ile silindirik modüler su depoları, Polemax markası ile de paslanmaz elik bayrak ve flama direği retimine başlamıştır.

Netiş, with its honest and correct tade, working principle and principled approach and by keeping abreast the technology has maintaied the highest level in the industry since 1975 until today. Also some of the main goals of our company are making an indelible impression over the target populati-on, creting lasting image and winning general approval and respect.

Netiş, has manufacturing stainless steel and galvanised steel hygienic water tanks with both prismatic and cylindrical shapes. Netiş has proved its reliability and professionalism with Baximax and Modultank branded water tanks.

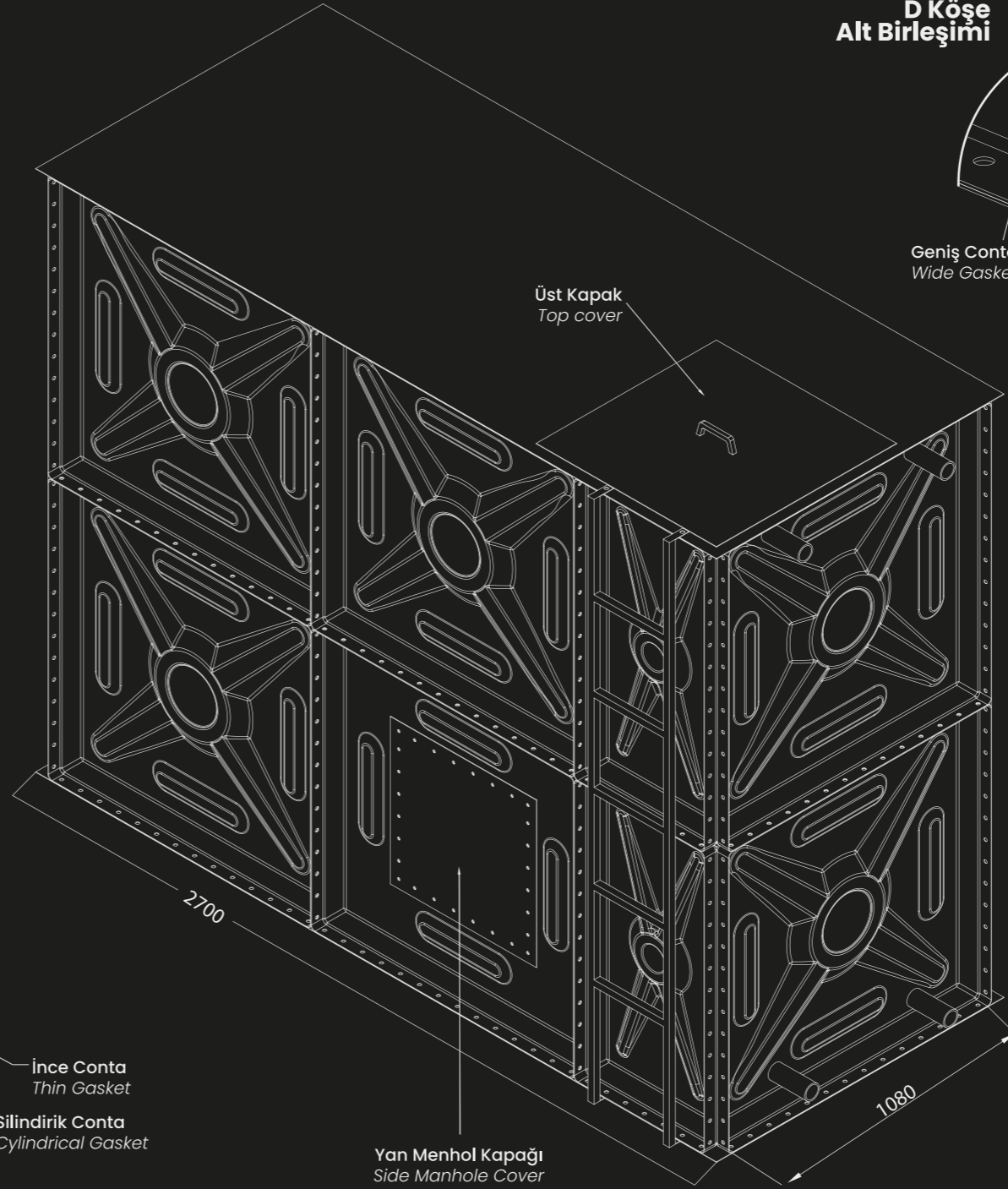
Netiş, with consistent institutional identity, has showed its difference and deserve respect to enter some other industrial areas. Right after this Modultank Cylindrical modular tanks and Polemax stainless steel flag poles.



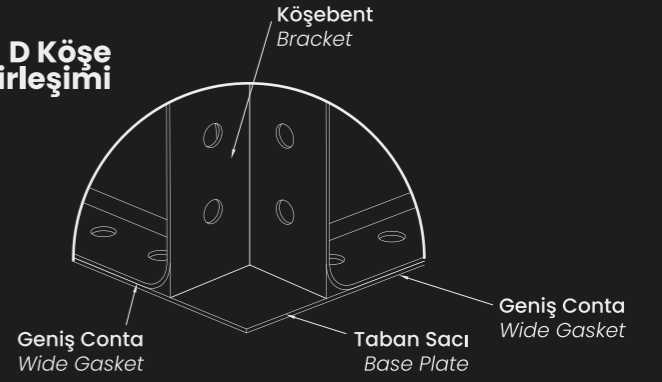
GRP MODÜLER SU DEPOLARI

MODÜLER PRİZMATİK DEPO SİSTEMLERİ

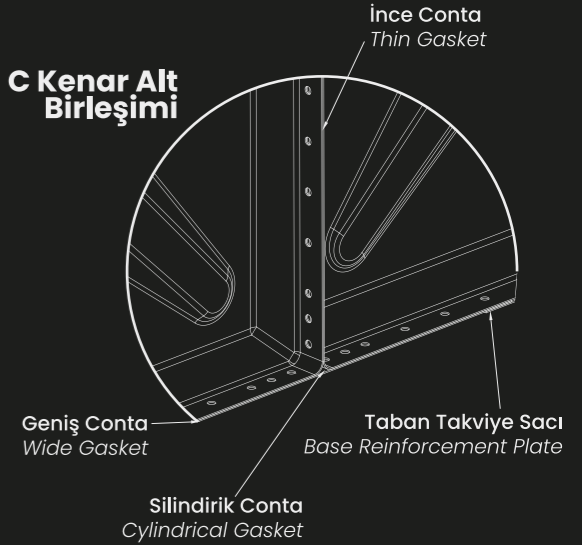
modular prismatic tank systems



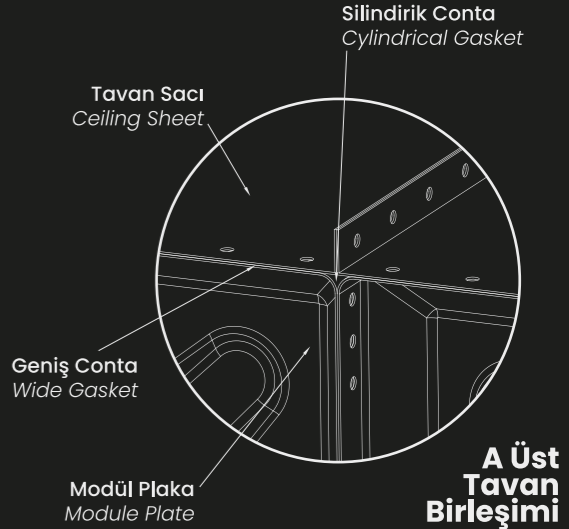
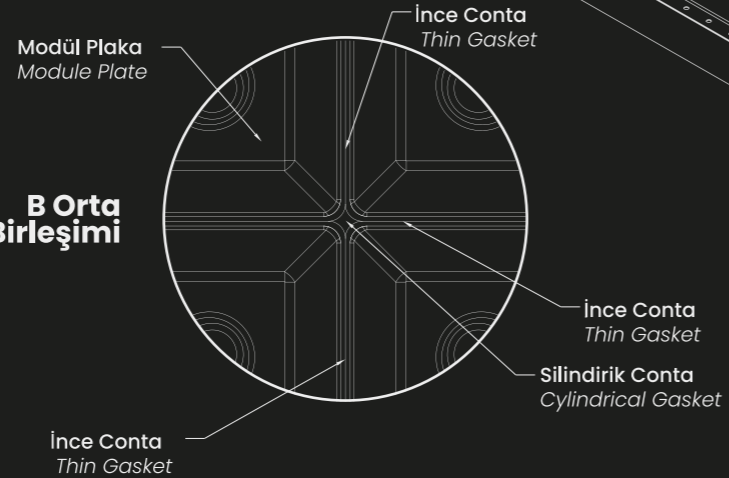
D Köşe Alt Birleşimi



C Kenar Alt Birleşimi



B Orta Birleşimi



baximax
MODÜLER TANK SİSTEMLERİ



**MODÜLER PRİZMATİK
DEPO SİSTEMLERİ**
modular prismatic tank systems

**HIZLI
KURULUM
EKONOMİK
TAŞINABİLİR
SAĞLAM
HIJYENİK**

*fast setup, economic, portable,
durable, hygienic*

Baximax Modüler Prizmatik Depo sistemleri, parçalar halinde istenilen mekana kolayca monte edilir.

Avrupa sağlık örgütü standartlarında, paslanmaz çelikten mamül modüler depoların bütün parçaları hijyen koşullarına uygun olarak üretilir.

Depo içerisinde yosun, pas, mantar, bakteri mikrop vs. barındırmaz.

Kaynak ya da boya gerektirmeden monte edilebilir. Bu sayede montajı esnasında hiçbir zararlı kimyasal madde açığa çıkmaz ve depolanacak sıvıyı etkilemez.

İstenildiğinde rahatlıkla parçalanarak başka bir mekana monte edilebilir.

Bakımı ve onarımı çok daha kolaydır. Gerektiğinde parçalar birbirlerinden bağımsız olarak değiştirilebilir. Bu sayede sahip olma maliyeti yıllar geçtikçe daha da düşmektedir.

Tercih edilen zemine, yüksek platformlara, çatılara, kulelere ve mevcut binalarda istenilen yere kolaylıkla monte edilebilir.

Baximax modular tank systems can be easily transported and installed because of its modular production.

Tank never host a virus, bacteria, microbe, algae, rust etc. in any condition.

Mountable without welding or painting. Thus no hazardous chemicals are liberated during the moutage and stored materials never get affected in any way. Although our tanks are very light in comparison with classic types of water tanks, they are also far stronger.

Maintenance and potential repairments are also very simple.

Whenever necessary it is possible to change or replace a single module. Thus the repairment fees are enormously lowered.

It can be easily installed to every preferred location such as roofs, towers and other buildings.

Prizmatik Modüler Depo Boyutları / Prismatic Modular Tank Sizes

	En/Width (m)	Boy/Length (m)	Yükseklik/Height (m)	Hacim /Capacity (m3)
1	1,08	1,08	1,08	1,26
2	1,08	2,16	1,08	2,52
3	1,08	3,24	1,08	3,78
4	1,08	2,16	2,16	5,04
5	1,08	3,24	2,16	7,56
6	2,16	2,16	2,16	10,08
7	2,16	2,70	2,16	12,60
8	2,16	3,24	2,16	15,12
9	2,16	4,32	2,16	20,16
10	3,24	3,24	2,16	22,67
11	2,16	5,40	2,16	25,19
12	3,24	4,32	2,16	30,23
13	3,24	3,24	3,24	34,01
14	3,24	5,40	2,16	37,79
15	4,32	4,32	2,16	40,31
16	3,24	6,48	2,16	45,35
17	4,32	5,40	2,16	50,39
18	3,24	5,40	3,24	56,69
19	4,32	6,48	2,16	60,47
20	3,24	6,48	3,24	68,02
21	4,32	7,56	2,16	70,54
22	5,40	6,48	2,16	75,58
23	4,32	8,64	2,16	80,62
24	5,40	7,56	2,16	88,18
25	6,48	6,48	2,16	90,70

	En/Width (m)	Boy/Length (m)	Yükseklik/Height (m)	Hacim /Capacity (m3)
26	4,32	9,72	2,16	90,70
27	5,40	5,40	3,24	94,48
28	5,40	8,64	2,16	100,78
29	6,48	7,56	2,16	105,82
30	6,48	8,64	2,16	120,93
31	7,56	7,56	2,16	123,45
32	5,40	7,56	3,24	132,27
33	6,48	6,48	3,24	136,05
34	7,56	8,64	2,16	141,09
35	5,40	8,64	3,24	151,17
36	6,48	7,56	3,24	158,72
37	8,64	8,64	2,16	161,24
38	5,40	9,72	3,24	170,06
39	7,56	10,80	2,16	176,36
40	6,48	8,64	3,24	181,40
41	7,56	7,56	3,24	185,18
42	8,64	10,80	2,16	201,55
43	9,72	9,72	2,16	204,07
44	7,56	8,64	3,24	211,63
45	9,72	10,80	2,16	226,75
46	7,56	9,72	3,24	238,09
47	10,80	10,80	2,16	251,94
48	8,64	9,72	3,24	272,10
49	10,80	11,88	2,16	277,14
50	11,88	11,88	2,16	304,85

**SİLİNDİRİK MODÜLER
İÇME SUYU VE SIVI
DEPOLAMA TANKLARI**

*Cylindrical Modular Edible
Water and Liquid Tanks*



**HIZLI
KURULUM
EKONOMİK
SAĞLAM
UZUN
ÖMÜRLÜ
YÜKSEK
KAPASİTE**

*quick installation, economic, robust,
long lasting, high capacity*

Uzman kadrosu ve 40 yıllık tecrübesiyle ModülTANK, Su, Sıvı depolama ve Yalıtım Sistemleri üretim faaliyetine devam etmektedir. Müşterilerimizin ihtiyacına göre, Galvaniz Çelik Sac Gövdeli, Gövde İçi Membran Kaplamalı, modüler, taşınabilir su, içme suyu ve endüstriyel sıvı depolama sistemlerini açık ve kapalı depo formatında 11 tondan 2526 tona kadar üretme kabiliyetine sahip ve sektörün önde gelen firmalarından biridir.

Gıda kodeksine uygun membranı ve galvaniz çelik gövdesiyle ModülTANK içme suyu depolarını yıllarca güvenle kullanabilirsiniz. Uygun fiyatıyla da beton depoların ve diğer metal depoların alternatifi olan ModülTANK, gerektiğinde kolayca demonte edilebilme, taşınabilme ve yeniden kurulabilme özelliğine sahip olarak tasarlanmıştır.

ModülTANK zor arazilere kolay kurulumu, Uygun fiyatı, depreme ve ağır hava şartlarına dayanımı ile Endüstriyel sıvıların, sıvı gıdaların ve kimyasalların depolanmasında da size özel uygun çözümler sunmaktadır.

ModülTANK has 40 years of experience and expert staffs continues to operate on Water Storage, Liquid storage and Liquid Insulation Systems production. Depending on the needs of our customers. We produce our Tanks with Galvanized Steel Steel Body, PVC Inner Liner. Our tanks are modular, portable, easily demountable and remountable at another locations many times. Our tanks suitable for water storage for many applications Fire fighting, irrigation water, municipal water, hotels, rain water harvesting, potable water storage, Liquid food storage, Liquid fuel storage Etc. We are capable to produce our Tanks at open and closed format with range of 11 tons and 2526 tons.

Healthy, hygienic, practical, drinking water tanks from 23 tons to 2526 tons are produced and delivered as soon as possible. You can use our Tanks many years with confidence by means of Galvanized steel body, food friendly inner liner. Both price and robust and long lasting structure make our product an unique alternative of concrete tanks and other metal deposits in market. Our tanks overcome harsh climate conditions, earthquakes by means of their light but tough structures.

With open top Tanks from 11 tons to 897 tons and close top (steel roofed) tanks from 23 tons to 2526 tons ModülTANK challenges difficult terrains By means of easy installation, reasonable price, resistance to earthquakes and harsh climate conditions ModülTANK becomes an unique alternative to concrete and other liquid storage tanks.

ModülTANK serving, best solutions to store industrial liquids, liquid foods, liquid fuels and liquid chemecials.

			ÜSTÜ KAPALI TANKLAR CLOSED TOP TANKS					ÜSTÜ AÇIK TANKLAR OPEN TOP TANKS	
			YÜKSEKLİK (m) HEIGHT (m)					YÜKSEKLİK (m) HEIGHT (m)	
			KT2	KT3	KT4	KT5	KT6	AT1	AT2
			2,180	3,158	4,151	5,144	6,137	1,110	2,180
MODEL	PANEL SAYISI MODULE COUNT	Ø	KAPASİTE (m ³) CAPACITY (m ³)					KAPASİTE (m ³) CAPACITY (m ³)	
MOD05	5	3,69	23	33	44	55	65	11	23
MOD06	6	4,43	33	48	64	79	94	17	33
MOD07	7	5,17	45	66	87	107	128	23	45
MOD08	8	5,91	59	86	113	141	168	30	59
MOD09	9	6,65	75	109	144	178	212	38	75
MOD10	10	7,38	93	135	177	220	262	47	93
MOD11	11	8,12	112	163	215	266	318	57	112
MOD12	12	8,86	134	194	256	317	378	68	134
MOD13	13	9,60	157	228	300	372	444	80	157
MOD14	14	10,34	183	265	348	431	515	93	183
MOD15	15	11,08	210	304	400	495	591	106	210
MOD16	16	11,82	239	346	455	564	672	121	239
MOD17	17	12,55	269	390	513	636	759	137	269
MOD18	18	13,29	302	438	576	713	851	154	302
MOD19	19	14,03	337	488	641	795	948	171	337
MOD20	20	14,77	373	541	711	881	1051	190	373
MOD21	21	15,51	411	596	784	971	1159	209	411
MOD22	22	16,25	451	654	860	1066	1272	230	451
MOD23	23	16,99	493	715	940	1165	1390	251	493
MOD24	24	17,72	537	779	1024	1269	1514	273	537
MOD25	25	18,46	583	845	1111	1377	1642	297	583
MOD26	26	19,20	631	914	1201	1489	1776	321	631
MOD27	27	19,94	680	986	1296	1606	1916	346	680
MOD28	28	20,68	732	1060	1393	1727	2060	372	732
MOD29	29	21,42	785	1137	1495	1852	2210	399	785
MOD30	30	22,15	840	1217	1600	1982	2365	427	840
MOD31	31	22,89	897	1299	1708	2117	2526	456	897

**GRP MODÜLER
SU DEPOLAMA
SİSTEMLERİ**

*GRP Modular
Tank System*



**UZUN
ÖMÜRLÜ
SIFIR
İLETKENLİK
UV IŞINI
GEÇİRMEZ
YÜKSEK
KAPASİTE**

*Long Life, Zero Conductivity,
UV Ray Proof, High Capacity*

Geleceğin mühendislik malzemesi olarak bilinen GRP, SMC veya cam elyaf takviyeli kompozit malzemenin sıcak kalıplarda yüksek basınç altında preslenme metodu ile modüler olarak üretilen su deposu ve su muhafaza tanklarıdır.

Ülkemizde üretimi çok yeni olan bu üstün nitelikli mühendislik ürünü, su depolama sistemleri arasında en iyisidir ve çok tercih edilmektedir.

GRP Modüler Su Depoları tavan, taban ve yan yüzeylerinin tamamı sıcak presleme yöntemiyle imal edilmiş panellerden oluşur.

Dünyaca kabul görmüş WRAS ve EN 13280:2001 kalite yönetim sistemine göre üretilmektedir.

Dünyada yaklaşık yarım asırdır kullanılan bu modüler su depolama sistemi, ülkemizde ilk defa 2020 yılından bu yana firmamız tarafından yerli olarak üretilmektedir.

They are water storage tanks made of GRP, SMC or glass fiber reinforced composite material that known as the engineering material of the future. Modularly produced by pressing under high pressure in hot molds.

This high quality engineering product, which is very new in production in our country, is the best among water storage systems and is highly preferred.

GRP Modular Water Tanks consist of panels whose ceiling, bottom and side surfaces are all manufactured by hot pressing method.

It is produced according to the world-accepted WRAS and EN 13280:2001 quality management system.

This modular water storage system, which has been used in the world for about half a century, has been produced locally by our company since 2020 for the first time in our country.

