

PRİZMATİK VE SİLİNDİRİK MODÜLER SU-SIVI DEPOLARI

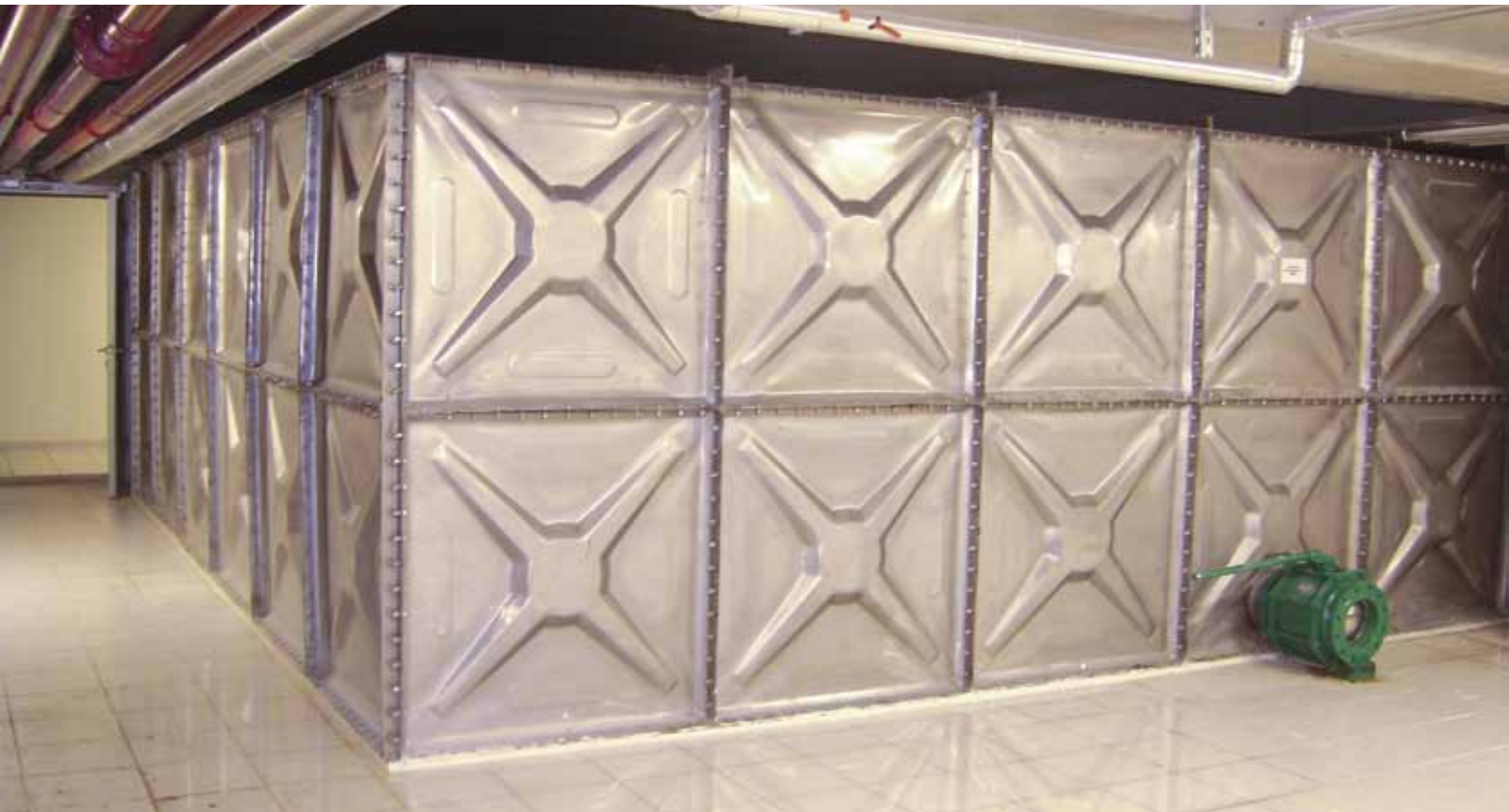


- › KONUTLARDA • FABRİKALARDA • SANAYİDE
- › PASLANMAZ ÇELİK (KROM NİKEL) • GALVANİZLİ • EPOKSİ BOYALI
- › KİRLİ, PASLI VE MİKROP ÜRETEK DEPOLARA PAYDOS!
SAĞLIKLI YAŞAM İÇİN, SAĞLIKLI SU İÇİN

BİR GÜNDE **MONTAJ**
ÖMÜR BOYU **KALİTE**

MODÜLER DEPO

- ➔ Kullanım şekline göre depo malzeme seçimi ve imalatı yapılır.
- ➔ Paslanmaz (Cr-Ni) çelikten, galvanizli sacdan veya istenilen renkte boyalı olarak imalatı yapılabilir.
- ➔ Contalı ve civatalı olarak, dilerse kaynaklı olarak birleştirilir.
- ➔ Taşınması ve kurulumu pratik ve çabuktur. İstenilen yere taşınıp kurulumu gerçekleştirilir.
- ➔ Modüler olarak üretimi yapıldığından nakliyesi kolaydır. Fazla yer kaplamaz.
- ➔ Montajı kısa sürede yapılır, uzun ömürlüdür.
- ➔ Modüllerimiz özel kalıplarımızda şekillendirilerek mukavemetleri arttırılır.
- ➔ Mukavemeti yüksek sistemlerdir.
- ➔ Depo içinde çift gergi bağlantısı kullanılır.
- ➔ Depo malzeme seçimi Gıda Tüzüğü 'ne uygun olarak yapıldığından; mikrop ve bakteri üretmez, ömür boyu hijyenik ve temiz kalır.
- ➔ Tüm depolarımızda Gıda Tüzüğü 'ne uygun EPDM conta kullanılır.
- ➔ Kullanılan malzemelerin tamamı sertifikalı ve onaylı kuruluşların mamulleridir.
- ➔ Paslanmaz depolarımızda sertifikalı TS EN 10088-3 normlarına uygun 1.4301 (AISI 304) ve 1.4401 (AISI 316) çelik malzemelerle birlikte A2-70 kalite paslanmaz inoks civata takımları kullanılır.
- ➔ Galvaniz ve boyalı depolarımızda ise sertifikalı sac metallerle birlikte 8.8 kalite civata takımları kullanılır.



SİLİNDİRİK MODÜLER SU DEPOLARI

→ Modül yüksekliği 690 mm 'dir.

→ 3 farklı çap ebat seçeneği vardır:

Ø1.273 mm, Ø1.592 mm ve Ø1.900 mm

→ Bu 3 ebada göre modül boyutları referans alındığında göre olması gereken minimum kapı giriş ebatları aşağıdaki gibidir;

- ✓ Modül boyutu sabit 690 mm 'dir.
- ✓ Ø1.273 mm için kapı genişliği (eni) 690 mm, yüksekliği 1.273 mm
- ✓ Ø 1.592 mm için kapı genişliği (eni) 690 mm, yüksekliği 1.592 mm
- ✓ Ø 1.900 mm için kapı genişliği (eni) 690 mm, yüksekliği 1.900 mm



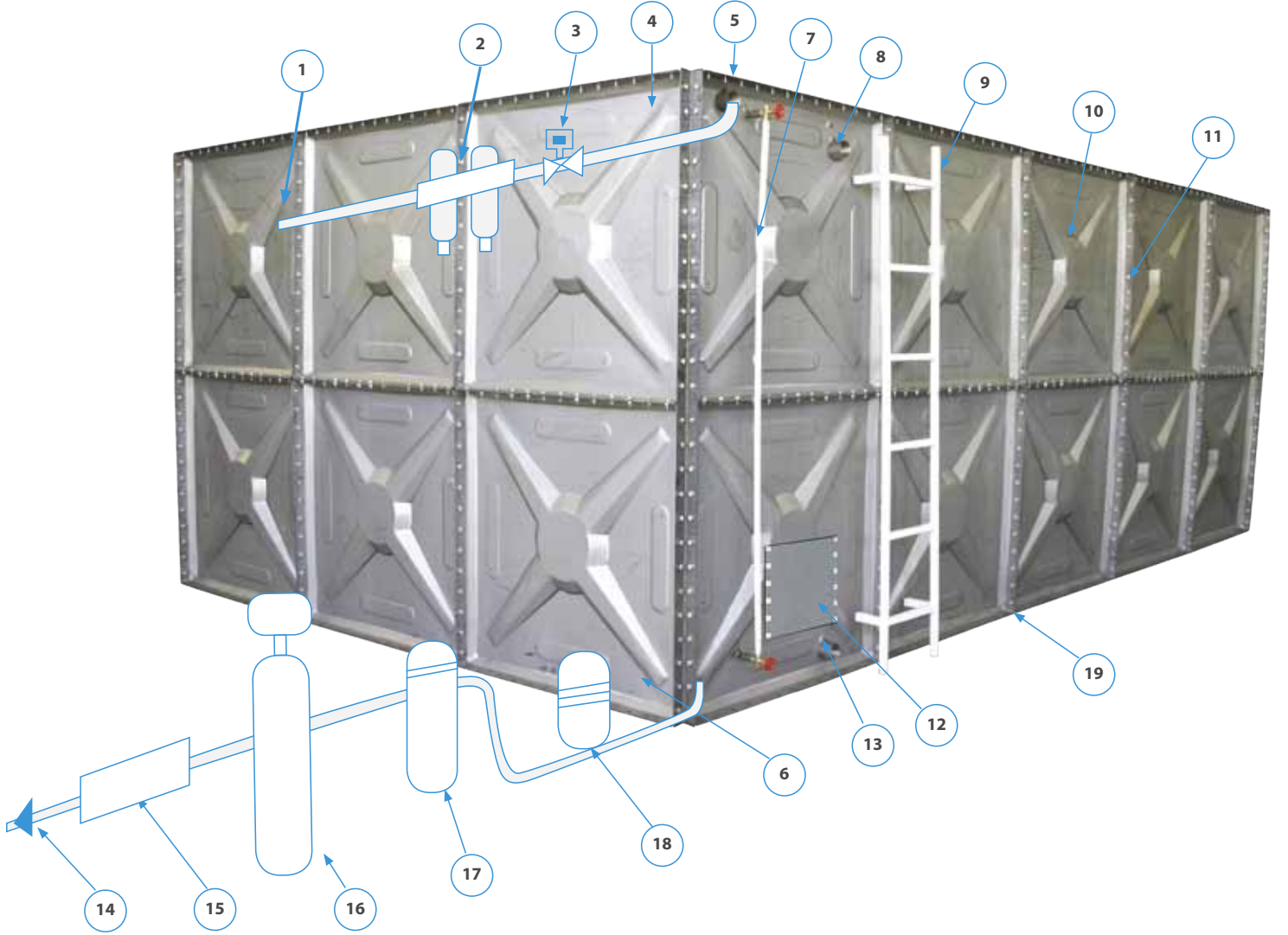
SİLİNDİRİK MODÜLER DEPO EBATLARI

TİP	KAPASİTE (Lt.)	ÇAP (mm)	BOY (mm)	MODÜL SAYISI
YSMD	875	1273	690	1
YSMD	1800	1273	1410	2
YSMD	2700	1273	2100	3
YSMD	3550	1273	2790	4
YSMD	4450	1273	3480	5
YSMD	1450	1592	720	1
YSMD	2800	1592	1410	2
YSMD	4200	1592	2100	3
YSMD	5550	1592	2790	4
YSMD	7000	1592	3480	5
YSMD	2100	1900	720	1
YSMD	4000	1900	1410	2
YSMD	6000	1900	2100	3
YSMD	8000	1900	2790	4
YSMD	10000	1900	3180	4

PRİZMATİK MODÜLER DEPO EBATLARI

TİP	NO	KAPASİTE (m ³)	KAPASİTE (Lt.)	EBATLAR (mm)			MODÜL SAYISI		
				EN	BOY	YÜKSEKLİK	EN	BOY	YÜKSEKLİK
YPMD	1	1.25	1,277	1085	1085	1085	1	1	1
YPMD	2	2.50	2,555	1085	2170	1085	1	2	1
YPMD	3	3.75	3,832	1085	3255	1085	1	3	1
YPMD	4	5.00	5,109	2170	1085	2170	2	1	2
YPMD	5	5.00	5,109	2170	2170	1085	2	2	1
YPMD	6	6.25	6,386	1085	5425	1085	1	5	1
YPMD	7	7.50	7,664	3255	1085	2170	3	1	2
YPMD	8	7.50	7,664	3255	2170	1085	3	2	1
YPMD	9	9.00	8,941	1085	7595	1085	1	7	1
YPMD	10	10.00	10,218	2170	2170	2170	2	2	2
YPMD	11	12.50	12,773	1085	5425	2170	1	5	2
YPMD	12	15.00	15,327	2170	2170	3255	2	2	3
YPMD	13	15.00	15,327	2170	3255	2170	2	3	2
YPMD	14	15.00	15,327	2170	6510	1085	2	6	1
YPMD	15	20.00	20,437	2170	4340	2170	2	4	2
YPMD	16	23.00	22,991	2170	3255	3255	2	3	3
YPMD	17	23.00	22,991	3255	3255	2170	3	3	2
YPMD	18	25.00	25,546	2170	5425	2170	2	5	2
YPMD	19	30.50	30,655	2170	4340	3255	2	4	3
YPMD	20	30.50	30,655	6510	2170	2170	6	2	2
YPMD	21	30.50	30,655	3255	4340	2170	3	4	2
YPMD	22	34.50	34,487	3255	3255	3255	3	3	3
YPMD	23	35.50	35,764	2170	7595	2170	2	7	2
YPMD	24	38.00	38,319	3255	5425	2170	3	5	2
YPMD	25	40.50	40,873	4340	4340	2170	4	4	2
YPMD	26	46.00	45,982	4340	3255	3255	4	3	3
YPMD	27	51.00	51,092	4340	5425	2170	4	5	2
YPMD	28	57.50	57,478	3255	5425	3255	3	5	3
YPMD	29	61.00	61,310	4340	4340	3255	4	4	3
YPMD	30	64.00	63,864	5425	5425	2170	5	5	2
YPMD	31	69.00	68,974	3255	6510	3255	3	6	3
YPMD	32	76.50	76,637	6510	5425	2170	6	5	2
YPMD	33	76.50	76,637	5425	4340	3255	5	4	3
YPMD	34	80.50	80,469	3255	7595	3255	3	7	3
YPMD	35	81.50	81,747	4340	8680	2170	4	8	2
YPMD	36	90.00	89,410	5425	7595	2170	5	7	2
YPMD	37	92.00	91,965	4340	6510	3255	4	6	3
YPMD	38	92.00	91,965	6510	6510	2170	6	6	2
YPMD	39	95.50	95,797	5425	5425	3255	5	5	3
YPMD	40	103.50	103,460	3255	9765	3255	3	9	3
YPMD	41	107.00	107,292	4340	7595	3255	4	7	3
YPMD	42	107.00	107,292	7595	6510	2170	7	6	2
YPMD	43	115.00	114,956	3255	10850	3255	3	10	3
YPMD	44	115.00	114,956	5425	6510	3255	5	6	3
YPMD	45	125.00	125,174	7595	7595	2170	7	7	2
YPMD	46	138.00	137,947	6510	6510	3255	6	6	3
YPMD	47	153.00	153,275	5425	8680	3255	5	8	3
YPMD	48	153.00	153,275	6510	10850	2170	6	10	2
YPMD	49	150.00	149,443	3255	14105	3255	3	13	3
YPMD	50	153.00	153,275	4340	10850	3255	4	10	3
YPMD	51	161.00	160,938	7595	6510	3255	7	6	3
YPMD	52	163.50	163,493	8680	8680	2170	8	8	2
YPMD	53	169.00	168,602	4340	11935	3255	4	11	3
YPMD	54	179.00	178,820	7595	10850	2170	7	10	2
YPMD	55	179.00	178,820	10850	7595	2170	10	7	2
YPMD	56	199.00	199,257	4340	14105	3255	4	13	3
YPMD	57	207.00	206,921	6510	9765	3255	6	9	3
YPMD	58	214.50	214,585	7595	8680	3255	7	8	3
YPMD	59	230.00	229,912	6510	16275	2170	6	15	2
YPMD	60	245.00	245,240	8680	8680	3255	8	8	3
YPMD	61	276.00	275,894	8680	9765	3255	8	9	3
YPMD	62	306.50	306,549	10850	13020	2170	10	12	2

Sistemde gösterilen tortu filtresi, su arıtma cihazı, aktif karbon filtresi, UV cihazı, alt ve üst seviye elektrotu, selenoid su giriş vanası ve hidrofor motoru; isteğe bağlı olarak depoya monte edilir.



1. Su şebeke girişi
2. Tortu filtresi
3. Selenoid vana
4. Üst seviye elektrotu
5. Üst menhol kapağı
6. Alt seviye elektrotu
7. Depo seviye göstergesi
8. Taşma borusu
9. Merdiven
10. Depo modülleri (birbirine civata ve somun ile bağlantılı)
11. Modüller arası EPDM conta
12. Temizleme kapağı (conta ve civatalı)
13. Tahliye vanası
14. Tesisata giriş hattı
15. UV cihazı
16. Su yumuşatma cihazı
17. Aktif karbon ünitesi
18. Hidrofor motoru
19. Depo altı beton, çelik kaide veya PVC kaide





PVC kaidelerimiz, modüler depolarımızın yanında isteğe bağlı olarak verilmektedir. Firmamıza özel baskısıyla beton veya çelik kaidelere göre çok daha pratik çözümler sunmaktadır. Taşınması ve kurulumu kolaydır. Çok kısa zamanda hazır hale gelmektedir. Petekli yapısından dolayı mukavemeti yüksektir.



BAZI YURT İÇİ VE YURT DIŐI REFERANSLARIMIZ

FİRMA ADI	KURULDUĐU YER	KAPASİTESİ
Çimtaő İnőaat Denizli Devlet Hastanesi	Denizli	56,7 m ³
Karayolları Genel Müdürlüğü Yenimahalle Lojmanları	Ankara	100 m ³
Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü	Ankara	50 m ³
Enmiyet Genel Müdürlüğü	Ankara	50 m ³
Gaye Mühendislik Çocuk Esirgeme Kurumu	Kocaeli	56 m ³
Çamlık İnőaat Başakşehir Kültür Merkezi	İstanbul	75 m ³
Azem Limited Şirketi Bursa Sular İdaresi Müdürlüğü	Bursa	75 m ³
Güven İş Plasen Giresun Devlet Hastanesi	Giresun	179 m ³
Kromeks Limited Şirketi M.E.B. Merkez Orta Öğretim Okulu	Erzincan	50 m ³
Cepa Carrefour Alışveriş Merkezi	Ankara	720 m ³
Urfa Dedeman Otel	Şanlıurfa	74 m ³
Urfa Dedeman Otel	Şanlıurfa	102 m ³
Gaye Mühendislik Limited Şirketi	Ankara	56 m ³
Ece Taahüt Limited Şirketi	Bakü / Azerbaycan	134 m ³
Ece Taahüt Limited Şirketi	Bakü / Azerbaycan	87 m ³
Metaş Metal	Ankara	120 m ³
Abit Kaya	Antalya	61 m ³
Çelikay Mutfak Eşyaları	Ankara	105,5 m ³
Grup Mekanik	İstanbul	383 m ³
Şeref Coşkun Gençlik Spor İl Müdürlüğü	Kırıkkale	25 m ³
A.Kerim Koç Ticaret Gençlik Spor İl Müdürlüğü	Kahramanmaraş	20 m ³
Onk Isı Sistemleri Ankara Üniversitesi Dışkapı Kampüsü	Ankara	30 m ³
Çirakođlu İnőaat Toki Sütçüler İnőaatları	Antalya	30 m ³
Türk Telekom	Kırıkkale	30 m ³
Toki Konutları	Burdur	40 m ³
Hüner Sitesi Yöneticiliđi	Ankara	37,5 m ³
Yücer Apartman Yöneticiliđi	Ankara	30 m ³
Özalp Apartman Yöneticiliđi	Ankara	45 m ³
Yonca Sitesi Yöneticiliđi	Ankara	30 m ³
Eđilmez İnőaat Limited Şirketi	Ankara	37,5 m ³
Minsan Limited Şirketi	Ankara	37,5 m ³
Akmar Denizcilik A.Ş.	İstanbul	45 m ³
Sır Otomatik İnőaat	Ankara	40 m ³

► Referanslarımız hakkında daha detaylı bilgi için www.yesilyurtlar.com.tr'yi ziyaret edebilirsiniz.

İMALATLARIMIZ

- Yüksek basınçlı buhar kazanları (katı, sıvı ve gaz yakıtlı)
- Kızgın su kazanları (katı, sıvı ve gaz yakıtlı)
- Kalorifer kazanları (katı, sıvı ve gaz yakıtlı)
- Kızgın yağ kazanları (katı, sıvı ve gaz yakıtlı)
- Yüksek basınçlı sıvı ve gaz yakıtlı buhar jeneratörleri (boru serpantinli)
- Anahtar teslimi sera ısıtma sistemleri
- Sıcak su hazırlayıcıları
- Eşanjörler
- Boylerler
- Degazörler
- Akaryakıt tankları
- Prizmatik ve silindirik modüler su sıvı depoları
- Otomatik kömür yakma stoker sistemleri
- Kum filtreleri
- Sanayi ve daire tipi su arıtma cihazları
- Ultraviyole su filtrasyon sistemleri

İLGİLİ KONULARDA MÜHENDİSLİK VE MÜŞAVİRLİK HİZMETLERİ

