

TAVAN SANAAT



پیشرو در تولید مخازن پلی اتیلن استاندارد



شبکه توزیع

Distribution Network



رمز ماندگاری و توسعه شرکت توان صنعت پلاستیک تمرکز بر کیفیت محصولات ، خدمات رسانی سریع و مطلوب به خریداران و در دسترس قرار دادن محصولات در تمامی نقاط کشور می باشد. به پاس اعتماد و تلاش های نمایندگان شرکت و مصرف کنندگان کیفیت گرا، مفتخریم که با داشتن بیش از هشتاد نمایندگی فروش و خدمات پس از فروش در اکثر نقاط ایران یک شبکه توزیع کارا و اثر بخش را جهت پاسخگویی سریع به نیازهای مشتریان ایجاد نماییم.

هشتاد
نماینده
در سراسر
ایران

در بیست سال اخیر، همزمان با هشدارهای سازمان های جهانی در مورد وقوع خشکسالی در ایران و منطقه خاورمیانه ، مسئله مقابله با بحران کم آبی و خشکسالی در کشور مطرح گردید. دغدغه سران کشور و نگرانی مردم جامعه ما را بر آن داشت تا به دنبال راهکاری برای رفع این معضل ملی باشیم. در نهایت، پس از تحقیقات کارشناسی صورت گرفته، و با توکل به عنایت پروردگار تصمیم به تاسیس مجموعه ای بزرگ با اهدافی بزرگ گرفتیم و شرکتی دانش بنیان به نام توان صنعت پلاستیک را با هدف ارائه راهکارهایی اساسی در جهت رفاه بیشتر مردم جامعه و مبارزه با بحران کم آبی بنا نهادیم.

نتایج تحقیقات بازاریابی انجام شده، ایده تولید محصولی خاص جهت نگهداری آب آشامیدنی را در ذهن ما ایجاد نمود، محصولی که نه تنها آب را ذخیره کند بلکه آب را سالم تر از سایر محصولات مشابه در اختیار مصرف کنندگان قرار داده و سلامتی آنان را با حفظ کیفیت آب آشامیدنی تضمین نماید. هر چه از شکل گرفتن این ایده اولیه در ذهن ما گذشت تلاش و شوق ما نیز برای پروراندن این ایده و عملی کردن آن بیشتر و بیشتر گردید. در نهایت در سال ۱۳۸۳ نتیجه این ایده پردازی بخردانه با تولید محصولی با کیفیت و همگام با استانداردهای روز جهانی یعنی مخازن پلی اتیلن به ثمر نشست. مخازنی که علاوه بر نگهداری آب آشامیدنی، در صنایع پتروشیمی، دریایی، شیلات، کشاورزی و مواد غذایی نیز به طور وسیعی قابل استفاده بوده و کارایی این صنایع را بهبود می بخشد.

تاکید سهام داران و مدیران شرکت توان صنعت پلاستیک از بدو تاسیس شرکت در زمینه تامین مواد اولیه با کیفیت، استخدام نیروی کاری متعهد به مشتری، بکارگیری تکنولوژی تولید پیشرفته و دوستدار طبیعت، تعامل سازنده با نهادهای نظارتی داخلی و همکاری های تحقیقاتی با شرکت های معتبر جهانی در کنار توجه ویژه به نقش یادگیری و آموزش در بهبود مستمر محصولات و خدمات شرکت موجب گردید که امروز با افتخار تبدیل به نامی معتبر و پیشرو در زمینه تولید انواع مخازن پلی اتیلن و محصولات پلی اتیلنی شده و شما را با اطمینان دعوت به استفاده از این مخازن برای ذخیره آب های سرزمین مان ایران نماییم. هم اکنون محصولات

ما شامل انواع مخازن پلی اتیلن افقی، عمودی، آسانرو ، وان ، مخازن سمپاش و جداول ترافیکی با داشتن پروانه بهداشت، نشان ملی استاندارد و گواهی های سیستم مدیریت کیفیت به طور گسترده ای در بازارهای داخلی و خارجی عرضه می گردد که نشان از به حقیقت پیوستن شعار « با کیفیت مراقبتان هستیم ... » شرکت توان صنعت پلاستیک می باشد.

آشنایی با
شرکت
توان صنعت
پلاستیک



افتخارات و مزیت‌های رقابتی

HONORS & Competitive Advantages



دارنده نشان استاندارد ملی ایران به شماره ۷۵۴۷۷۸۸۹۴ از سازمان ملی استاندارد ایران (همراه با مشارکت مستقیم شرکت توان صنعت پلاستیک در تدوین این استاندارد ملی)

دارنده پروانه بهداشتی ساخت مخازن پلی اتیلن چند لایه به شماره ۱۳۱۱۱/۳۶ از وزارت بهداشت

اولین تولید کننده مخازن عمودی با طراحی پیچیده در صنعت قالب گیری دورانی در ایران

اولین تولید کننده مخازن افقی پایه گرد (پا فیلی) در ایران

کسب اولین جایزه مسئول فنی برتر این صنعت در استان فارس در سال ۱۳۹۴ توسط مدیر کنترل کیفیت شرکت

واحد برگزیده منابع کوچک در صنعت قالب‌گیری دورانی سال ۱۳۹۴ به انتخاب سازمان صنعت ، معدن، تجارت

اولین دارنده گواهینامه سیستم مدیریت کیفیت ISO9001:2015 و سیستم مدیریت کیفیت اندازه‌گیری رضایت مشتریان ISO10004:2010 در صنعت مخازن پلی اتیلن از موسسه ANCCP ایتالیا

بهره گیری از جدید ترین ماشین آلات اروپایی با ظرفیت اسمی تولید سالیانه ۸۸۰۰ تن

چشم انداز شرکت

COMPANY VISION / سخن مدیرعامل

امروزه و در هزاره سوم، سازمان‌هایی در عرصه رقابت موفق‌اند که سریعتر از دیگران تغییرات پیوسته محیط را رصد کرده و از فرصتهای گذرا بهره مند شوند. از طرفی ایجاد مزیت‌های رقابتی در سازمان‌های امروزی و برقراری ارتباطات اجتماعی با مشتریان رمز ماندگاری در بازار است.

همواره معتقد بوده ایم که علم، تجربه و تخصص باید این قابلیت را داشته باشند تا در خدمت سایر انسانها قرار گیرند. از همین روی از بدو تأسیس، با طرح‌ریزی استراتژی‌های توسعه‌محور و با خلق سبد محصول باکیفیت و جامع و نیز گرد هم آوری تیمی متخصص، پویا و همدل، شرایطی را بوجود آورده ایم تا به‌دور از اغراق‌ها و شعارها، موجهات خشنودی هر چه بیشتر مشتریان، که شرکای حقیقی و همراهان همیشگی موفقیت‌های ما هستند را فراهم آوریم.

یکی دیگر از اصلی ترین اهداف ما در شرکت توان صنعت پلاستیک ایجاد زیرساخت سازمانی و فرهنگی مناسب برای خلق سازمانی چابک و منطبق بر استانداردهای جهانی و بهره مند از دانش و فناوری‌های نوین است. از این روی بسیار امیدواریم، در سال‌های آینده نیز در کنار شما، آگاهانه و جسورانه در مسیر توسعه حرکت کنیم و داستان کامیابی‌های خویش را از زبان مشتریان وفادارمان فصل به فصل بنگاریم.

عشق را در جان خود پرورده ایم / هفت گوهر ارمغان آورده‌ایم
هفت جام از هفت ساقی هفت دست / تا رویم از تو به میدان، مست مست

قاسم کاظمی نسب
مدیرعامل

ما اولین نیستیم،
اما ثابت کرده ایم بهترینیم!

چرا مخازن پلی اتیلن توان صنعت پلاستیک؟



درب
ضد نور

انتقال
حرارتی
ناچیز

استاندارد
و بهداشتی

تنوع
رنگی
و حجمی

گارانتی و
خدمات پس
از فروش
معتبر

قابلیت
نصب در
تمامی
مکانها

قابل
باز یافت

پلی اتیلن خالص
۹۵٪
افزودنی های مجاز
۵٪+

تعمیر،
نصب و
جابجایی
آسان

سبک
استحکام بالا
اما با دوام و

کاملاً
یکپارچه و
بدون درز

مقاومت
شیمیایی
عالی

قیمت
مناسب
با ضخامت بالا

مخازن پلی اتیلن عموماً از پلی اتیلن سنگین ساخته می شوند و بعلاوه آن که وزن مولکولی بالایی دارند مقاومت بالایی در برابر عوامل محیطی از خود نشان می دهند. در مجموع مخازن پلی اتیلن به علت مقاومت مناسب در شرایط جوی مختلف و انعطاف پذیری بالا از دوام بالایی برخوردار بوده و زمان کاربری مفید نسبتاً طولانی دارند. این مخازن با پلی اتیلن هایی از گرید خوراکی و غذایی ساخته می شوند که کاملاً مناسب و بهداشتی برای آب شرب می باشند و نوع سه لایه آن که در شرکت توان صنعت پلاستیک نیز تولید می گردد می تواند برای نگهداری آب آشامیدنی برای مدت طولانی بدون تغییر رنگ و بو و مزه آب استفاده شوند.

بدین جهت مخازن پلی اتیلن جهت حمل و نقل و نگهداری مواد غذایی جهت ذخیره سازی انواع محصولات خوراکی نظیر سرکه ، آبلیمو و نیز انواع ترشحات و مواد لبنی و آب آشامیدنی به کار می روند و بهترین گزینه برای مخازن هوایی و حمل و نقل فرآورده های شیمیایی و نفتی می باشند. این مخازن به صورت های تک لایه و چند لایه بسته به نوع مصرف تولید می شوند.

مخازن
پلی اتیلن

POLY ETHYLENE
TANKS

نوع	شکل لایه بندی	ویژگی و کاربردها
مخازن تک لایه		امکان مشاهده سطح مایع داخل مخزن جهت نگهداری مواد غذایی و مایعات در کوتاه مدت
مخازن دو لایه (ضد جلبک)		جهت نگهداری مواد غذایی و مایعات در مناطق با تابش و شدت نور کم در میان مدت
مخازن سه لایه دارای استاندارد ملی		جهت نگهداری آب آشامیدنی، مایعات و مواد غذایی در بلند مدت ، بدون تغییر مزه آب و عدم رشد جلبک و باکتری
مخازن چهارلایه (فوم دار)		همانند مخازن سه لایه به علاوه دارای ویژگی حفظ دمای محتویات داخل مخزن و مقاومت ضربه ای بیشتر
مخازن سفارشی		جهت مصارف خاص یا نگهداری مواد شیمیایی خاص با ضخامت های فراتر از استاندارد تولید می شوند

انواع
مخازن
پلی اتیلن

CATEGORIES

NEW
MODELS

مخازن
عمودی
ویژه

نخستین
بار در
ایران

WAVE

Vertical
Tanks

1500
Litre



KING

Vertical
Tanks

500
1000
Litre



SUPER

Vertical
Tanks

2000
Litre

300
500
750
1000
Litre



MODERN

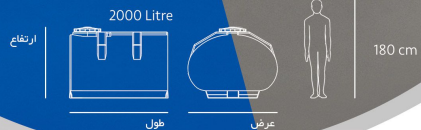
Vertical
Tanks

2000
Litre

1000
(NEW IRSA)
1500
Litre

300
500
750
1000
Litre



SLOPE
SPRAYERS &
Tanks

مخازن سمپاش به طور ویژه جهت استفاده کشاورزان و باغداران در مزارع و باغ ها طراحی شده اند. نصب آسان بر روی شاستی و اتصال ملزومات سمپاشی به این مخازن به راحتی قابل انجام است. مقاومت شیمیایی و استحکام بالای مخازن سمپاش این شرکت در مقابل انواع سموم نقطه قوت این مخازن می باشد.

Mخازن | SPRAYERS
سمپاش

ظرفیت (Lit)	مدل	طول (cm)	عرض (cm)	ارتفاع با درب (cm)	قطر درب (cm)	تعداد درب
Capacity	Model	length	Width	Height with Door	Door Diameter	Door Num.
100	ایرسا	60	49	50	15	1
400	ایرسا	118	60	100	40	1

Mخازن | TRUCK
TANKS
نیسان

2000 تا ۲۰۰۰

مخازن نیسانی شرکت توان صنعت پلاستیک گزینه مناسبی برای حمل و نقل مایعات به شمار می روند. این مخازن استحکام بالایی داشته و جهت نصب بر روی نیسان های معمولی و دوگانه سوز طراحی شده اند. مصارف آبیاری، کشاورزی و صنعتی ... از جمله کاربردهای این دسته از مخازن می باشند.

ظرفیت (Lit)	مدل	طول (cm)	عرض (cm)	ارتفاع با درب (cm)	قطر درب (cm)	تعداد درب
Capacity	Model	length	Width	Height with Door	Door Diameter	Door Num.
2000	ایرسا	167	151	127	40	1

مخازن عمودی ویژه
با نام های تجاری
KING, SUPER, MODERNSPECIAL
VERTICAL
TANKS

پروژه طراحی و تولید مخازن عمودی ویژه برای نخستین بار در ایران در سال ۱۳۹۷ توسط شرکت توان صنعت پلاستیک اجرا گردید. نوآوری در طراحی محصولات جدید بار دیگر پیشرو بودن توان صنعت پلاستیک را در ایجاد مزیت رقابتی در صنعت روتومولدیگ نشان داد. طراحی و تولید این مخازن با همکاری واحد تحقیق و توسعه شرکت و برترین شرکت های قالب سازی جهان با هدف رضایت مندی مشتریان صورت گرفته است. برتری و تفاوت اصلی این مخازن در مقایسه با سایر مخازن معمولی موجود در بازار، در طراحی مدرن و کاراتر، استحکام و دوام بیشتر و زیبایی ظاهری آن ها می باشد.

مخازن
عمودی ویژه

تا ۲۰۰۰ Up to 2000

تعداد درب	قطر درب (cm)	ارتفاع با درب (cm)	قطر (cm)	مدل	ظرفیت (Lit)
Door Num.	Door Diameter	Height with Door	Diameter	Model	Capacity
1	30	97	74	MODERN	300
1	30	97	74	SUPER	300
1	40	107	90	MODERN	500
1	40	107	90	SUPER	500
1	40	103	87	KING	500
1	40	127	99	MODERN	750
1	40	127	99	SUPER	750
1	40	129	107	NEW IRSA	1000
1	40	135	113	MODERN	1000
1	40	135	113	SUPER	1000
1	40	135	113	KING	1000
1	40	138	132	MODERN	1500
1	40	137	129	WAVE	1500
1	40	160	155	MODERN	2000
1	40	166	138	SUPER	2000

HORIZONTAL
TANKS

مخازن زیر پله توان صنعت پلاستیک بهترین گزینه جهت ذخیره آب سالم برای اشخاصی است که می خواهند از فضای زیر پله منزل یا محل کارشان استفاده ای مفید نمایند. این مخازن در ۲ حجم ۵۰۰ و ۱۰۰۰ لیتری قابل عرضه بوده و دارای نشان ملی استاندارد و پروانه بهداشتی می باشند. با توجه به اینکه ظاهر نامتعارف این مخازن حساسیت تولید آن را افزایش می دهد، ما با طراحی جدید و مقاوم سازی قسمت های حساس مخزن، بالاترین کیفیت را برای مصرف کنندگان به ارمغان آورده ایم.

مخازن
زیر پله

۵۰۰ تا ۱۰۰۰ | 500 to 1000

ظرفیت (Lit)	مدل	طول (cm)	عرض (cm)	ارتفاع بالا (cm)	ارتفاع پایین (cm)	قطر درب
Capacity	Model	length	Width	Height of Up	Height of Down	Door Diameter
500	توان صنعت	131	73	83	42	43
1000	توان صنعت	172	93	103	49	51

LOFT
TANKS

مخازن مگبی شرکت توان صنعت پلاستیک بر اساس استانداردهای روز جهانی طراحی شده اند و در مدل های متنوع عرضه می گردند. به طور کلی مخازن مگبی ما قابلیت استفاده و نصب در کلیه مکان ها به ویژه مکان های با محدودیت ارتفاع را دارا هستند و در عین حال دارای استحکام بسیار بالایی نیز می باشند. این مخازن جهت نگهداری آب آشامیدنی و با انواع محلول های شیمیایی در منازل و صنایع کاربرد داشته، به راحتی قابل جابجایی بوده و در رنگ های مختلف قابل تولید می باشند.

مخازن
مگبی

۲۰۰ تا ۱۰۰۰ | 200 to 1000

ظرفیت (Lit)	مدل	طول (cm)	عرض (cm)	ارتفاع یاردب (cm)	قطر درب (cm)	تعداد درب
Capacity	Model	length	Width	Height with Door	Door Diameter	Door Num.
200	توان صنعت	94	71	48	30	1
250	توان صنعت	113	71	49	30	1
300	توان صنعت	109	89	48	30	1
350	توان صنعت	130	61	48	30	1
500	توان صنعت	142	101	56	40	1
750	توان صنعت	173	100	66	40	1
1000	توان صنعت	200	102	70	40	2
1000	توان صنعت	178.5	100	79	40	2

مسئولیت اندازه گیری دقیق تر ابعاد محصولات به عهده خریدار نهایی می باشد.

Loft
& SLOPE
Tanks

Polyethylene
Tubes

180 cm



ارتفاع

1000 Litre



طول



عرض

POLYETHYLENE
TUBES

وان های پلی اتیلن توان صنعت پلاستیک با طراحی جدید و منحصر به فرد، در صنایع مختلفی از قبیل ماهی و آبیاری، کشاورزی، دامپروری، دریایی، غذایی و آبرسانی و آبرسانی به طور گسترده مورد استفاده قرار می گیرند. استحکام قابل توجه، ضخامت بالا، مقاومت بالا در برابر خوردگی، حمل و نقل آسان و سهولت استفاده، این محصول را به گزینه ای اقتصادی برای مصرف کنندگان تبدیل نموده است. تنوع رنگی و حجمی، کیفیت بالا و قیمت مناسب وان های پلی اتیلن مزیت و برتری آن در مقابل وان های گران قیمت فایبرگلاس می باشد. در شرکت توان صنعت پلاستیک وان ها با ضخامت دلخواه مشتری قابل تولید بوده و قابلیت نصب اتصالات ورودی و خروجی نیز برای آن ها در نظر گرفته شده است.

وان ها

100 to 1000

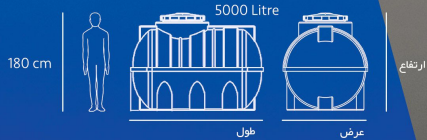
100 تا 1000

ارتفاع	عرض پایین (cm)	عرض بالا (cm)	طول پایین (cm)	طول بالا (cm)	مدل	ظرفیت (Lit)
Height	Down Width	Upper Width	Down Length	Upper Length	Model	Capacity
30	41	59	87	100	کوتاه	100
53	41	54	51	65	بلند	100
26	99	114	99	114	کوتاه	200
55	57	71	73	88	بلند	200
46	86	101	89	101	کوتاه	300
83	44	56	88	101	بلند	300
55	63	77	127	143	کوتاه	400
84	70	84	70	84	بلند	400
50	97	104	97	104	-	500
93	76	94	96	116	-	750
83	73	93	172	195	-	1000

اندازه های فوق، ابعاد داخلی وان ها بدون در نظر گرفتن لبه های دور وان ها، می باشد.

مسئولیت اندازه گیری دقیق تر ابعاد محصولات به عهده خریدار نهایی می باشد.

Small & Large
Horizontal
Tanks



HORIZONTAL
TANKS

مخزن افقی کوچک شرکت توان صنعت پلاستیک از ظرفیت ۱۰۰ الی ۳۰۰۰ لیتری در انواع مختلف عرضه می گردند. طراحی منحصر به فرد مخزن افقی ما نسبت به سایر شرکت ها، علاوه بر زیبایی محصول موجب ایجاد استحکام بیشتر در نقاط حساس مخزن شده است. کاربرد این مخازن جهت مصارف خانگی، صنعتی، کشاورزی، صنایع غذایی و فاضلاب می باشد که طبق نیاز مشتری در ظرفیت های مختلف موجود می باشد. اگر مخزن مورد نظر را برای مصارف آشامیدنی و خوراکی خرید می نمایید حتماً مدل های سه لایه را انتخاب کنید.

مخازن
افقی کوچک

تا ۳۰۰۰ Up to 3000

تعداد درب	قطر درب (cm)	ارتفاع با درب (cm)	عرض (cm)	طول (cm)	مدل	ظرفیت (Lit)
Door Num.	Door Diameter	Height with Door	Width	length	Model	Capacity
1	15	53	48	67	ایرسا	100
1	30	71	61	85	دلنا	200
1	30	73	63	80	توان	200
1	30	73	69	104	دلنا	300
1	30	82	74	87	توان	300
1	40	93	85	117	دلنا	500
1	40	96	85	131	ایرسا	500
1	40	100	88	137	ایرسا	600
1	40	108	95	144	ایرسا	800
1	40	114	105	151	ایرسا	1000
1	40	133	121	178	ایرسا	1500
1	40	134	121	215	ایرسا	2000
1	40	154	142	231	ایرسا	3000

HORIZONTAL
TANKS

مخزن افقی بزرگ شرکت توان صنعت پلاستیک با داشتن ۲ درب در دو سمت مخزن، باعث ایجاد دسترسی راحت به داخل مخزن می گردد. این مخازن جهت نصب برای کلیه مصارف صنعتی و پروژه های بزرگ ساختمانی یا ... استفاده می شوند. علاوه بر این جهت ذخیره انواع مایعات در مکان های با ارتفاع کم، مخازن افقی بزرگ انتخابی مطمئن می باشند.

مخازن
افقی بزرگ

تا ۶۰۰۰ 4000 to 6000

تعداد درب	قطر درب (cm)	ارتفاع با درب (cm)	عرض (cm)	طول (cm)	مدل	ظرفیت (Lit)
Door Num.	Door Diameter	Height with Door	Width	length	Model	Capacity
1	40	170	601	225	ایرسا	4000
2	40	174	172	254	ایرسا	5000
1	40	210	196	220	ایرسا	6000

VERTICAL TANKS

مخازن عمودی کوچک شرکت توان صنعت پلاستیک همانند سایر مخازن شرکت از پلی اتیلن بهداشتی و استاندارد ساخته شده اند. به طور کلی مخازن عمودی برای نصب در مکانهایی که محدودیت فضا دارند مناسب می باشند. تفاوت دیگر این مخازن با مخازن افقی متناظر خود، ارتفاع بیشتر آن ها می باشد که موجب دستیابی به فشار آب بیشتر می گردد.

مخازن

عمودی کوچک

تا ۵۰۰۰ Up to 5000

ظرفیت (Lit)	مدل	قطر (cm)	ارتفاع بادرپ (cm)	قطر درپ (cm)	تعداد درپ
Capacity	Model	Diameter	Height with Door	Door Diameter	Door Num.
200	دلنا	59	92	30	1
300	دلنا	71	91	30	1
500	ایرسا	80	103	40	1
800	دلنا	95	136	40	1
1000	ایرسا	115	125	40	1
1500	ایرسا	122	155	40	1
2000	ایرسا	131	179	40	1
3000	ایرسا	170	177	40	1
4000	ایرسا	175	197	40	1
5000	ایرسا	193	202	40	2

VERTICAL TANKS

مخازن عمودی بزرگ جز، مخازن بسیار کاربردی در صنایع مختلف می باشند. کیفیت و ضخامت بکواخت جداره های مخزن در این نوع مخازن موضوعی بسیار کلیدی در طول عمر و ماندگاری مخزن می باشد. چرا که در صورت ترکیدن این مخازن علاوه بر خسارت ایجاد شده باعث حجم بالای آن قابلیت ترمیم نیز بسختی امکان پذیر است. ما توانسته ایم با استفاده از ماشین آلات آلمانی و آزمایشات متعدد بهترین کیفیت و بالاترین ضریب اطمینان را برای رضایت مشتریان فراهم کنیم. این مخازن نیز دارای دو درب بوده و سهولت در نصب و استفاده را موجب می شود. همچنین نصب انواع اتصالات سایز بزرگ نیز بر روی این مخازن امکان پذیر است.

مخازن

عمودی بزرگ

تا ۸۰۰۰ 8000 to 12000

ظرفیت (Lit)	مدل	قطر (cm)	ارتفاع بادرپ (cm)	قطر درپ (cm)	تعداد درپ
Capacity	Model	Diameter	Height with Door	Door Diameter	Door Num.
8000	دلنا	232	224	40	2
10000	دلنا	260	228	40	2
12000	ایرسا	280	228	40	2

Small & Large
Vertical
Tanks

ارتفاع



قطر



1000 Litre / Irsa model



180 cm

MODERN

2000
Litre500
1000
Litre

VICTOR

100
200
300
Litre

180 cm



ارتفاع

2000 Litre

قطر

TALL VERTICAL
TANKS

مخازن عمودی بلند در مقایسه با مخازن عمودی کوتاه دارای قطر کمتر و ارتفاع بیشتری می باشند. در سال های اخیر بعلا نیازی بسیاری از خریداران به نصب مخازن ذخیره آب در پارکینگ ها و یا مکان های با فضای محدود. این مخازن به طور گسترده ای مورد استقبال قرار گرفته است. بعلا ساختار بلند این مخازن، فشار بیشتری بر دیواره های مخازن وارد می گردد. واحد کنترل کیفیت شرکت توان صنعت پلیستیک با انجام آزمون های متفاوت این استحکام را به حداکثر رسانده است. همچنین طراحی دیواره های مخازن با استفاده از کمربند های مستطیلی و مارپیچ تاثیر بسزایی در افزایش مقاومت دیواره های مخازن عمودی دارد. لازم به ذکر است نوآوری در طراحی مارپیچ مخازن عمودی بلند برای اولین بار در ایران توسط این شرکت صورت پذیرفته است.

مخازن
عمودی بلند

تا ۲۰۰۰ Up to 2000

تعداد درب	قطر درب (cm)	ارتفاع با درب (cm)	قطر (cm)	مدل	ظرفیت (Lit)
Door Num.	Door Diameter	Height with Door	Diameter	Model	Capacity
1	20	87	45	VICTOR	100
1	25	124	52	VICTOR	200
1	25	153	58	VICTOR	300
1	40	185	66	MODERN	500
1	40	172	64	توان صنعت	500
1	40	215	85	MODERN	1000
1	40	200	82	توان صنعت	1000
1	40	227	115	MODERN	2000

مسئولیت اندازه گیری دقیق تر ابعاد محصولات به عهده خریدار نهایی می باشد.

علت نصب سوپاپ اطمینان هوا (Air Vent) بر روی مخازن چیست؟

مخزنی که خالی می باشد همواره دارای مقداری هوا است که به محض ورود آب یا مایعات دیگر، و همزمان با پر شدن مخزن، فشرده می شود و به دنبال راهی برای خروج از مخزن می گردد!!! اینجاست که سوپاپ هوا نقشی خود را ایفا می کند و هوای فشرده درون مخزن از طریق این سوپاپ خارج می گردد. در حالی که اگر این سوپاپ وجود نداشته باشد، هوای شدیداً فشرده شده مخزن به قسمت های ضعیف تر مخزن آسیب می زند، چرا که پر و خالی شدن آب درون مخزن منجر به منقبض و متقاض شدن دائم نواحی ضعیف می شود و اگر این تغییر شرایط، شدید باشد باعث ترکیدن مخزن و خسارت به مشتری می گردد.

چگونه متوجه شوم مخزن چند لیتری مناسب من است؟

این سوالی است که بسیار از مشتریان جواب آن را نمی دانند اما نگران نباشید، ما کنار شمایم و بهترین گزینه را جهت رضایت شما، پیشنهاد می دهیم. با مراجعه به صفحه اصلی سایت، وارد قسمت «چه مخزنی بخرم؟» شوید و به سادگی جواب این سؤالات را پیدا کنید.

آیا در صورت شکستگی یا سوراخ شدن قسمتی از مخزن، امکان تعمیر آن وجود دارد؟

بله، یکی از مزایای این محصول قابلیت تعمیرپذیری راحت آن است. توجه فرمایید که ترمیم مخازن صرفاً بایستی توسط نمایندگان شرکت صورت پذیرد. انجام هر گونه اقدام غیرتخصصی توسط سایر تعمیرکاران بر روی مخازن موجب ابطال گارانتی محصول شده و ممکن است محصول شما را به کل غیر قابل استفاده مجدد نماید.

برای دریافت اطلاعات بیشتر به سایت شرکت به نشانی www.tavanroto.com مراجعه نمایید.

از ایجاد گرمای شدید پیرامون و نزدیک مخازن جلوگیری کنید. مخازن برای حداکثر دمای ۷۰ درجه سانتی گراد طراحی شده اند.



روی گنبد مخزن نایستید. زیرا سطح گنبد مخزن، انتعاش پذیر و لغزنده است.



هنگام حمل مخزن پر از آب، آهسته برانید.



مخزن را در جایی که خطر شفت احتمالی مایعات شیمیایی برای افراد وجود دارد قرار ندهید.



مخزن را در محلی صاف و هموار نصب کنید.



پس از نصب اتصالات، مخزن را تا حداکثر ظرفیت پرکرده و حداقل پنج ساعت صبر کنید تا از سالم بودن مخزن و اتصالات اطمینان حاصل نمایید.



داخل و خارج مخزن را برای بازرسی تمیز کنید.



از ضربه خوردن مخزن و برخورد آن با اشیاء، تیز جداً خودداری فرمایید.



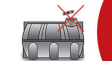
در هنگام تخلیه و بر زمین گذاشتن آن سطح زیر را به دقت بررسی کنید.



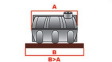
مخزنی که مایعات سنگین در آن ها نگهداری می شود، حتماً باید از لحاظ تکیه گاه تقویت شود.



درب مخزن را همواره بسته نگه دارید.



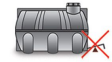
سطح زیر مخزن باید از کف مخزن بزرگتر باشد.



جهت استفاده از مخزن برای مواد شیمیایی حتماً با ما مشورت کنید.

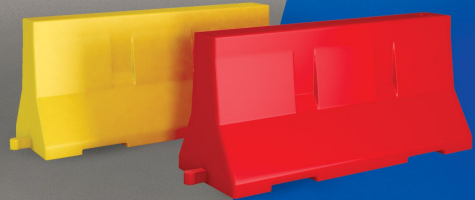


همواره از صحیح نصب شدن اتصالات اطمینان حاصل نمایید.



پرسش های متداول

راهنمای استفاده از مخزن



Road Barriers

Model : L120



طول



عرض

ارتفاع

180 cm

جدول ترافیکی

ROAD BARRIERS

جداول ترافیکی شرکت توان صنعت پلاستیک که از جنس پلی اتیلن با چگالی بالا می باشد دارای وزن سبک اما مقاومت بالا هستند به طوری که هنگامی که خالی بوده به آسانی توسط یک نفر قابل جابجایی می باشند و هنگامی که از آب پر می شوند مقاومت بالایی را ایجاد می نمایند. فقط شما جهت به انجام رسانیدن پروژه های خود به دنبال محصولی با کیفیت هستید لذا ما محصولی را به شما پیشنهاد می دهیم که علاوه بر استحکام و کارایی، قابل بازیافت بوده و در بدترین شرایط آب و هوایی دچار خوردگی یا رنگ زدگی نیز نمی شود.

کاربردهای جداول ترافیکی:

- ۱- پروژه های کارگاهی
 - ۲- بخش بندی های کارگاهی
 - ۳- کنترل ترافیک
 - ۴- انسداد موقت جاده ها
 - ۵- پروژه های عمومی
 - ۶- رویدادهای ورزشی
 - ۷- یوبوارکشی و جداسازی خیابان ها و جاده ها و پیست های ورزشی
- نوع جدیدی از جداول ترافیکی در شرکت توان صنعت پلاستیک تولید می شود که در تولید آن ها از فوم های مخصوص جهت استحکام بیشتر این جداول استفاده شده است. به طور کلی استفاده از این محصول در مقایسه با نیوجرسی های پتئی امنیت جانی و مالی را اندک آن، مسافران و ... به بهترین شکل ممکن تامین می نماید. همچنین نوع جدید این جداول ترافیکی که از جنس فوم های با استحکام بالا می باشند علاوه بر مقاومت بیشتر در برابر ضربات، در مقایسه با نیوجرسی های پتئی آسیبی به خودرو و سرنشینان و عابرین پیاده وارد نمی کند.

مدل	طول (cm)	عرض پایین (cm)	عرض بالا (cm)	ارتفاع (cm)
Model	Length	Down Width	Upper Width	Height
L100	100	55	20	75
L120	120	55	20	75
L155	155	55	20	75

مسئولیت اندازه گیری دقیق تر ابعاد محصولات به عهده خریدار نهایی می باشد.

با کیفیت مراقبتان هستیم . . .



SHIRAZ
STUDIO | @ studio_shiraz
| @ 071 32324162

نسخه 98.12.04

www.tavanroto.com

✉ tsplastic_co@yahoo.com

✈ @ tavanroto

📷 @ tavanroto

☎ 37744201-2 / 37742691-2

🏠 شیراز، شهرک صنعتی بزرگ شیراز،
میدان پژوهش، نبش بولوار پژوهش جنوبی
شرکت توان صنعت پلاستیک