


تولید کننده بزرگترین مخازن پلی اتیلن یکپارچه در جهان

ایران پاش

The Producer of All Kinds of polyethene products

IRANPASH



I.P.  .M

ایرپاش



ARM MEMBER



ISO 9001:2008



6163541955



[Http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash](http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash)



www.iranpash.ir

iranpashco@yahoo.com

iranpashco@Gmail.com



■ Dr.Mir Ghasem mirzadeh
■ Managing Director

شرکت ایران پاش تولیدکننده بزرگترین مخازن پلی اتیلن یکپارچه در جهان در سال ۱۳۶۶ به مدیریت دکتر میرقاسم میرزاده در ارومیه تاسیس شد. که حدود ۵۰۰ نوع تنوع محصول دارد. محصولات این شرکت به شرح زیر می باشد: انواع مخازن (عمودی و مکعبی، افقی، ته قیفی)، انواع وان پلی اتیلن از ۶۰ تا ۳۰۰۰۰ لیتر، انواع سطل زباله، صندوق دوجداره، اسکله های شناور، انواع قایق و سه چرخ آبی و انواع کولینگ تاور و محصولات تزئینی، تجهیزات بازی در پارکها، سرسره های آبی و علائم ترافیکی .

لازم بذکر است که این شرکت عضو انجمن جهانی روتاری مولدینگ بوده و اسم این شرکت به عنوان رکورد دار در کتاب گینس به ثبت رسیده است. این واحد آماده همکاری و پذیرش طرح های جدید می باشد .

Iran pash company is a manufacturer of greatest accrete polyethylene tank in the world. This company was established in 1987 in Iran under management Dr Ghasem Mirzadeh. This company is producer of over 500 polyethylene products. The production of this company are as bellow: (Vertical and cubic, horizontal, conical bottom) tank, different kinds of tub with capacity 60 up 30000 liters, different kinds of dustbin, double walled chests, floating jetties, various kind of boat and water tricycle, different kind of cooling towers, decorative production and playground, amusement park equipment, water slide, driving and traffic sign. also, we should say that this company is the member of rotary molding association in the world and registered in the Guinness book as (world record). we are ready to accept your new projects about our production.



ایران پاش

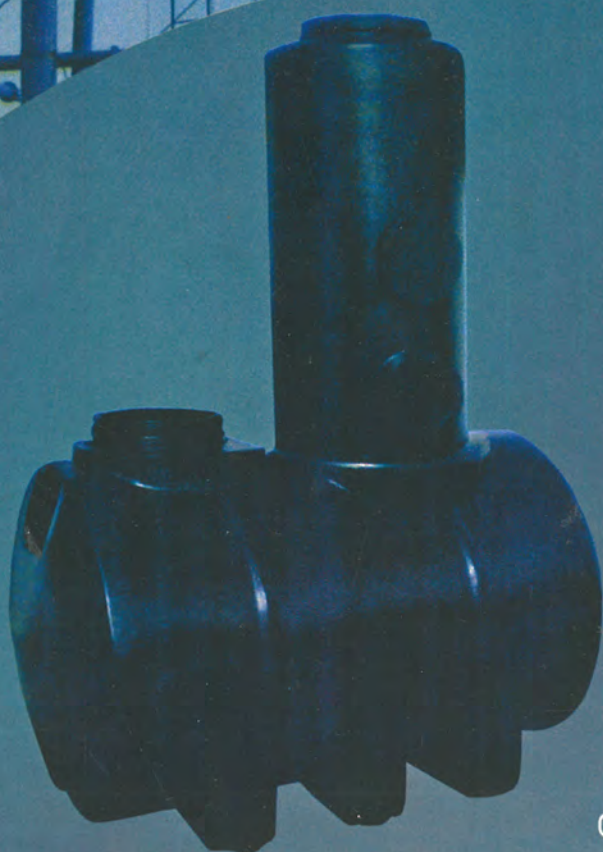
The producer of All Kinds
of polyethylene products

آب و فاضلاب
Water and Wastewater

مخزن ۶۵۰۰۰ لیتری در ارتفاع ۲۰ متر
65000 liter tank at a height of 20 meter



IRAN PASH



مخزن کلرزین
Chlor Purification tank





ایرانش

The producer of All Kinds
of polyethylene products

IRANIPASH



IRANPASH

Vertical tanks

مخازن عمودی

Accrete polyethylene tank from 50 up to 65000 liters in capacity for applications such as chemicals, petrochemicals, petroleum, derivatives and dairy industries, storage of potable water, aquiculture, septic tanks cooling towers for zinc and copper industries double layered and wide lid drums for transportation and storang of acids.

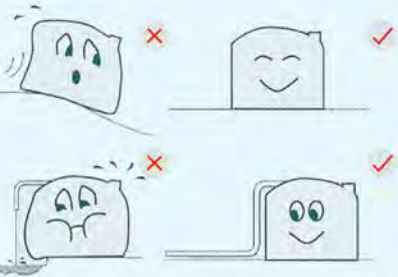
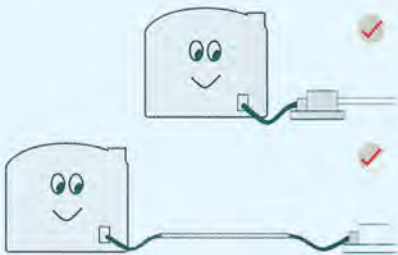
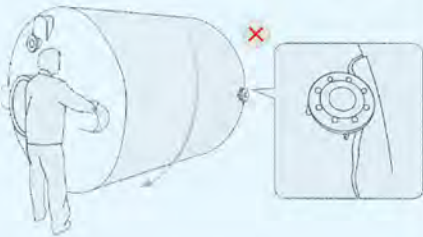
مخازن عمودی پلی اتیلن یکپارچه از ۵۰ تا ۶۵۰۰۰ لیتری جهت کاربرد در صنایع شیمیایی، مشتقات نفتی، پتروشیمی، لبنی، آب آشامیدنی، شیلات، سپتیک تانک و کولینگ تاور جهت کارخانجات روی و مس انواع بشکه‌های دوجداره و دهان گشاد جهت حمل و نقل و نگهداری مواد اسیدی .

Vertical tanks

Item No.	Code	Capacity	H Cm	L Cm	D Cm
1	302	Vertical Tanks 65000 lit.	715		340
2	304	Vertical Tanks 45000 lit.	520		340
3	306	Vertical Tanks 35000 lit.	690		245
4	308	Vertical Tanks 25000 lit.	540		245
5	1/308	Vertical Tanks 20000 lit.	450		250
6	2/308	Vertical Tanks 15000 lit.	250		297
7	2/309	Vertical Tanks 15000 lit.(screw Lid)	250		297
8	311	Vertical Tanks 12000 lit.	420		200
9	312	Vertical Tanks 10000 lit.	300		220
10	2/312	Vertical Tanks 10000 lit.(screw Lid)	300		220
11	313	Vertical Tanks 7000 lit	220		210
12	319	Vertical Tanks 5000 lit.(screw Lid big door)	210		180
13	1/319	Vertical Tanks 5000 lit. (screw Lid)	210		180
14	321	Vertical Tanks 4000 lit. (screw Lid)	210		160
15	323	Vertical Tanks 3000 lit. (screw Lid)	190		150
16	330	Vertical Tanks 2000 lit.(L)	175		127
17	2/330	Vertical Tanks 2000 lit.(L)(screw Lid)	175		127
18	395	Vertical Tanks 2000 lit.(H)	243		110
19		Vertical Tanks 1000 lit.	200		80
20	343	Vertical Tanks 1000 lit.(simple Lid)	150		100
21	2/343	Vertical Tanks 1000 lit.	130		106
22	355	Vertical Tanks 500 lit. (screw Lid)	110		80
23		Vertical Tanks 500 lit. (simple Lid)	110		80
24	356	Vertical Tanks 500 lit.	125		80
25	361	Vertical Tanks 300 lit.(screw Lid big door)	110		62
26	398	Vertical Tanks 300 lit.	120		70
27	364	Vertical Tanks 220 lit. (double door)	93		57
28	365	Vertical Tanks 220 lit.(V)(C)	103		60
29	366	Vertical Tanks 220 lit. (with wide entrance, screw lid)	103		60
30	393	Vertical Tanks 220 lit.	105		60
31					
32	403	Vertical Tanks 220 lit.(with platform)	105		60
33	404	Vertical Tanks 220 lit.(with 12 nuts)	78		65
34	405	Vertical Tanks 220 lit.(expansionable)	105		60
30	368	Vertical Tanks 140 lit.	85		45
31	406	Vertical Tanks 100 lit.	68		48
32	370	Vertical Tanks 70 lit. (big door)	65		45
33	371	Vertical Tanks 60 lit. (double door)	60		28
34	372	Vertical Tanks 50 lit.	46		38
35	373	Vertical milking tub	63		38

دستورالعمل استفاده صحیح از مخازن عمودی پلی اتیلن جهت نگهداری و حمل و نقل آب آشامیدنی و مواد غذایی

- چنانچه قصد دارید از مخازن جهت نگهداری مایعات با چگالی بیش از 1 kg/dm^3 استفاده کنید با ما مشورت کنید.
- بستر محل قرارگیری مخزن باید کاملاً صاف و هموار (مطابق شکل) و به دور از اشیایی مانند قلوه سنگ باشد.



- سطح جانبی بعضی از وانها که دارای حجم بالا می باشند میبایست به وسیله ورق فلزی و پادیوار بتنی ساپورت گردد.
- از برخورد اشیای نوک تیز و اعمال بار متمرکز به بدنه مخزن جلوگیری نمایید.
- از نگهداری مایعات با دمای بیش از 70°C درجه سانتیگراد در مخازن خودداری کنید.



ایرانش

The producer of All Kinds
of polyethylene products

IRANPASH



IRANPASH

Horizontal tanks

Horizontal tanks

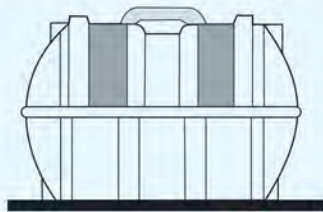
Accrete polyethylene tank from 110 up to 12000 liter in capacity for applications such as chemicals, petrochemicals, petroleum, derivatives and dairy industries, storage of potable water, aquaculture, septic tanks, cooling towers for zinc copper industries as well as double layered and wide lid drums for transportation and storage of acids.

مخازن افقی

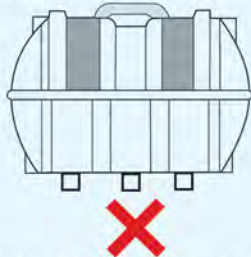
مخازن افقی پلی اتیلن یکپارچه از ۱۱۰ تا ۱۰۰۰۰ لیتری جهت کاربرد در صنایع شیمیایی، مشتقات نفتی، پتروشیمی، لبنی، آب آشامیدنی، شیلات، سپتیک تانک و کولینگ تاور جهت کارخانجات روی و مس انواع بشکه‌های دوجداره و دهان گشاد جهت حمل و نقل و نگهداری مواد اسیدی.

نحوه قرار گیری صحیح مخازن افقی Correct Placing of Horizontal Tanks

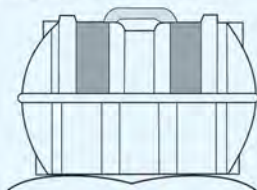
سطح زیر مخزن می بایست کاملاً صاف باشد.
Placing of Tank Should Be Completely Smooth



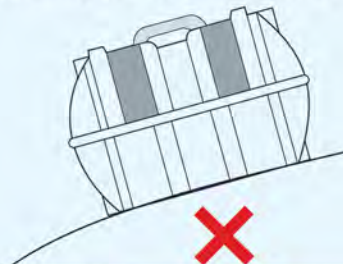
از قرار دادن پایه با فواصل زیاد زیر مخزن خودداری گردد.
Avoid Of Placing Stand Under Tank With High Distance.



از قرار دادن مخزن پلی اتیلن روی سطح ناهموار یا خالی خودداری گردد.
Avoid of placing Tank On The Uneven Surface.



از قرار دادن مخزن پلی اتیلن در روی سطوح شیب دار خودداری نمایید.
Avoid Of Placing Tank On Sloping Surfaces



Item No.	Code	Capacity	H Cm	L Cm	D Cm
1	402	Horizontal Tanks 10000 lit.	150	460	210
2	402	Horizontal Tanks 10000 lit.(Double layer)	150	460	210
3	407	Horizontal Tanks 7000 lit.	140	330	210
4	2/407	Horizontal Tanks 7000 lit.(Double layer)	140	330	210
5	7/314	Horizontal Tanks 5000 lit.	120	290	190
6	314	Horizontal Tanks 5000 lit. (screw Lid)	120	290	190
7	316	Horizontal Tanks 5000 lit. (Double layer screw Lid)	120	290	190
8	371	Horizontal Tanks 5000 lit. (Triple layer screw Lid)	120	290	190
9	372	Horizontal Tanks 4000 lit. (screw Lid)		285	190
10	373	Horizontal Tanks 4000 lit. (Double layer screw Lid)		285	190
11	397	Horizontal Tanks 3000 lit. (screw Lid)	145	195	150
12	1/397	Horizontal Tanks 3000 lit. (Double layer screw Lid)	145	195	150
13	2/397	Horizontal Tanks 3000 lit. (Triple layer screw Lid)	145	195	150
14	325	Horizontal Tanks 2400 lit. (screw Lid)	150	170	135
15	327	Horizontal Tanks 2400 lit. (Double layer screw Lid)	150	170	135
16	1/327	Horizontal Tanks 2400 lit. (Triple layer screw Lid)	150	170	135
17	331	Horizontal Tanks 2000 lit.(With ability to use on van)	105	210	160
18	1/331	Horizontal Tanks 2000 lit.(screw Lid)	105	180	125
19	2/331	Horizontal Tanks 2000 lit.(Double layer screw Lid)	105	180	125
20	3/331	Horizontal Tanks 2000 lit.(Triple layer screw Lid)	105	180	125
21	400	Horizontal Tanks 1500 lit.(With ability to use on van)	100	160	105
22	333	Horizontal Tanks 1500 lit. (Double layer screw Lid)	130	160	112
23	335	Horizontal Tanks 1500 lit. (screw Lid)	130	160	112
24	1/335	Horizontal Tanks 1500 lit. (Triple layer screw Lid)	130	160	112
25	338	Horizontal Tanks 1250 lit. (screw Lid)	130	170	112
26	340	Horizontal Tanks 1250 lit. (Double layer screw Lid)	130	170	112
27	342	Horizontal Tanks 1250 lit. (Triple layer screw Lid)	130	170	112
28	1/342	Horizontal Tanks 1000 lit.	94	155	108
29	2/342	Horizontal Tanks 1000 lit.	98	157	110
30		Horizontal Tanks 1000 lit.(Double layer)	98	157	110
31	346	Horizontal Tanks 1000 lit.	110	134	103
32	348	Horizontal Tanks 1000 lit. (Double layer screw Lid)	110	134	103
33	349	Horizontal Tanks 1000 lit. (Triple layer screw Lid)	110	134	103
34	2/349	Horizontal Tanks 800 lit. (screw Lid)	97	155	90
35	1/349	Horizontal Tanks 800 lit. (Double layer screw Lid)	97	155	90
36	3/349	Horizontal Tanks 800 lit. (Triple layer screw Lid)	97	155	90
37	350	Horizontal Tanks 750 lit. (screw Lid)	100	120	108
38	1/350	Horizontal Tanks 750 lit. (Double layer screw Lid)	100	120	108
39	2/350	Horizontal Tanks 750 lit.(Triple layer screw Lid)	100	120	108
40	351	Horizontal Tanks 500 lit. (screw Lid)	90	116	85
41	353	Horizontal Tanks 500 lit. (Double layer screw Lid)	90	116	85
42	352	Horizontal Tanks 500 lit. (Triple layer screw Lid)	90	116	85
43	1/352	Horizontal Tanks 450 lit.	77	104	95
44	362	Horizontal Tanks 300 lit. (Double layer screw Lid)	85	93	78
45	363	Horizontal Tanks 300 lit. (screw Lid)	85	93	78
46	396	Horizontal Tanks 220 lit. (screw Lid)	75	88	72
47	1/396	Horizontal Tanks 220 lit. (Double layer screw Lid)	75	88	72
48	2/396	Horizontal Tanks 220 lit. (Triple layer screw Lid)	75	88	72
49	399	Horizontal Tanks 200 lit.(Marai trailer)		147	44
50	369	Horizontal Tanks 110 lit.(with columns)	65	67	55



ایرانش

The producer of All Kinds
of polyethylene products

IRANPASHI



www.iranpash.ir

iranpashco@gmail.com

iranpashco@yahoo.com



<http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash>



IRAN PASH

cubic tanks

Accrete polyethylene tank from 300 up to 30000 liters in capacity for applications such as chemicals, petrochemicals, petroleum, derivatives and dairy industries, storage of potable water, fishery, septic tanks cooling towers for zinc and copper industries double layered and wide lid drums for transportation and storang of acids.

مخازن مکعبی

مخازن مکعبی پلی اتیلن یکپارچه از ۳۰۰ تا ۳۰۰۰۰ لیتری جهت کاربرد در صنایع شیمیایی، مشتقات نفتی، پتروشیمی، لبنی، آب آشامیدنی، شیلات، سپتیک تانک و کولینگ تاور جهت کارخانجات روی و مس انواع بشکه های دوجداره و دهان گشاد جهت حمل و نقل و نگهداری مواد اسیدی .

Cubic tanks

Item No.	Code	Capacity	H Cm	D Cm	L Cm
1	549	Cubic tank 30000 lit.	220	242	577
2	311/1	Cubic tank 8000 lit.	107	191	400
3	337	Cubic tank 1500 lit.	120	120	110
4	337	Cubic tank 1500 lit.	170	75	110
5	378	Cubic tank 500 lit.	120	110	120
6	357	Cubic tank 420 lit.	50	60	140
7	358	Cubic tank 360 lit.	50	60	120
8	359	Cubic tank 300 lit.	90	55	65
9	360	Cubic tank 300 lit. (Screw lid)Cubic tank 1500 lit	90	55	65
10	361	Cubic tank 28000 lit.	410	300	250
11	559	Cubic tank 17300 lit.	190	130	700



ایرانش

The producer of All Kinds
of polyethylene products

IRAN PASH





Http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash



IRAN PASH

Conical bottom & zok tanks

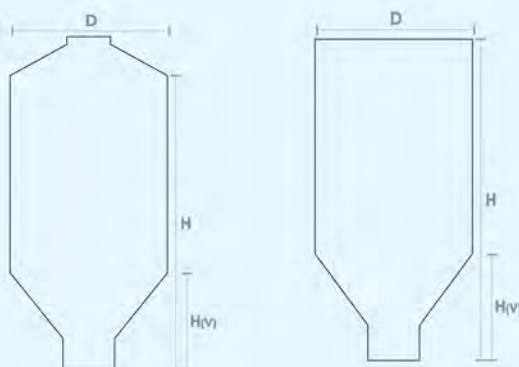
Accrete polyethylene conical tank from 100 up to 66000 liters in capacity for applications such as chemicals, petrochemicals, petroleum, derivatives and dairy industries, storage of potable water, aquiculture, septic tanks colling towers for zinc and copper industries and double layered and wide lid drums for transportation and storing of acids.

مخازن ته قیفی و زوک

مخازن ته قیفی پلی اتیلن یکپارچه از ۱۰۰ تا ۶۶۰۰۰ لیتری جهت کاربرد در صنایع شیمیایی، مشتقات نفتی، پتروشیمی، لبنی، آب آشامیدنی، شیلات، سپتیک تانک و کولینگ تاور جهت کارخانجات روی و مس انواع بشکه‌های دوجداره و دهان گشاد جهت حمل و نقل و نگهداری مواد اسیدی.

Conical & zok tanks

Item No.	Code	Capacity	H Cm	H(v) Cm	D Cm
1	301	conical bottom tank 66000 lit.	790	100	340
2	303	conical bottom tank 47000 lit.	600	100	340
3	305	conical bottom tank 36000 lit.	790	100	245
4	307	conical bottom tank 26000 lit.	630	100	245
5	309	conical bottom tank 13500 lit.	390	100	220
6	309/1	sphere tank 13500 lit.	158		300
7	318	conical bottom tank 5000 lit.	270	70	190
8	329	conical bottom tank 2000 lit.	185	50	140
9	345	conical bottom tank 1200 lit.	185	50	100
10	384	zok tank 450 lit.	177	75	72
11	385	zok tank 300 lit.	145	73	64
12	386	zok tank 100 lit.	102	40	51
13	387	conical bottom tank 500 lit.	110	15	75
14	387	Pilar zok tank 100 lit.			





ایرانش

The producer of All Kinds
of polyethylene products

IRANPASH





http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash



IRAN PASH

Tub

Tub

Polyethylene tubs from 60 to 3600 liters incapacity for applications such as electroplating and dairy industries, aquiculture, pools, septic tanks zinc and acopper as launders, sun rays and chemical eaters.

وان

وان‌های پلی اتیلن از ۶۰ لیتر تا ۳۰۰۰۰ لیتر جهت مصارف آبکاری، لبنی، پرورشی آبزیان، استخراج سبزیجات در کارخانجات ذوب روی و مس جهت الکترولیز، مقاوم در برابر اشعه آفتاب و خوردندهای شیمیایی.

Item No.	Code	Capacity	H Cm	L Cm	D Cm
1	501	Tubs 30000 lit.	220	577	242
2	550	Tubs 28000 lit.	400	300	260
3	559	Tubs 17300 lit.	190	720	160
4	502	Tubs 13500 lit. (fishing)	175		330
5	503	Tubs 8000 lit.	110	410	205
6	505	Tubs 3500 lit. (electrolysis)	150	300	85
7	506	Tubs 3100 lit.	100		200
8	507	Tubs 3000 lit. (electrolysis)	142	254	83
9	508	Tubs 2200 lit. (electrolysis)	119	230	80
10	509	Tubs 1800 lit.	95	200	110
11	510	Tubs 1500 lit.	59	358	60
12	511	Tubs 1500 lit.	90	200	115
13	512	Tubs 1500 lit.	50	170	170
14	513	Tubs 1000 lit.	110	195	63
15	514	Tubs 700 lit.	50	195	95
16	1/514	Tubs 800 lit.	80	110	110
17	515	Loom Tubs 640 lit.	100		91
18	516	Loom Tubs 140 lit.	90		44
19	517	Tubs 500 lit.	35	195	100
20	518	Tubs 440 lit.	42	216	55
21	519	Tubs 300 lit.	61		95
22	520	Tubs 300 lit.	61		95
23	521	Tubs 300 lit.	78	64	53
24	522	Shrimp tub's column	64		81
25	523	Shrimp tub's door	6		98
26	524	Tubs 260 lit.	63	75	60
27	525	Tubs 90 lit.	25	90	47
28	526	Tubs 60 lit.	15	64	64
29	527	Tub Charge battery large	71	89	30
30	528	Tub Charge battery (2)	42	46	35
31	529	Tub Artmia	33	58	45
32	530	Tub traf	18	220	43
33	554	Perfect traf (tub, bashed ,crew)	18	220	43



ایرانش

ایران

The producer of All Kinds
of polyethylene products

IRANPASHI



www.iranpash.ir

iranpashco@gmail.com

iranpashco@yahoo.com

IRAN PASH

Dustbin

Polyethylene dustbins from 160 up 1100 liters in capacity for municipalities, hospital, hotels, office, houses usage and also for public place, and etc.

سطل های زباله

سطل زباله چرخدار از جنس پلی اتیلن با ظرفیت ۱۶۰ تا ۱۱۰۰ لیتر برای استفاده در شهرداری ها، بیمارستانها، هتل ها، ادارات، منازل و اماکن عمومی.

Dustbin

Item No.	Code	Capacity	H Cm	L Cm	B Cm
1	539	Dustbin 1100 lit.	135	125	110
2	540	Dustbin 500 lit.	70	80	80
3	541	Dustbin 400 lit.	78	95	55
4	542	Dustbin 300 lit.	99	71	61
5	543	Dustbin 260 lit.	77	55	47
6	544	Dustbin 160 lit.	77	53	47



<http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash>





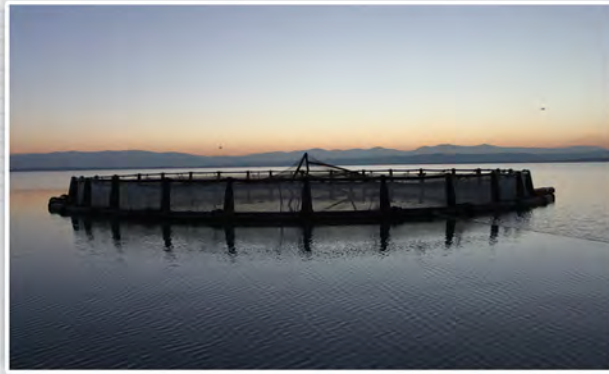
ایرانش

The producer of All Kinds
of polyethylene products

Double walled chest

Double walled chest is designed for Fishery products.

This Tank Keep constant the internal temperature up to 72 hours
because of injecting polyurthane foam in the middle wall



محصولات شیلاتی

IRANPASH



IRAN PASH

Double walled chests

Double walled four chests from 100 up to 2000 liters in capacity used for fish transport. With ability for preserving the temperature of the chests up to 48 hours.

صندوق دوجداره

صندوق دوجداره فوم دار پلی اتیلن یکپارچه از ظرفیت ۱۰۰ الی ۲۰۰۰ جهت حمل و نقل آبزیان. قابلیت ثابت نگهداری دمای داخل صندوق تا ۴۸ ساعت.

Double walled chests

Item No.	Code	Capacity	H Cm	L Cm	D Cm
1	532	Double walled chests 2000 lit. foam filed	102	182	102
2	1/532	Double walled chests 2000 lit.	102	182	102
3	533	Double walled chests 1000 lit. foam filed	80	127	100
4	1/533	Double walled chests 1000 lit.	80	127	100
5	534	Double walled chests 500 lit. foam filed	57	103	92
6	1/534	Double walled chests 500 lit.	57	103	92
7	535	Double walled chests 300 lit. foam filed	57 74	79 88	60 70
8	1/535	Double walled chests 300 lit.	73	89	71
9	536	Double walled chests 100 lit. foam filed	37	70	40
10	1/536	Double walled chests 100 lit.	37	70	40
11	537	chest's door 2000 lit.	8	182	102
12	538	chest's door 300 lit.	6	79	62





ایرانش

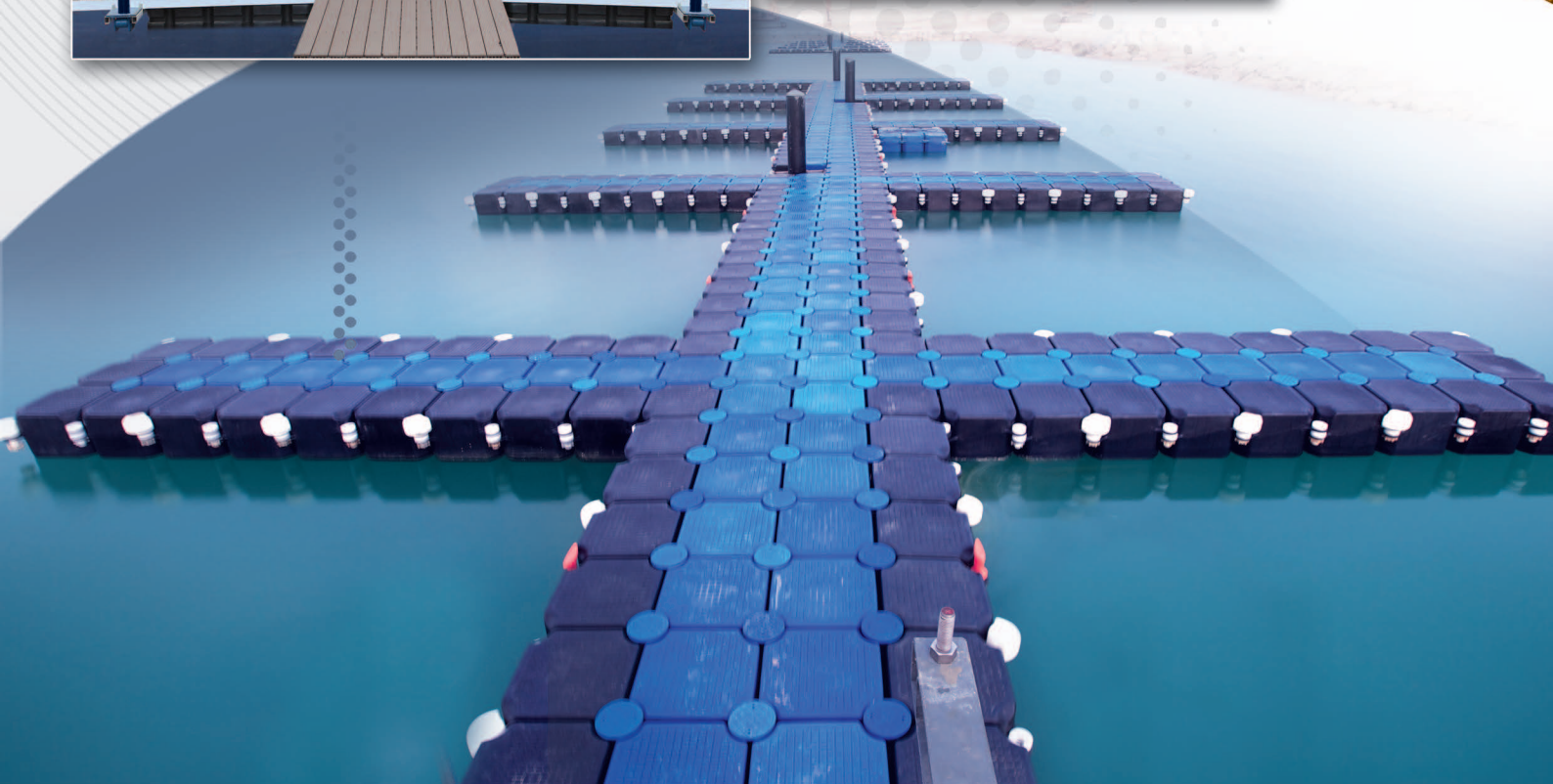
ایران



The producer of All Kinds
of polyethylene products



IRANPASHI





<http://community.guinnessworldrecords.com/campaign>



IRAN PASH

اسکله شناور

اسکله شناور در ابعاد ۵۰×۵۰×۶۰ مقاوم در مقابل تغییرات جوی و نور خورشید به ویژه اشعه ماورای بنفش خورنده‌ها و توانایی حمل وزنی بالغ بر ۳۷۶ کیلوگرم بر هر مترمربع برای ایجاد ایستگاههای تفریحی، ورزشی، نظامی، جزیره‌های شناور و شناورهای حامل مجهز به موتور (اسکله‌های فوق توسط پیچ و مهره مخصوص به راحتی قابل وصل به هم بوده و در شکلها و مساحت‌های متفاوت مورد استفاده قرار می‌گیرند.

Floating jetties

With 50*50*40 cm dimension,* ultraviolet ray resistance and corrosives according to the weather.*Weight supporting up to 376 kg/m2, for square meter suitable for leisure, sport and military stotiu.*floating island and motorized floating (easy conneting) with nuts and bohs which create variety shapes and length for different usage.

انواع اسکله شناور

۳ - اسکله شناور با رویه Wood Plast
۴ - اسکله شناور با رویه معمولی

۱ - اسکله شناور نشکن
۲ - اسکله شناور با رویه آلومینیوم

Kind of Floating Jetties

1-Shatter proof Floating Jetties
2-Floating Jetties With Alu Cover

3-Floating Jetties With WoodPlast Cover
4-Floating Jetties With Normal Cover

floating sign on the water

بویه شناور روی آب



ایران پاش

The producer of All Kinds
of polyethylene products



IRANPASHI





ARM MEMBER

ایرانش

پاش

The producer of All Kinds
of polyethylene products

IRANPASH

www.iranpash.ir

iranpashco@gmail.com

iranpashco@yahoo.com



ایرانش



The producer of All Kinds
of polyethylene products



IRANPASHI





http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash



IRAN PASH

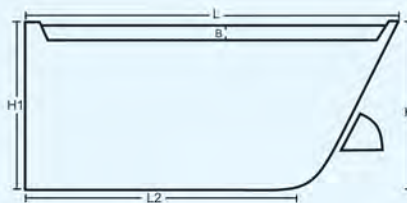
Various kinds boat and water tricycle

انواع قایق و سه چرخه آبی

- *Sun ray resistance seamless Polyethylene double walled boate (2,4,9 passenger) . قایق‌های دوجداره ۲ ، ۴ و ۹ نفره، از جنس پلی اتیلن یکپارچه ، مقاوم در برابر اشعه آفتاب .
- *Sun ray resistance seamless Polyethylene water tricycle (1 - 4 passenger) . سه چرخه روی آب ۱ الی ۴ نفره تماما از جنس پلی اتیلن یکپارچه و مقاوم در برابر نور آفتاب .
- *Cano polo boat for boating race at pools and wild water sand. قایق کانوپلو جهت مسابقات قایقرانی در آبهای خروشان ، دریاچه‌ها و استخرها .

Kind of boats & water tricycle

Item No.	Code	Capacity	H Cm	L Cm	D Cm
1	550	water tricycle	180	300	200
2	545	9 foot boat	70	385	170
3	546	4 foot boat	54	296	106
4	547	2 foot boat	42	210	105
5	548	canoe boat	22	210	60



Four passanger pedal boat two passanger pedal boat

قایق های پدالی چهارنفره و دونفره



ایرانش

ایران

The producer of All Kinds
of polyethylene products

IRANPASH





http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash



IRAN PASH

Agriculture equipment and poison spraying tanks

Producing agriculture machinery's parts such as petrol tank, mudguard and tractor shade.

ادوات کشاورزی و مخازن سمپاشی

تولید قطعات ماشین آلات کشاورزی از قبیل باک بنزین، گلگیر و سایه بان تراکتور

Spray gun tanks

Item No.	Code	Capacity	H Cm	L Cm	D Cm
1	387	Spray gun tank 1200 lit.	100	210	100
2	388	Spray gun tank 400 lit.	70	145	45
3	388/1	Spray gun tank 400 lit. (Screw lid)	90	120	50
4	389	Spray gun tank 110 lit.		62	54
5	401	Spray gun tank 110 lit. (Screw lid)		62	60

- ۱) گلگیر تراکتور
- ۲) سایه بان تراکتور
- ۳) باک تراکتور (ارومیه)
- ۴) مخزن سمپاش ۴۰۰ لیتر
- ۵) باک تراکتور (آتکارا / ترکیه)
- ۶) باک تراکتور (MF ۳۹۹ تیریز)
- ۷) مخزن ذخیره آب واگن قطار



ایرانش

The producer of All Kinds
of polyethylene products

Because · Our products is made of Polyethylene material
extending the life of the products· the resistant and protected
from sun damage through the UV stabilized· making them an
ideal alternative to material like metal equipment

IRANPASHI



www.iranpash.ir

iranpashco@gmail.com

iranpashco@yahoo.com



ایرانش

ایران

The producer of All Kinds
of polyethylene products

Because Our products is made of Polyethylene material
extending the life of the products, the resistant and protected
from sun damage through the UV stabilized, making them an
ideal alternative to material like metal equipment

IRANPASH





ایرانشا



The producer of All Kinds
of polyethylene products

IRANPASHI





ایرانشی

The producer of All Kinds
of polyethylene products

Because · Our products is made of Polyethylene material extending the life of the products, the resistant and protected from sun damage through the UV stabilized, making them an ideal alternative to material like metal equipment

IRANPASHI





ایران پاش

IRANPASH

The producer of All Kinds of polyethylene products



This products keep pipes above water with their buoyant capabilities in the oil and dredge projects.





ایرانش



[Http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash](http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash)

The producer of All Kinds
of polyethylene products

IRANPASH





ایرانش



[Http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash](http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash)

The producer of All Kinds
of polyethylene products
Kinds of Poison-Sprayer Tank

IRANPASH

Poison-Sprayer tank 2000 liter



Poison-sprayer tank 400 lite



Poison-Sprayer tank 1200liter



Posion-Sparayer tank 800 liter



Poison-sprayer tank 110 liter



Poison-sprayer tank 400 lite



IRAN PASH

Other products

Capability of producing different kinds of polyethylene seamless diagram shapes with capacity up to 66 000 liters : Street curbstone, chair, decorative cactus and grape for special use, slide children's game, polyethylene partition and save vest, oxygen for capsule, lander, pallet, banner transportation Box, floatig vans for fish & prawn nourishment pools.

محصولات متفرقه

توانایی تولید انواع محصولات پلی اتیلن یکپارچه در تمام اشکال هندسی تا ظرفیت ۶۶۰۰۰ لیتر از جمله: جدول کنار خیابان، صندلی، درختچه های کاکتوس، سرسره، دیوار، حبه انگور، جلیقه نجات، کپسول هوا، پالت، لاندر، جعبه استن پاپ آپ، سبد تراف شناور استخر میگو و ماهی و...

Item No.	Code	Capacity	H Cm	L Cm	D Cm
1	601	Aerator capsule			
2	602	Greenery kip	25	405	25
3	603	Seenayi filter			
4	604	Lander (5/64)	60	360	40
5	605	Lander (4/86)	40	360	63
6	606	Lander (40*40)	40	600	40
7	607	Go devil			
8	608	Compost machin			
9	609	Sedimentation rocket			
10	610	Big Block	95	146	58
11	634	Small Block	15	130	110
12	611	Big Pallet	22	125	23
13	1/611	Small Pallet	40	100	100
14	612	Floater of shrimp or fish			
15	613	Screw, nut, pin			
16	616	Dustbin's wheel with adax			
17	617	Signal floater			
18	618	Grape acinous			
19	619	Perfect salvation vest			





<http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash>

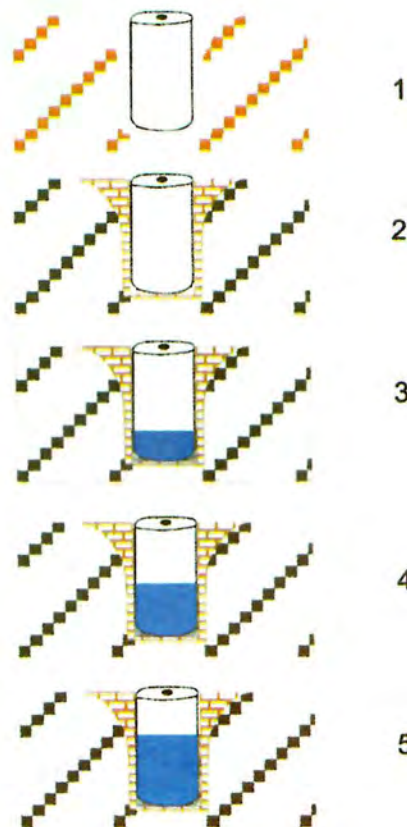


IRAN PASH

دستور فنی اجرا مخازن دفنی

جهت استفاده از مخازن تولیدی این شرکت بصورت دفنی رعایت دستور العمل های زیر ضروری است. ابتدا چاله ای به ارتفاع مخزن و ۵۰ سانتیمتر بیش از قطر مخزن حفر میشود ، سپس جهت ممانعت از فشار خاک اطراف به مخزن دور تا دور آنرا بوسیله آجر یا بلوک سیمانی دیوار چینی نمایید . و این عمل جهت جبران ضعف مقاومت مکانیکی مخزن میباشد.

بعد از جاگذاری مخزن فوق در داخل فونداسیون حدفاصل مخزن و دیواره را که حدود ۵ سانتیمتر است با ملات سیمان سبک تا ارتفاع یک متر ریخته ، بعد همزمان تا ارتفاع یک متر، آب در داخل مخزن اضافه میشود و این عمل تا پر شدن مخزن، مرحله به مرحله ادامه خواهد یافت. تا ملات کاملا گرفته و از حالت خمیری خارج شود. بدیست پس از انجام عملیات دفن مخزن، توسط مشتری ، مورد توسط کارشناس واحد فنی شرکت ایران پاش تایید گردد. در غیر اینصورت مخزن مذکور شامل گارانتی نمی باشد.



خصوصیات مخازن چند لایه

۱. کلیه مخازن به صورت دولایه، سه لایه، چهارلایه، پنج لایه و فوم دار قابل تولید می باشند.
۲. دیواره مخازن به سهولت قابل سوراخ نمودن و نصب اتصالات جهت لوله کشی می باشند. اتصالات پلی اتیلن بوسیله جوش کاری به بدنه مخزن متصل میگردد و در واقع جزئی از بدنه مخزن خواهد بود.
۳. کلیه مخازن به دلیل استفاده از مواد اولیه و رنگهای food grade قابل استفاده در صنایع غذایی می باشند.
۴. لایه ضد اشعه ماورای بنفش از نفوذ نور خورشید به داخل مخزن جلوگیری می کند.
۵. شیارهای موجود بر روی بدنه مخازن موجب افزایش مقاومت مکانیکی و زیبایی آنها شده است.
۶. مخازن تولید شده می توانند جهت نگهداری آب آشامیدنی برای مدت طولانی بدون تغییر رنگ و بو و مزه آن به کار روند

Features of multi-layer tanks

- 1) All kinds of tanks (two layer- three layer- four layer- five layer) and foam can be produced.
- 2) Hole in the wall of the tank and install of fitting is easy.
Polyethylene fittings is connected by welding to the body of tank and infact will be part of body tank.
- 3) All tanks are used in food industry because using of materials and food grade colors.
- 4) Anti- Uv layer prevents of penetration of sunlight in to the tank.
- 5) Grooves on the tanks body make them beautiful and increase the mechanical strength.
- 6) Tanks can be used for long time without changing the color and smell and taste.



[Http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash](http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash)



مزایا و ویژگیهای مخزن پلی اتیلن

ویژگی ها	مزایا
مقاومت در برابر خوردگی	• عمر مفید طولانی • عدم احتیاج به پوششهای داخلی، خارجی، حفاظت های کاتدی و سایر روشهای متداول دیگر • پایین بودن هزینه های تعمیراتی • ثابت ماندن مشخصه های هیدرولیکی در طول زمان
عمر مفید ۵۰ ساله	• حداکثر بهره وری اقتصادی
وزن کم	• کاهش هزینه های بارگیری و حمل • عدم نیاز به تجهیزات سنگین و نهایتاً هزینه کمتر نصب و بهره برداری
تولید در ابعاد مختلف	• کاهش تعداد اتصالات (آب بندی) و کاهش زمان نصب • امکان حمل مخزن بر روی یک تریلر
سطح داخلی بسیار صاف و صیقلی	• ضریب پایین اصطکاک سبب کاهش هزینه های بهره برداری می گردد • کاهش رسوبات جمع شده در سطح داخلی مخزن و در نتیجه کاهش هزینه رسوبات زدایی
اتصالات مقاوم در برابر خوردگی	• اتصال مطمئن و مؤثر مخزن ها در جهت آب بندی هر چه بهتر • سادگی اتصال در نتیجه کاهش زمان نصب • امکان ایجاد انحرافات جزئی در جهت اتصالات و مقابله با تنشهای ناشی از نشست های متجانس
پروسه تغییر پذیر تولید	• امکان تامین مخزن در طول و ابعاد مورد نیاز مشتری جهت تعمیر و یا تعویض تاسیسات موجود • امکان ساخت هرگونه شکل و یا اتصالات مربوطه بر اساس سفارش مشتری
تکنولوژی برتر تولید	• مخزن امکان ساخت مخزن با فشار کاری متفاوت
تولید تحت استاندارد	• کیفیت بالا و ثابت محصولات در سطح جهان که باعث اطمینان و اعتماد بیشتر مشتری به عملکرد محصولات می شود

مشخصات فنی و دستورالعمل استفاده و نصب مخازن پلی اتیلن

شرکت ایران پاش تولید کننده انواع محصولات پلی اتیلن تا ظرفیت ۶۶۰۰۰ لیتر و تنوع محصولات بیش از ۵۰۰ نوع که کلیه این مخازن بصورت کاملا یکپارچه تولید میشود و خریدار میتواند مخازن مورد نظر خود را بصورت تک لایه و یا چند لایه سفارش دهد .

تست های فنی :

کلیه مخازن پس از تولید مورد بازدید قرار میگیرد و در صورت تطابق با استاندارد های مدیریت داخلی (ISO) و در صورت نیاز بسته بندی در اختیار مصرف کننده قرار میگیرد . انواع تست های انجام شده بشرح ذیل میباشد .

تست آب (HydroTest) در دمای محیط و فشار یک اتمسفر

تست با فشار باد (swollen) با فشار اتمسفریک لازم

تست مکانیکی (در مورد بعضی از مخازن مخصوص که با استفاده از پلی اتیلن نشکن تولید میشود) . پرتاب از ارتفاع ۵ متر .

گواهی های بهداشتی :

بنا به تایید وزارت بهداشت و درمان و آموزش پزشکی ، شرکت ایران پاش تنها دارنده پروانه ساخت به شماره ۱۲/۱۱۳۰ در ایران میباشد . مخازن این شرکت با نظارت معاونت غذا و دارو بهداشت تولید و جهت استفاده در صنایع غذایی و آشامیدنی بلامانع میباشد .

اتصالات :

پس از تولید امکان نصب همه گونه ورودی و خروجی بر روی مخازن وجود دارد . اتصالات در دو نوع فلزی و پلی اتیلن موجود میباشد . نوع و سایز فلنج و یا فیتینگ از طرف خریدار مشخص میگردد و اتصالات مورد نظر توسط تکنیسین های شرکت ایران پاش نصب و تست مجددا میگردد .

نحوه اتصال صحیح و نگه داری مخازن پلی اتیلن

جهت جلوگیری از شکستگی و هرگونه آسیب به مخازن پلی اتیلن رعایت نکات زیر جهت نصب اتصالات و تعلقات مخازن پلی اتیلن ضروری است . برای ایمنی بیشتر و جلوگیری از آسیب های احتمالی بعد از نصب فیتینگ ها و یا فلنج های مخازن پلی اتیلن میبایست از لوله های قابل انعطاف مانند لوله خرطومی استفاده شود (شکل ۱) . لازم به ذکر است استفاده از لوله های انعطاف پذیر تا فاصله یک متر لازم الاجرا میباشد . این عمل باعث جلوگیری از صدمه به مخزن و اتصالات متعلقه میگردد (شکل ۲) .

بدیهی است شرکت ایران پاش هیچگونه مسئولیتی در خصوص مخازنی که دستور العمل فوق در مورد آنها رعایت نشده نخواهد داشت . نحوه صحیح قرار گیری مخزن روی زمین

مخازن چند لایه

دستور العمل استفاده از مخازن پلی اتیلن بصورت دفنی

جهت استفاده از مخازن تولیدی شرکت ایران پاش بصورت دفنی رعایت دستور العمل های زیر ضروری است .

ابتدا چاله ای به ارتفاع مخزن و ۵۰ سانتیمتر بیش از قطر مخزن مورد نظر حفر میشود ، سپس جهت ممانعت از فشار خاک اطراف به مخزن دور تا دور آنرا بوسیله آجر یا بلوک سیمانی دیوار چینی نمایم بعد از جاگذاری مخزن فوق در داخل فونداسیون حداقل بین مخزن و دیواره را که حدود ۵ سانتیمتر است با ملات سیمان سبک تا ارتفاع یک متر ریخته ، بعد همزمان تا ارتفاع یک متر آب در داخل مخزن اضافه میشود و این عمل تا پر شدن مخزن ، مرحله به مرحله ادامه خواهد یافت ، تا ملات کاملا گرفته و سفت شود . این عمل جهت جبران ضعف مقاومت مکانیکی مخزن میباشد . شما میتوانید جهت اطلاعات بیشتر به پایگاه اطلاع رسانی این شرکت به آدرس www.iranpash.ir مراجعه نمایید .

IRAN PASH

Advantages and Features of Polyethylene Tank

corrosion resistance:	1- Long shelf life 2- No need for internal coatings Cathodic protection or any other conventional methods 3- Low maintenance costs 4- Constant of hydraulic characteristics over time
50 year useful life:	1- Maximum efficiency of economic
Low weight:	1- Decrease of loading and transport costs 2- No need for heavy equipment and lower cost for installation and utilization
Produced in different dimension:	1- Reduce number of fitting(sealing) and reducing of installation time. 2- Possible to carry the tank on trailer.
Inner surface is very smooth and polished:	1- Low coefficient of friction decreased operational costs. 2- Reducing collected sediments in the tank therefore reduce the deposits costs.
Resistant fittings against corrosion:	1- Safe and effective fitting in the tank for better sealing. 2- Simply connect and reducing installation time. 3- Minor deviations in the fitting direction and deal with tensions of congruent meetings.
Flexible production of process:	1- Tank production is based on customer needs for repair and replace exiting facilities. 2- Possibility of manufacturing any shape or relevant fitting based on customer order.
High technology for tank production:	Possibility of producing tank with different pressure.
Produced under standard:	High and proven quality products in the world that make customer confidence about products performance.

Technical specifications and using and installing instructions of Polyethylene tanks

Iranpash company is producer of all kinds of polyethylene products up 66000 liters capacity with diversity of more than 500 types of products that all kind of tanks are produce integrated. And buyer can order desired tanks as single layer or multiple layer.

Technical tests:

All tanks will investigate after they produce. And they compare with internal management standards (ISO). If necessary, they will available package to consumers. Types of performed test are as below:

- Water testing (Hydro test) in an atmospheric temperature and pressure.
- Wind pressure test (Swollen) with required atmospheric pressure.
- Mechanical test (in some special tanks that produce with ductile polyethylene) throw of 5 m high.

Health Certificate:

According to the Health Ministry and Medical education, Iran pash is only company that have license made in Iran with No 12/1130 .

Tanks of this company produce under supervision of health food and drug. Using of this tank in the food and drinking industry is permitted.

Fitting:

After production we can install input and output on tanks. Fitting are available in both metal and polyethylene. Size and type of fitting should be determine by buyer.Desired fitting install and test by Iran pash technicians.

Properly fitting and keeping of polyethylene tanks

For preventing of any polyethylene tanks damage , following points for installation of fitting and polyethylene tank accessories are necessary:

After installation fitting , for more safety and preventing of possible damage should be used of flexible tubes. It is necessary to use flexible pipe for 1 meter distance. This practice prevent of any damage for tank and fitting. (figure2)

However Iranpash company is not responsible for tanks that above instruction is not applied.

Correct placing of tank on earth

Multi-layer tanks

Technical order for use of funeral tanks

For using Iran pash funeral tanks, the following instruction are necessary:

First , the hole is drilling with tank hight and 50 cm more that tank diameter.Then for preventing of soil pressure around the tank, around it is walled by brick or cement block. This practice is for compensating mechanical strength weak of tank.

After placing the tank above the foundation , splashed the cement between wall and tank about 1 meter. Then as high as one meter the water is added inside the tank. This practice will continue step by step. until the motor be tighten.Please visit our website www.iranpash.ir



ایران پاش



[Http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash](http://community.guinnessworldrecords.com/iranpash)

The producer of All Kinds
of polyethylene products

IRANPASH



www.iranpash.ir

iranpashco@gmail.com

iranpashco@yahoo.com

IRAN PASH



The producer of All Kinds of polyethylene products



ARM MEMBER
The Producer of All Kind of
Polyethylene Products

ایران پاش

تولید کننده بزرگترین مخازن پلی اتیلن یکپارچه در جهان

اطلاعات فنی و هشدار در انتخاب محصولات پلی اتیلن

مخازن پلی اتیلن چند لایه :

با توجه به چند مرحله بودن تولید مخازن پلی اتیلن چند لایه لزوم استفاده از مواد (Material) خالص موجب کاهش شاخص های توزیع وزن مولکولی (Mn/Mw) و جریان مذاب (MFI (Melt Flow Index در تعیین کیفیت فنی محصول نهایی می باشد.

هشدار

استفاده از مواد جدول زیر صرفاً جهت کاهش قیمت تمام شده و افزایش سود محصول نهایی می باشد :

معایب فنی	مضرات پزشکی	دلیل استفاده	مواد ممنوعه مورد استفاده افراد سود جو
کاهش (MN/MW) کاهش چقرمگی	مسمومیت های پوستی و ریوی آسیبهای قلبی و عروقی، تشدید بیماریهای MS و سرطان	شفافیت محصول کاهش مقاومت ترکیب مواد ناهمگن جلوه گیری در دید مصرف کننده	پارافین صنعتی (Industrial paraffin)
کاهش (MN/MW) کاهش چقرمگی	حساسیت مفرط و سرفه تحریک پذیری پوست آسیبهای قلبی و عروقی	تغییر رنگ جداره ها	دوده صنعتی (BLACK CARBON)
کاهش (MN/MW) کاهش چقرمگی	اختلال عمل کلیوی، سنگهای کلیوی، نارسائی کلیوی، افزایش فشار خون در بیماران قلبی، بی اشتها، انسداد روده	کاهش قیمت تمام شده محصولات	کربنات کلسیم (CALCIUM CARBONATE)



The producer of All Kinds
of polyethylene products

www.iranpash.ir
iranpashco@gmail.com

Factory : 5th km Airport
Road / Urmia - Iran

Tel : +98 44 32544300

+98 44 32544400

+98 44 32544500

+98 44 32720939

+98 44 32720929

+98 44 32720938

Fax : +98 44 32720940

Head Office : No.9

Shaqhayeqh Alley

Sattarkhan Ave / Tehran - Iran

Tel : +98 21 66502419

+98 21 66502687

Fax : +98 21 66505530

P.O.Box : 14565/346

کارخانه ارومیه / کیلومتر ۵

جاده فرودگاه

تلفن : ۳۲۵۴۴۳۰۰ (۰۴۴)

۳۲۵۴۴۴۰۰ (۰۴۴)

۳۲۵۴۴۵۰۰ (۰۴۴)

۳۲۷۲۰۹۳۹ (۰۴۴)

۳۲۷۲۰۹۲۹ (۰۴۴)

۳۲۷۲۰۹۳۸ (۰۴۴)

فکس : ۳۲۷۲۰۹۴۰ (۰۴۴)

دفتر تهران : خیابان ستارخان

مقابل خیابان پاتریس

کوچه شقایق / پلاک ۹

تلفن : ۶۶۵۰۲۴۱۹ (۰۲۱)

۶۶۵۰۲۶۸۷ (۰۲۱)

فکس : ۶۶۵۰۵۵۳۰ (۰۲۱)

صندوق پستی : ۱۴۵۶۵/۳۴۶