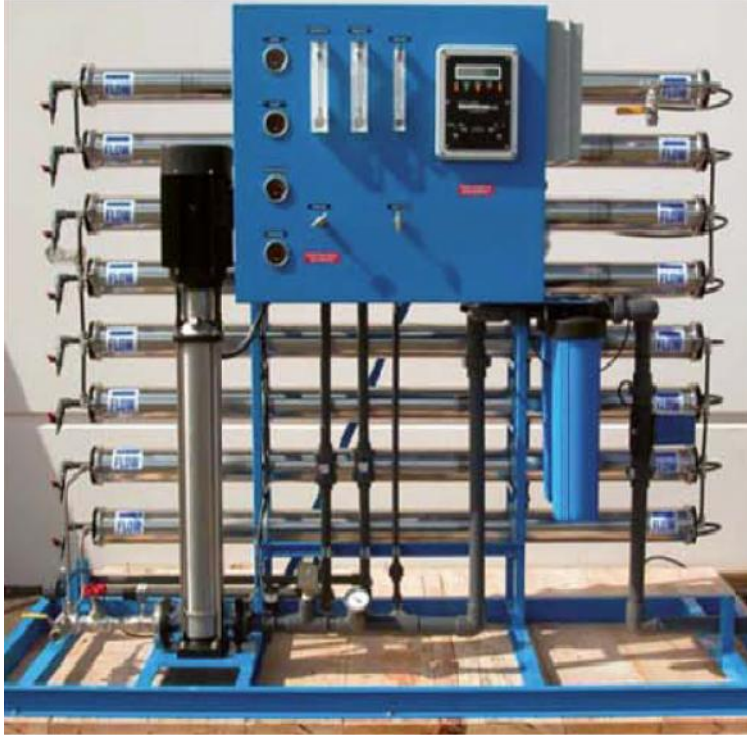


RO SYSTEMS

SERIES J-11,500-26,000 GPD SYSTEMS

تجاری



این سیستم ها با بهره گیری از ممبران های اسمز معکوس با کیفیت بسیار بالا به منظور تهیه آب خالص از آب شهر و یا چاه طراحی شده اند. آب تولید شده توسط این سیستم ها دارای کاربرد های وسیعی می باشد که از جمله می توان به رستوران ها، هتل ها، آکواریوم ها، خانه ها، آزمایشگاه ها، بیمارستان ها، داروسازی، صنایع غذایی، تولید آب معدنی و بسیاری از صنایع دیگر اشاره داشت. در سیستم های ل های به قطر "

محافظت تحت فشار حاوی ممبران ها به صورت افقی روی یک شاسی نصب می شوند. به منظور تسهیل عملیات و همچنین تعمیر و نگه داری سیستم یک واحد کنترل و ابزار دقیق روی قاب دستگاه نصب شده است. مشخصات بنیادی:

- بیش از یک قرن تجربه در کیفیت ما نهفته است.
-
- مهندسی دقیق و اصولی برای عملکرد طولانی مدت و قابل اطمینان سیستم
- استفاده از بهترین تجهیزات در ساخت سیستم ها
- راهبری با استفاده از سیستم کنترل میکروپروسسور



پرشین
پاکاب
PAKAB PERSIAN

مشخصات فنی	واحد	J-84B	J-104B	J-124B	J-144B	J-164B	J-184B
ظرفیت							
	GPD	۱۱,۵۰۰	۱۴,۴۰۰	۱۷,۳۰۰	۲۰,۰۰۰	۲۳,۰۰۰	۲۶,۰۰۰
	m ³ /hr	۱/۸	۲/۳	۲/۷	۳/۲	۳/۶	۴/۱
سایز لوله ها							
ورودی	In(cm)	۱(۲/۵)	۱(۲/۵)	۱/۵(۴)	۱/۵(۴)	۱/۵(۴)	۱/۵(۴)
آب خالص	In(cm)	۱(۲/۵)					
آب دورریز	In(cm)	- / ۷۵(۱/۹)					
ابعاد							
طول	cm	۲۵۴					
عرض	cm	۸۹					
ارتفاع	cm	۱۸۳					
وزن تقریبی							
	kg	۳۰۶	۳۷۵	۳۹۷	۴۲۰	۴۴۲	۴۶۵

سیستم کنترل PH

- لول سویچ سه رله برای تانک ذخیره *
- سیستم کنترل TDS
- سیستم دوزینگ مواد شیمیایی

PLC

گیج اختلاف فشار

ORP

تجهیزات پیش تصفیه شامل: *

- فیلتر کربن
- سختی گیر
- مدیا فیلتر

بسته بندی *

* به عنوان حداقل های مورد نیاز توصیه می شوند.

نکات قابل توجه:

- کلیه اندازه ها و وزن ها تقریبی هستند.
- جهت روشن و خاموش کردن اتوماتیک سیستم، می بایست تانک ذخیره تعبیه شود.
- ظرفیت سیستم ها در دمای 25°C (77°F)
 - ppm کلرید سدیم psi
- ظرفیت این سیستم ها به شکل قابل ملاحظه ای با دما تغییر می کند.
- TDS بیشتر باید یک آنالیز آب تهیه شود که ممکن است منجر به تغییر در ساختار سیستم شود.
- حذف کلیه مواد اکسید کننده قبل از ورود به سیستم RO
- آب خام باید توسط سیستم سختی گیر و یا ضد رسوب (رسوب زدایی) جهت جلوگیری از رسوب بر روی ممبران ها پیش تصفیه شود.



شماره تیت: ۳۶۸۷۸۷ (سهامی خاص)
 آدرس: تهران، دوراهی قلعهک
 خیابان بصیرتی، خ تهری، پلاک ۲
 تلفن: ۹۱ & ۹۰ ۶۶ ۶۱ ۲۲ - ۰۲۱
 فکس: ۴۹ & ۴۸ ۴۶ ۴۴ ۲۲ - ۰۲۱
 ایمیل: pakab@pakab.co
 وب سایت: www.pakab.co

تجهیزات

TFC

- محافظت تحت فشار استنلس استیل
- شیر برقی روی خوراک ورودی
- یفیوژ استنلس استیل
- پیش فیلتر میکرون " همراه محفظه
- سویچ قطع فشار پایین
- کنترل دبی استنلس استیل
- گیج های فشار آب خام ()
- گیج های فشار سیستم ()

پورت های

فلومتر آب دور ریز

نمایش TDS

میکروپروسور / ROC150D :

- استارت تاخیری پمپ فشار بالا
- خاموش شدن اتوماتیک سیستم در صورت پر شدن تانک
- قطع پیش تصفیه
- فلاشینگ آب خام به هنگام خاموش بودن دستگاه
- دو سویچ روی تابلو برای:

- قطع و وصل برق سیستم
- پنج چراغ نمایشگر شامل:

On/Off

LP

HP

تجهیزات انتخابی

- محفظه فیلتر استنلس استیل
- فلومتر آب بازیافت