

- Designer & Manufacturer of Engineering  
Teaching & Research Equipments On:  
Hydraulics / Fluid Mechanics / Irrigation  
Hydrology / Hydrometry & Automation

# شرکت آذر آشنا آب

## Azar Ashna Ab co.



Tel: +98 413 637 63 47 / Fax: +98 413 637 0440  
Mobile: +98 914 114 89 14 / +98 914 114 05 38  
www.az-ashena-ab.com / azarashna\_ab@yahoo.com

تهران ، کیلو متر ۳ جاده تهران ، جنب کافی شاپ وحید ، کوی گلستان ، انتهای کوی ، سمت چپ ، واحد چهارم  
کد پستی : ۵۱۶۹۱۵۵۳۸۱  
تلفن : ۰۴۱ ۳۶۳۷۶۳۴۷  
همراه : ۰۹۱۴ ۱۱۴ ۸۹۱۴ / ۰۹۱۴ ۱۱۴ ۰۵ ۳۸  
فکس : ۰۴۱ ۳ ۶۳۷ ۰۴۴۰

طراح و سازنده مدل‌های هیدرولیکی ، تجهیزات تحقیقاتی و آزمایشگاهی آموزشی در زمینه های : هیدرولیک / مکانیک سیالات / آبیاری / هیدرولوژی / اتوماسیون و اندازه گیری آب

**فلوم ویژه تحقیقاتی - عرض ۱۲۰ سانتیمتر - طول ۱۸ متر**

**Special Research Flume - Width 120 cm - Length 18 m**



- Designer & Manufacturer of Engineering Teaching & Research Equipments On: Hydraulics / Fluid Mechanics / Irrigation Hydrology / Hydrometry & Automation

Tel: +98 413 637 63 47 / Fax: +98 413 637 0440

Mobile: +98 914 114 89 14 / +98 914 114 05 38

www.az-ashena-ab.com / azarashna\_ab@yahoo.com

# شرکت آذر آشنا آب

## Azar Ashna Ab co.



تهربز ، کیلو متر ۳ جاده تهران ، جنب کافی شاپ وحید ، کوی گلستان ، انتهای کوی ، سمت چپ ، واحد چهارم  
کد پستی : ۵۱۶۹۱۵۵۳۸۱  
تلفن : ۰۴۱ ۳۶۳۷۶۳۴۷  
همراه : ۰۹۱۴ ۱۱۴ ۰۵ ۳۸ / ۰۹۱۴ ۱۱۴ ۸۹ ۱۴  
فکس : ۰۴۱ ۳ ۶۳۷ ۰۴۴۰

طراح و سازنده مدل‌های هیدرولیکی ، تجهیزات تحقیقاتی و آزمایشگاهی آموزشی در زمینه های : هیدرولیک / مکانیک سیالات / آبیاری / هیدرولوژی / اتوماسیون و اندازه گیری آب



ادوات جانبی و تجهیزات قابل سفارش شامل:

- سطح سنج نقطه ای با امکان حرکت عرضی ، بد پرو فایلر ( پرو فیل بردار لیزری رسوبات کف فلوم ) ، سیستم تزریق رسوبات ، سازه های قرائت و اندازه گیری جریان ، سرریز Over shot با امکان کنترل مکانیزه یا دست ، تابلو کنترل و مونیورینگ هوشمند ، Preston Tube ، سطح سنج اولتراسونیک ۶ کاناله با دیتالاگر و نرم افزار مربوطه و ...

مشخصات فلوم و تجهیزات جانبی :

- طول مفید فلوم : ۱۸ متر
- عرض : ۱۲۰ سانتیمتر
- ارتفاع دیواره کانال : ۵۰ سانتیمتر
- جنس بدنه دیواره کانال : شیشه سکوریت با ضخامت ۱۰ میلیمتر .
- با قابلیت اتصال به مخزن ذخیره و پمپاژ .
- دارای سیستم پمپاژ با ظرفیت ۵۰ لیتر بر ثانیه .
- مجهز به سیستم اندازه گیری جریان با استفاده از دبی سنج اولتراسونیک .
- مجهز به درایور الکترونیکی کنترل سرعت الکتروپمپ .
- مجهز به سیستم ریلینگ
- با قابلیت ایجاد مقاطع مرکب .