



aquamarine



# دایو استخر آکوامارین

بالاترین حد کیفیت در کلاس جهانی  
جنس دایو استنلس استیل بدون هرگونه محدودیت وزن

محصولی منحصر به فرد از شرکت آذران صنعت امرات

## دایو استخر

ماهیت احداث استخرهای خصوصی و عمومی، چیزی جز ایجاد نشاط و تندرستی برای بهره برداران از آن نیست. قطعاً شیرجه بعنوان مفرح ترین بخش استفاده از استخرهای خصوصی و عمومی مطرح است. شیرجه جنبه تفریحی و ورزشی بسیار بیشتری به استخر بخشیده و طراوت و شادابی و تندرستی را به جسم و جان بهره برداران از استخرهای خصوصی و عمومی می‌افزاید. صرفنظر از جنبه تفریحی زائد الوصف شیرجه، در ورزش‌های آبی شیرجه به قدری اهمیت دارد که سهم مهمی از مдал‌های این رقابت‌ها به شیرجه اختصاص یافته است. در تمام جهان سکوی شیرجه جذاب ترین و مهم ترین جزء لاینفک استخرهای تفریحی خصوصی و عمومی می‌باشد. استفاده از دایو برای کودکان شادابی و نشاط توصیف ناپذیر و برای بزرگسالان سلامتی و شادابی و تناسب اندام را به ارمغان می‌آورد به نحوی که استفاده از استخرهای بدون دایو برای بهره برداران خسته کننده و بی نشاط خواهد بود.

### سکوی شیرجه استخر آکوامارین Aquamarine



شرکت آذران صنعت امراتات بعنوان پیشرو در تولید تجهیزات استخری لوکس و باکیفیت، این محصول تخصصی و بسیار مهم را تولید و به بازار کشور ارائه می‌دهد. ذیلأً به پاره‌ای از ویژگی‌های منحصر به فرد این سکوی دایو اشاره می‌گردد:

- \* سکوی شیرجه این دایو از جنس تماماً استنلس استیل می‌باشد و در مقابل آفتاب و آب و خراشیدگی و سایر عواملی از این دست کاملاً مقاوم می‌باشد. این سکوی دایو قابلیت تحمل وزن نامحدودی را دارد. پیچ و مهره‌های اتصالی دایونیز عمدتاً از جنس استنلس استیل می‌باشند تا هیچ گاه دچار فرسایش و زنگ زدگی نگردد. سکوی شیرجه توسط یک لایه زبر پوشش داده شده است تا پای مرطوب شیرجه رو تا حد امکان از روی سکو سر نخورده و کنترل حرکت شیرجه از بین نرود.

- \* زیر سکوی دایو توسط دو عدد فنر آلیاژی مخصوص تجهیز گردیده است که حالت فنری بسیار مناسب و دلچسی به سکوی دایو می‌دهد. فنرها قابلیت تحمل وزن دینامیک تا ۱۵۰ کیلوگرم را دارا می‌باشند.

- \* پایه زیرین دایو از جنس فولاد ساختمانی بسیار مستحکم و ضخیم بوده و قابلیت تحمل وزن نامحدودی دارد. به منظور جلوگیری از زنگ زدن و عمر طولانی مدت، این پایه بطور کامل توسط رنگ پودری الکترواستاتیک ضخیم پوشش داده شده است. پشت پایه با زمین توسط سه عدد پیچ M16 و جلوی آن توسط دو عدد پیچ M16 به آرماتور بندی زیر بتون متصل می‌گردد. علت آن هم این است که ناحیه پشت دایو نیاز به تقویت بیشتری دارد تا از ناحیه پیچ و مهره دچار گسیست نشود. ضمناً پیچ و میلگرد های آرماتور بندی زیر سطحی با عمق مطلوب هم به خریدار ارائه می‌گردد تا به عمق دقیق و صحیح داخل بتون کار گذاشته شود و فقط پایه های سکوی شیرجه به آن وصل گردد.

