

## JUMPING JET

یکی از تکنیک های زیباسازی آبنماها حذف هوای داخل آب و پکپارچه سازی آن است بگونه ای آب خارج شده از نازل کاملاً شبیه بلور شده و آب خارج شده از آن انحنایی دارد که طول قوس به قدرت سیستم بستگی دارد. فرایند فرم دهی به آب توسط عملیات یونیزاسیون آب صورت می گیرد.

در صورتی که آب خارج شده از نازل سیستم ، طبق برنامه مشخصی قطع و وصل شود سیستم JUMPING JET می باشد اما در صورتی آب به صورت پیوسته یونیزه شده و امکان پذیرفتن برنامه نداشته باشد LAMINAR JET می باشد



تجهیزات در سیستم JUMPING JET شامل:

- JUMPING JET
- CONTROL PANEL
- FIBER OPTIC SYSTEMS OR RGB LED CONTROL
- POWER SUPPLY
- PUMP
- PIPING ONLY RELATED TO JUMPING JET
- نرم افزارهای مرتبط با سناریو



تجهیزات در سیستم LAMINAR JET شامل:

- LAMINAR JET
- FIBER OPTIC SYSTEMS OR RGB LED CONTROL
- POWER SUPPLY
- PUMP
- PIPING ONLY RELATED TO JUMPING JET