

# Jeanologia® H<sub>2</sub> Zero™ LINEUP

ZERØ, ZERØ DEMEKTİR.



H2Zero, kimyasallara ihtiyaç duymadan yıkama proseslerinde tekrar kullanılmak üzere suyu optimum koşullarda bırakan bir su arıtma teknolojisidir.

H2Zero, ZERØ deşarj ve ZERØ atık anlamına gelir

**#MISSIONZERO**

# ZERØ, ZERØ DEMEKTİR

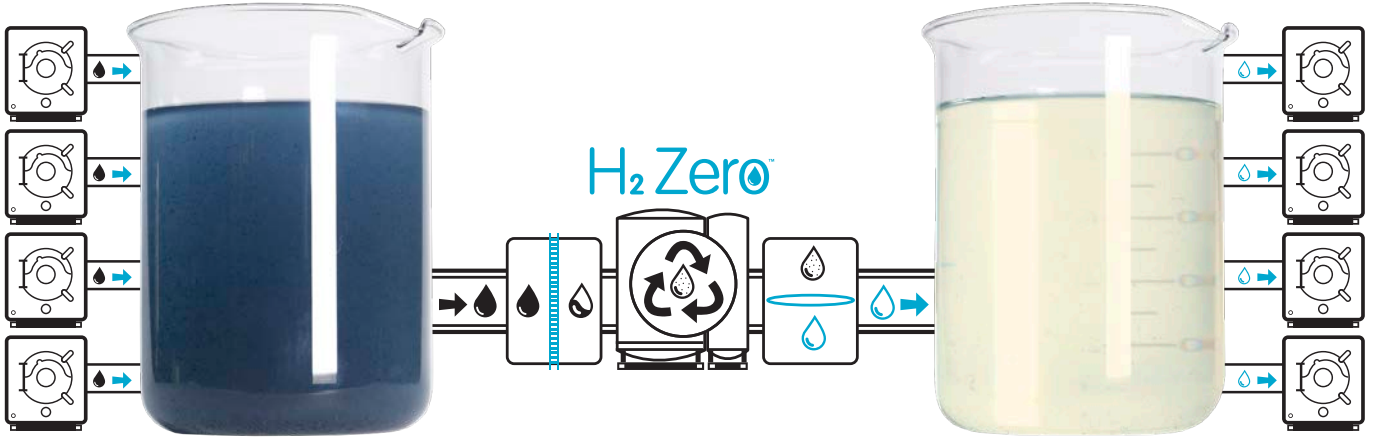
H<sub>2</sub> Zero<sup>™</sup> Lab



H<sub>2</sub> Zero<sup>™</sup>

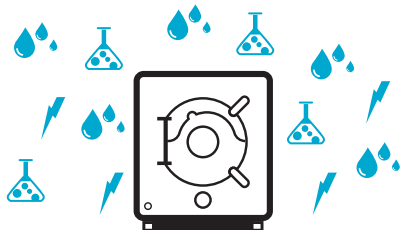


## DÖNÜŞÜM



### Azalt

Su, enerji ve kimyasal kullanımını azaltın.



### Yeniden kullan

Suyu 30 güne kadar yeniden kullanın.



### Tasarruf Et

Su tüketiminizde %95'e varan tasarruf sağlayın.



## TEKNİK VERİLER

### H<sub>2</sub> Zero<sup>™</sup>



|                   |                                  |
|-------------------|----------------------------------|
| Verimlilik        | 12 - 15 m <sup>3</sup> /saat     |
| Enerji Tüketimi   | 2,7 kWh/m <sup>3</sup>           |
| Devridaim Su Ömrü | 30 güne kadar (200 l/gün deşarj) |
| H2 ZERO ALANI     | 70 m <sup>2</sup>                |
| O3 ODASI          | 20 m <sup>2</sup>                |
| ÖN FİLTRE ALANI   | 20 m <sup>2</sup>                |
| TOPLAM            | 110 m <sup>2</sup>               |

### H<sub>2</sub> Zero<sup>™</sup> Lab



|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Verimlilik                   | 1 m <sup>3</sup> /hour |
| Enerji Tüketimi              | 2 kWh/m <sup>3</sup>   |
| Devridaim Su Ömrü            | 30 güne kadar          |
| H2 ZERO (H, W, D)            | 2100 x 2400 x 1800 mm  |
| OKSİJEN JENERATÖRÜ (Y, G, D) | 1600 x 950 x 580 mm    |
| OZON JENERATÖRÜ (Y, G, D)    | 1620 x 1030 x 450 mm   |
| SOĞUTUCU ÜNİTESİ (Y, G, D)   | 600 x 680 x 650 mm     |



## THE BEST IN SERVICE

Jeanologia, dünya genelinde stratejik olarak konumlandırılmış ofisleri ve teknik servis merkezleri ile uluslararası bir varlığa sahiptir.

**HER ZAMAN 100% KAPASİTE İLE ÇALIŞAN MAKİNELERİNİZ**

Jeanologia S.L. Ronda Guglielmo Marconi 12, 46980 Paterna, Valencia, Spain · Ph. +34 961 369 190 · [info@jeanologia.com](mailto:info@jeanologia.com)

Bu sayfada yer alan bilgiler, belirli çevresel koşullar dahilinde geliştirilen testler ve spesifik karakteristiklere sahip giysilere dayanmaktadır. Bu sebeple, buradaki bilgiler rehber niteliğinde ve bağlayıcı olmayan bir şekilde görülmelidir. Yukarıda yer alan bilgilerden ötürü, Jeanologia, burada yer alan koşullar ve özellikler dahilinde elde edilmeyen sonuçların garantisini vermemektedir.

