|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MODEL** | **NZPUREPRO-I-10L** | **NZPUREPRO-II-**  **10L** |
| Üretim Kapasitesi (Tank boş, 25ºC) | 10 litre/saat | 10 litre/saat |
| Saf Su Debisi (Tank dolu) | 1.-1.5 litre/dakika | 1-1.5 litre/dakika |
| Besleme Suyu Gereksinimleri | | |
| Kaynak | Çeşme Suyu | Çeşme Suyu |
| TDS | < 200 ppm | < 200 ppm |
| Basınç | 1-5 Kg/cm2 | 1-5 Kg/cm2 |
| Sıcaklık | 5-40ºC | 5-40ºC |
| RO-Saf Su (Tip III) Kalitesi | | |
| İletkenlik (25ºC) | < 2-10 µs/cm | < 2-10 µs/cm |
| İyon Arıtım Oranı (yeni RO membran) | > %96-99 | > %96-99 |
| TOC-Organik Madde Arıtım Oranı | > %99 | > %99 |
| Partikül ve Bakteri Arıtım Oranı | > %99 | > %99 |
| DI-Deiyonize Su (Tip II) Kalitesi | | |
| İletkenlik / Rezistivite (25ºC) | – | < 0.1-1 µs/cm / 8-10 MΩ.cm |
| Ağır Metal | – | < 0.1 ppb |
| Partikül (≥ 0,2 µm) | – | < 1 ad/ml |
| Bakteri | – | < 1 cfu/ml |
| Elektrik Güç Gereksinimi | | |
| Voltaj / Frekans | 220 V / 50-60 Hz | |
| Boyutları (LxWxH) / Ağırlığı | 53 x 40 x 59 cm / 40 Kg | |
| RO Filtre | Evet | Evet |
| DI-Rezin Kolonu | – | Evet |
| Standart Paket | Ana Ünite (1 set kartuj monte edilmiş olarak) , 10lt Cam Basınç Tankı | |
| Üretim Kapasitesi Seçenekleri | 10 , 20 , 40 , 60 , 80, 100,120 litre/saat | |

[Örnek Bilimsel Uygulamalar \* NZPURE](https://www.bilmar.com.tr/tr/urunler/zypure-deiyonize-saf-su-cihazi-zy-labwater/#1596696160114-dc504f0d-f8d9)PRO TİP2

* Alev Fotometresi
* Spektrofotometre
* Elektrokimyasal
* Otoklav Besleme
* Biyokimyasal ve Kimyasal Analiz