

A.O. Smith Frezya 300 Serisi Ters Osmoz Arıtma Sistemli Su Sebili

Yeni Frezya tam boy ve tezgah üstü arıtmalı su sebili modelleri, sade ve şık tasarımlarıyla bugünün modern mutfak ve ofislerine mükemmel uyum sağlarken doğrudan şebeke suyu kullanımı ile maliyet tasarrufu; geceleri otomatik kapanma özelliğiyle de enerji tasarrufu sağlamanıza yardımcı olacaktır.

Frezya 300 Serisinin Avantajları

Hijyenik ve Sağlıklı:

- Alkali Filtreli Ters Osmoz Filtrasyon Sistemi
- AISI 304 Kalite Paslanmaz Çelik Sıcak ve Soğuk Su Tankları
- Çıkarılabilir Musluk Uçları

Enerji ve Maliyet Tasarrufu:

- Foto Dedektör ile çalışan Eco Modu
- Otomatik Su Seviyesi Kontrolü
- Güç Tasarrufu Seçeneği

Güvenli Kullanım:

- Sıcak Su Güvenlik Kilidi
- Aşırı Isınmayı Önleme Fonksiyonu
- Otomatik Sıcaklık Kontrolü
- Cihaz İçi Basınç Düşürücü

Kolay Kullanım:

- Anlık Sıcak ve Soğuk Su Kullanımı
- Şebeke Suyunun Temiz ve Sağlıklı Suya Dönüşümü
- Kesintisiz Su Akışı Seçeneği



FREZYA 300

A.O. Smith markalı Frezya 300 Ters Osmoz Arıtma Sistemli Su Sebilleri, evinizde ya da ofisinizde kokusu ve tadı iyileştirilmiş sıcak ya da soğuk suya tek bir dokunuşla ulaşmanızı sağlayacaktır.

Sistem Özellikleri

- **ECO Modu:** ECO sensörü sayesinde suyun ısıtılması ve soğutulması otomatik olarak kapatılır ve bu sayede elektrik enerjisinden tasarruf edilmiş olur. Bu sensör, cihazın etrafında ışık kesildiğinde (oda ışığı söndürüldüğünde veya karanlık olduğunda) devreye girer.
- **Kesintisiz Su Akışı:** Bu fonksiyonla arıtılmış su temiz ve sağlıklı olarak elde edilebilir.
- **Ayrılabilir Gizli Su Çıkışı:** Kolaylıkla çıkarılabilen musluktaki ek çıkış parçası ile sürekli hijyen sağlanır.
- **Filtreleme Sistemi:** Sediment Filtre (kirlenici maddeleri alır) + Ön-Karbon Filtre (kloru alır) + RO membran filtre (bakteri ve kirlilikleri alır) + Alkali Post Filtre (suyun tadını ve kokusunu iyileştirir)
- **Güvenlik Kilidi:** Tek bir tuşla sıcak su kilidi aktif hale getirilerek özellikle olası sıcak su kazalarından çocukların korunması sağlanır.
- **Güvenli Sıcak Su Kullanımı:** Manuel ayarlanabilen suyu aşırı ısıtmayı önleme fonksiyonu ve otomatik ayarlanan otomatik sıcaklık kontrolü ile sıcak su yanmalarına karşı önlem sağlanır.
- **Su Seviyesi Kontrolü:** Otomatik su seviyesi kontrol fonksiyonu ile filterelerin ve cihazın kullanım ömrü artar.
- **Sürekli Taze Su Kaynağı:** 4-12 °C arasında soğuk su ve 70-90 °C arasında sıcak su her zaman kullanıma hazırdır.
- **Enerji Tasarrufu Seçeneği:** Sadece soğuk veya sadece sıcak su kullanılacağı zaman, ısı kontrol düğmelerinden birini kapatıp elektrik tasarrufu sağlamak mümkündür.



| Teknik Özellikler | | |
|-----------------------------|--|-------------------------------------|
| Model Adı | Frezya 300S Tam Boy Su Sebili | Frezya 300 TU Tezgah Üstü Su Sebili |
| Güç Kaynağı | 220V~ 50Hz | |
| Akım | 2.7A | |
| Önerilen Giriş Suyu Basıncı | 0.5~5.8 Bars (7~85 PSI) | |
| Önerilen Su Sıcaklığı | 5~35°C | |
| Kapasite | App.280 lt/gün | |
| Sıcak Su Tankı | AISI 304 - yaklaşık 1.8 l | AISI 304 - yaklaşık 1.4 l |
| Soğuk Su Tankı | AISI 304 - yaklaşık 3 l | |
| Soğuk Su Sıcaklığı | 4°C~12°C | |
| Sıcak Su Sıcaklığı | 70°C~90°C | |
| Isıtıcı Gücü | 400W~470W | |
| Motor Gücü | 90W (0.7 A) | |
| Soğutucu Gaz Tipi | R-134a CFC | |
| İklim Sınıfı | T<IPX1> | |
| Uygun Giriş Su Kaynağı | TS 266 Standartlarına uygun Belediye Şebeke Suyu | |
| Önerilen Ortam | Bina içi Kullanım (Ev/ Ofis) | |
| Ürün Ölçüleri (GxDxY) | 260x360x1100 mm | 260x485x495 mm |
| Net Ağırlık | 21 kg. | 17 kg. |