

## MF ARDEN SEBİL İÇME SUYU SİSTEMİ

Makfilter Arden sebil içme suyu sistemi ev, ofis, restoran gibi noktalarda kompakt tasarımı ile şebeke suyunu arıtarak sağlıklı ve lezzetli içime hazırlar.

Filtre sistemi ile sağlıklı ve lezzetli su elde etmenin yanında, isteğinize göre sıcak & soğuk ve ortam sıcaklığında su içmenize yardımcı olur.



## ÖZELLİKLER

- Kompakt tasarımı 29 cm enindedir.
- Sıcak & Soğuk ve Ortam sıcaklığında su sağlayabilir. İhtiyacınız olmadığında, sıcak su özelliği kapatılabilir ve enerji tasarrufunuz bu sayede artabilir.
- 250mm lik dolun yüksekliği ile şişelerinizi de rahatlıkla su ile doldurabilirsiniz.
- Mandalsız tasarımı ile hijyeniktir ve sensörlü buton sistemi ile çalışır. İster temas süresi kadar su akışı, isterseniz tek dokunuşla sürekli su akışı sağlayabilir.
- Çift ısıtıcıya sahip olması nedeni ile ısıtma sırasında daha az enerji harcar.
- Kolay ve hijyenik filtre değişimi için özel kapsül filtreler kullanılır.
- Otomatik Temizleme özelliği ile uzun süre kullanılmama kaynaklı, suda oluşacak riskler giderilir ve belirli zaman aralığında suyunuz her zaman tazelenir.
- Ortam ve soğuk su depolarını sadece tek buton dokunuşu ile kolayca ihtiyaç duyduğunuzda boşaltabilirsiniz.
- Taşınma, cihazın yer değiştirilmesi veya cihaza bulunduğu yerde servis verilmesi durumlarında size zaman kazandırır ve oluşacak riskleri yok eder.
- Su sızıntı sensörü ile herhangi bir su kaçağı riski ortadan kalkar. Olası risklerde, sistem otomatik olarak durur.
- Su damlalığı ve su akış ağızları kolay ve pratik şekilde çıkarılarak temizlenebilir. Bu sayede dış ortam kaynaklı risklerinizi kolaylıkla yok etme imkanı sağlar.



# TEKNİK DETAYLAR



MF ARDEN SEBİL		
<b>Tank Hacmi</b>		
Soğuk Su		3 lt
Sıcak Su		0,57 lt
Ortam Sıcaklığı		4,6 lt
<b>Çalışma Şartları</b>		
Ham Su Debisi		50 lt /saat
Ham Su Basıncı		1,5 – 5,0 Bar
Ham Su Sıcaklığı		5 – 32 °C
Ortam Sıcaklığı		5 – 43 °C
Ham Su TDS		< 650 ppm
Ham Su S. Klor		< 0,5 ppm
Ham Su pH		6,5 – 8,5
Ham Su Bulanıklık		< 0,5 NTU
<b>Enerji &amp; Güç</b>		
Güç Kaynağı		220-240 V/50 Hz
Enerji Tüketimi		Max 1.75 Kw
IP Sınıf		IPX1
Kablo		1.6 m
<b>Su Bağlantısı</b>		
Giriş - Atık		1/4"
<b>Boyut</b>		
Yük x En x Derinlik		474 x 290 x 497 mm
Ağırlık		19,5 kg
<b>Ürün Kodu</b>		
CDS20027221001		
<b>Ön Filtrasyon</b>	<b>Filtreler</b>	<b>KOD</b>
MF ARDEN SEBİL	PRE MEMBRAN POST	CSP1001 CSP1002 CSP1003

## Uyarılar & Öneriler

5 bar üzerinde basıncın olduğu yerlerde filtre girişine basınç ayarlayıcı sistem kullanınız .

Mikrobiyolojik olarak güvenli olmayan ve şehir şebeke kaynakları dışında, yeteri kadar dezenfeksiyon koruması olmayan sularda kullanmaktan kaçınınız.

Kapalı ortamlar da, ısı yada soğuk hava kaynaklarından uzak yerlere monte ediniz.

Müdahalesi kolay ulaşılabilir yerlere montaja dikkat ediniz. Zeminden en az 6cm yukarı montaj yapınız .

Filtre öncesine su kapatıcı vana koymaya dikkat ediniz.

Filtre kurulum sonrası maksimum 12 ay kullanılabilir. Zamanında değişim yapılmaması filtreleme kalitesinde problem yaratır ve aynı zamanda sızıntı ve su taşma problemleri yaşanabilir.

Kurulum öncesi kullanma klavuzunu dikkatlice okuyun ve yazanları uygulayın.

5 bar üzerinde basıncın olduğu yerlerde sistem girişine basınç ayarlayıcı sistem kullanınız.

Mikrobiyolojik olarak güvenli olmayan ve şehir şebeke kaynakları dışında, yeteri kadar dezenfeksiyon koruması olmayan sularda kullanmaktan kaçınınız.

Kapalı ortamlar da, ısı yada soğuk hava kaynaklarından uzak yerlere monte ediniz.

Müdahalesi kolay ulaşılabilir yerlere montaja dikkat ediniz.

[www.makfilter.com.tr](http://www.makfilter.com.tr)



makfiltertr

makfiltertr