

GELPUR CMJ 80

Direkt su üretiminde tezgah altı RO su saflaştırıcısı

Evsel su kullanımının ancak %6-7'si içme, yemek yapma ve meyve sebze yıkama için kullanılmaktadır. Bu da, günlük ortalama 30-50 lt/gün yüksek kalitede, güvenli suya tekabül eder. GELPUR CMJ 80 ters ozmoz sistemi, işte bu gereklilikleri yerine getirip yüksek kalitede, güvenli su temin eder. GELPUR CMJ 80 sistemindeki ters ozmoz prosesi, içme suyunda az miktarlarda bulunabilecek kimyasal ve biyolojik kirleticilerin tutulması yada giderilmesinde kullanılır. Sistem sonrasında üretilmiş olan suda tuzluluk değeri giriş suyuna kıyasla %75-80 oranında düşürülmüş olur. GELPUR CMJ 80 sistemi tezgah altına kolaylıkla yerleştirilebilmesi için compact ve küçük ebatlı olarak dizayn edilmiştir. İçme, yemek yapma, çay, kahve ve buz hazırlama için saf su alınabilecek bağımsız bir musluğa sahiptir.

GELPUR CMJ 80, membrandan geçmiş ve filtrelenmiş suyun karıştırılabileceği bir sistemle donatılmış olup gerekli tüm aksesuarları bünyesinde bulundurmaktadır.



Sistemin düzenli çalışma takibinin yapılabilmesi için iletkenlik ölçüm aleti ile birlikte olmalıdır (bakınız sayfa 168).

Ürün Kodu 155.010.05

TEKNİK ÖZELLİKLER

Su Akışı	İlave musluktan
Su Akış Debisi	80 l/h*
Max. İletkenlik	1500 µS
Çalışma Basıncı	min. 1,7 - max 3,5 bar
Recovery (Temiz su üretimi)	%50
Tuzluluk Giderimi	%75-80
Arıtım	- Aktif karbon filtre - Ters ozmoz
Güç Kaynağı	230V - 50Hz
Boyutlar L x H x Z	28 x 39 x 17 cm
Ağırlık	9 kg

* 1000 µS iletkenlik ve 25°C (77°F) sıcaklık için geçerlidir.
Temiz su üretim miktarı ve tuzluluk giderimi değerleri ham suyun iletkenlik ve sıcaklığına bağlıdır.

GELPUR CMJ 80

Model Kod	Gelpur CMJ 80 102.308.30
-----------	-----------------------------