

Standart Özellikler

- FRP mineral tank gövdesi
- PE tuz tankı
- Üst montaj otomatik kontrol valfi
- Zaman kontrollü rejenerasyon
- Toplayıcı difüzör takımı
- Katyonik yumuşatma reçinesi

Opsiyonel Özellikler

- Debi kontrollü rejenerasyon



S-50/P10 Yumuşatma Ünitesi



S-750/P36 Yumuşatma Ünitesi

Çalışma Şekli

Tekli yumuşatma sistemleri, çok yollu otomasyon valfleri ile kumanda edilmektedir. Doyma ulaşan reçinenin rejenerasyon (tazeleme) işlemi zaman kontrollü veya debi kontrollü olarak gerçekleşmektedir. Rejenerasyon esnasında ihtiyaç duyulan tuzlu su solüsyonu, yeterli miktarda suyun tuz tankına aktarılması sağlanarak otomatik olarak hazırlanır.

Çalışma Koşulları

- Çalışma basıncı: 2 – 6 bar
- Elektrik beslemesi: 220 V/50 Hz
- Çalışma sıcaklığı: 2 – 38 °C

Debi Kontrollü Rejenerasyon Özelliği

Debi kontrollü ünite modellerinde model koduna V imgelemesi eklenir. (Ör: SV 800 P42) Debi kontrollü ünite seçilmesi durumunda ürün suyu sertliğinde artış olmaması için no-bypass piston valf ve yumuşak su rezerv deposu kullanımı tavsiye edilir.

S 200 SERİSİ TEKLİ YUMUŞATMA SİSTEMLERİ TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	Debi m ³ /saat			Kapasite (m ³ xFr)	Mineral Miktar (lt)	Tuz Tüketimi (kg)	Tank Boyut		Bağlantı
	Ort.	Max.	Ters Yıkama				DxH (cm)	D"xH"	
S 50/P10-1"	1,0	2,0	0,7	300	50	8	25x137	10x54	1"
S 75/P13-1"	1,7	3,4	1,3	450	75	12	33x165	13x54	1"
S 100/P14-1"	1,9	3,8	1,4	600	100	16	35x165	14x65	1"
S 150/P16-1"	2,5	5,0	1,9	900	150	20	40x165	16x65	1"1/4
S 200/P18-1"1/4	3,5	6,9	2,6	1200	200	24	47x165	18x65	1"1/4
S 200/P18-1"1/2	3,5	6,9	2,6	1200	200	24	47x165	18x65	1"1/2
S 250/P21-1/4	4,7	9,5	3,6	1500	250	32	53x151	21x60	1"1/4
S 250/P21-1"1/2	4,7	9,5	3,6	1500	250	32	53x151	21x60	1"1/2
S 300/P24-1"1/2	5,8	10	4,4	1800	300	48	61x175	24x72	1"1/2
S 300/P24-2"	5,8	11,7	4,4	1800	300	48	61x175	24x72	2"
S 500/P30-2"	9,3	18	7,0	3000	500	72	77x181	30x72	2"
S 750/P36-2"	13,6	19,5	10,2	4500	750	96	93x185	36x72	2"
S 750/P36-3"	13,6	27,2	10,2	4500	750	96	93x185	36x72	3"
S 900/P42-2"	18	23	13,5	5400	900	128	107x201	42x72	2"
S 900/P42-3"	18	35	13,5	5400	900	128	107x201	42x72	3"
S 1200/P48-2"	23	23	17,5	7200	1200	192	122x205	48x72	2"
S 1200/P48-3"	23	45	17,5	7200	1200	192	122x205	48x72	3"

