



Lesser The Pollution, Better The Life.

## سیتم پرس لجن

### Multi Screw sludge Dewatering Process (MSDP)

#### دستگاهی برای آبگیری و تغلیظ لجن



- حداقل بو و صدا
- حداقل مصرف آب
- افزایش تولید کیک لجن
- حداقل اپراتوری مورد نیاز
- نگهداری و کارکرد آسان
- بهره داری کم هزینه
- اشغال فضای کم

پست الکترونیک: [Info@bsoco.ir](mailto:Info@bsoco.ir)

وبسایت: [www.bsoco.ir](http://www.bsoco.ir)

آدرس: تهران، اتوبان ستاری، ابتدای خ پیامبر

غربی، ساختمان مهستان، طبقه ۵، واحد ۲۰

تلفن: ۰۲۱-۴۴۹۶۷۹۳۴

دیتاشیت سیستم پرس لجن - با نام تجاری BSO-Sahand

Model	Screw Shaft Specification	Distance from the sludge cake outlet to the ground(mm)	Dimension(mm)			N.W.(kg)	Process Weight (kg)
			L	W	H		
BSO 101	φ100×1	215	1816	756	1040	190	280
BSO 131	φ130×1	250	1969	756	1040	205	300
BSO 132	φ130×2	250	2069	910	1040	275	420
BSO 202	φ200×2	350	2500	935	1270	470	680
BSO 301	φ300×1	495	3255	985	1600	820	1230
BSO 302	φ300×2	495	3455	1295	1600	1350	2050
BSO 303	φ300×3	495	3650	1690	1600	1820	2810
BSO 352	φ350×2	585	4140	1550	2250	2450	3400
BSO 353	φ350×3	585	4420	2100	2250	3350	4850
BSO 403	φ400×3	800	5150	2350	2550	4350	6400
BSO 404	φ400×4	800	5350	2850	2550	5250	8500

پست الکترونیک: [Info@bsoco.ir](mailto:Info@bsoco.ir)

وبسایت: [www.bsoco.ir](http://www.bsoco.ir)

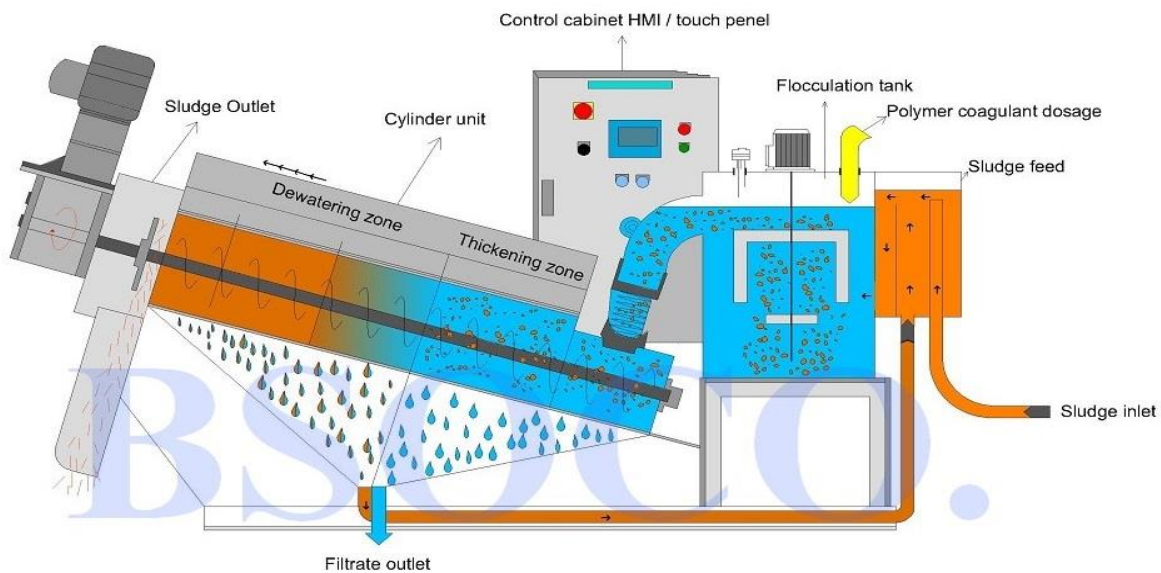
آدرس: تهران، اتوبان ستاری، ابتدای خ پیامبر

غربی، ساختمان مهستان، طبقه ۵، واحد ۲۰

تلفن: ۰۲۱-۴۴۹۶۷۹۳۴

## مقایسه سیستم پرس لجن با سایر سیستم فیلتر پرس

سیستم فیلتر پرس	سیستم پرس لجن	پارامتر
×	✓	کاهش مخزن‌های ته‌نشینی
×	✓	حداقل مصرف انرژی و آب
×	✓	افزایش تولید کیک لجن
×	✓	نگهداری آسان
×	✓	آبگیری از لجن‌های دارای رطوبت زیاد



پست الکترونیک: [Info@bsoco.ir](mailto:Info@bsoco.ir)

وبسایت: [www.bsoco.ir](http://www.bsoco.ir)

آدرس: تهران، اتوبان ستاری، ابتدای خ پیامبر

غربی، ساختمان مهستان، طبقه ۵، واحد ۲۰

تلفن: ۰۲۱-۴۴۹۶۷۹۳۴