

ATIK SU ARITMA

Helezon Kompaktör WASTECOM™ CPS



MULTIPLE PATENTS

YÜKSEK PERFORMANS, ÇOK FONKSİYONLU, GÜVENİLİR VE SESSİZ HELEZON KOMPAKTÖR

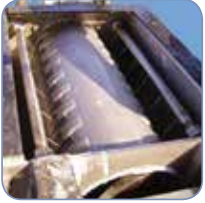
WASTECOM™ CPS Helezon Kompaktörler; paslanmaz çelikten yapılmış olan bir konveyör teknesi, karbon çelikten mamül edilmiş olan şaftsız ekstra ağır hizmete uygun vida ve özel patentli bir kapak tutma diyaframını içeren sıkıştırma ve susuzlaştırma tahliye modülü içerir.

WASTECOM™ CPS, sürekli ya da yığın tipi işlerde çeşitli uygulamalar için çok yönlü bir makinedir.

WASTECOM™ CPS Helezon Kompaktörler; bakım işleminin minimum seviyeye (ara yatak yok, şaftsız vidalar) indirilmesi gereken endüstriyel ya da şehir atık su arıtma tesislerinde kullanılır.

Teknik Özellikler

- Tamamen 304L / 316L paslanmaz çelikten imal edilmiş olan fabrika üretimi yapı
- Yüksek seviyede aşınmaya dirençli ekstra ağır hizmete uygun karbon çelik ya da 304/316 paslanmaz çelikten vida
- Yüksek yoğunluklu HDPE ve düşük sürtünmeli polimerden üretilen oluk astarı
- Çıkış ve ara yatak donanımları yok
- Taşınan malzeme ile temas eden mekanik bileşenler yok
- SINT™ mühendislik polimeri ya da denk bir kompresörden (opsiyonel) yapılmış çıkış kapağı tutucu diyaframı



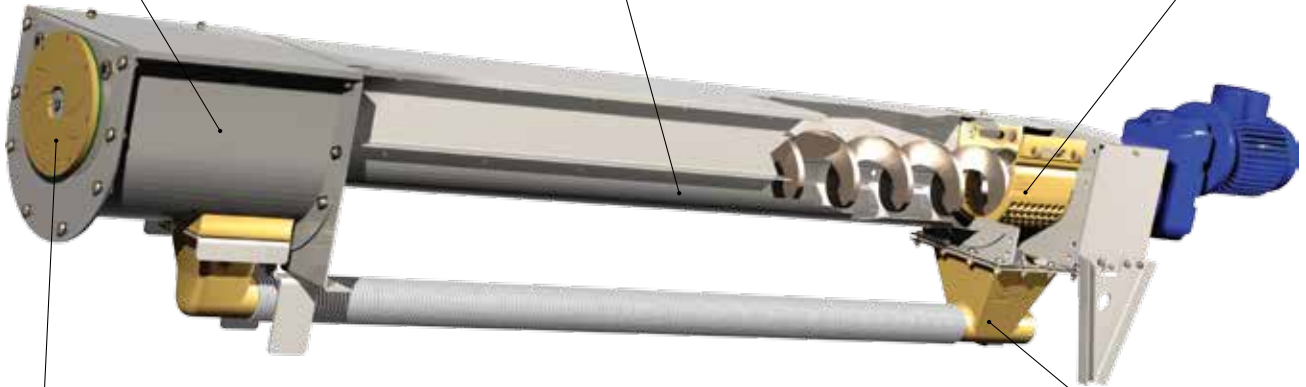
Yıkama sistemi içeren
çıkış sıkıştırma bölümü



Astar/Kayıcı Plakalar



İç Ayarlanabilir kendi kendini
temizleyen drenaj eleği



Farklı sertlik derecelerinde SINT™
mühendislik polimerinden yapılmış olan
çıkış kapağı tutucu diyafram

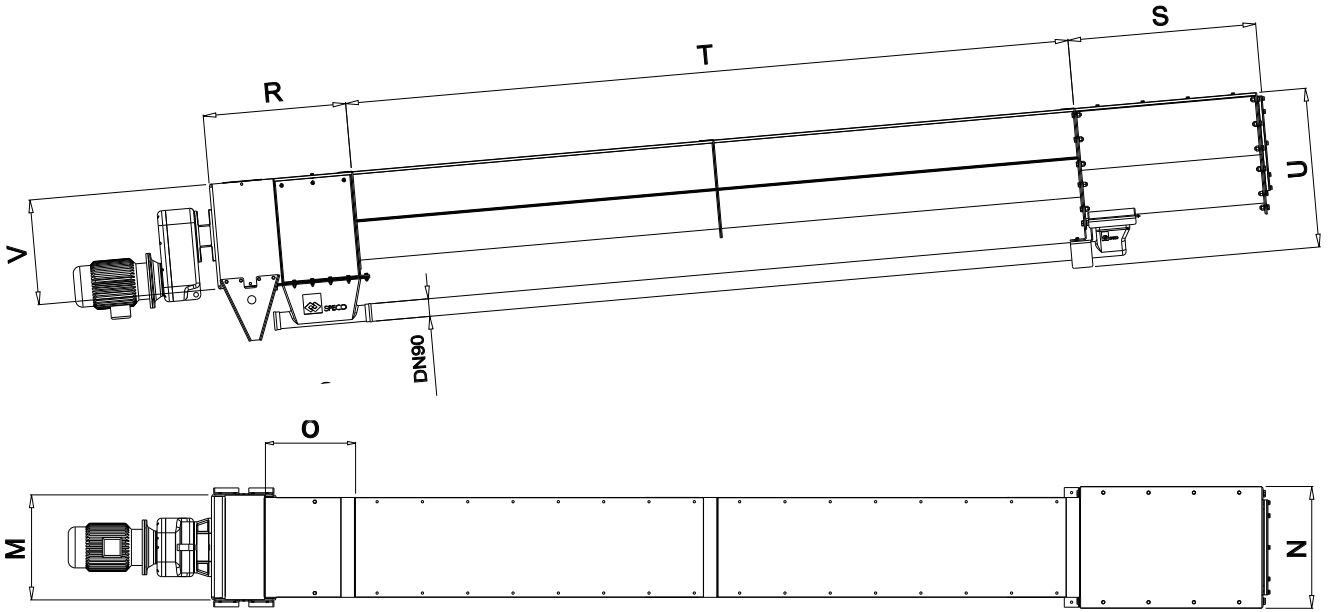


Yapışmaz sıvı toplama kutusu

Faydaları

- ✓ İki fonksiyonlu – tek makine: Taşıma ve sıkıştırma;
- ✓ Eleme hacminin %40'ına kadar azaltımı;
- ✓ Özellikle bakımı kolay modüler tasarım;
- ✓ Lifli malzemelerle dahi makine kilitlenmesi yok;
- ✓ Tamamen kapalı, kirliliğe yol açmaz, kokusuz;
- ✓ Düşük gürültü seviyesi;
- ✓ Düşük enerji tüketimi.

Genel Boyutlar



MODEL	Lc (Standart)	R	Lc * min. - maks.	S	U	V	M	N	O	α	m ³ / saat	kW
CPS 200	2,000	490	1,000 - 6,000	530	600	320	327	445	230	5° - 25°	2	1.5
CPS 300	3,000	606	2,000 - 8,000	750	757	440	440	545	323	5° - 25°	5	2.2
CPS 400	4,000	773	2,000 - 10,000	1,000	909	575	575	663	496	5° - 25°	8	4.0

Mm cinsinden boyutlar - (*) yiv 500 mm

Aksesuarlar

- Çıkış dikeyleştirici
- Kokusuz boşaltım sistemi
- Torba bağlama sistemi
- Dikdörtgen giriş
- Ayarlanabilir destek ayaklar
- Destek kelepçesi
- Farklı direnç seviyeleri ile çıkış kapağı tutucu SINT™ diyaframı



Mayıs 2014 Teknik spesifikasyonların değiştirilmesi için tüm hakları saklıdır.



WAM®



FLITECH®



MAP®



EXTRAC®



SPECO®



TOREX®



OLI®



RONCUZZI®



TECNO CM



SPECO®



UNI EN ISO 9001
Certified Company