













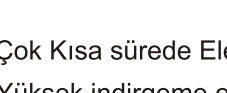
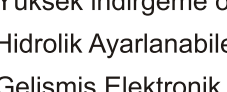
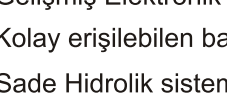
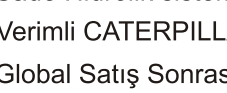






Teknik Özellikler

	SD125 (Inclined)	SD225 (Inclined)	SR165 (Scalper)	
	16540	20000	15500	
	54' 4"	65' 8"	50' 10"	
	17900	17900	16200	
	58' 9"	58' 9"	53' 2"	
	5100	6625	4775	
	16' 9"	21' 9"	15' 8"	
	5000	5150	4200	
	16' 5"	16' 11"	13' 9"	
	15850	19000	15600	
	52'	62' 4"	51' 3"	
	3100	3100	2950	
	10' 2"	10' 2"	9' 8"	
	3360	3400	3400	
	11' 1"	11' 2"	11' 2"	
	3810	5000	3600	
	12' 6"	16' 5"	11' 10"	
	1200	1200	1600	
	4'	3' 11"	5' 3"	
	650	800	900	
	2' 2"	2' 8"	2' 11"	
	Top Deck	3660 x 1525	6700 x 1525	4880 x 1525
	Bottom Deck	12' x 5"	22' x 5"	16' x 5"
	Top Deck	3140 x 1525	6100 x 1525	4675 x 1525
	Bottom Deck	10' 4" x 5'	20' x 5'	15' 4" x 5'
	27T	37.2T	35T	
	29 $\frac{1}{2}$ t	41t	38 $\frac{1}{2}$ t	

Avantajlar

- Çok Kısa sürede Elek ayarı ile sağlam ve dayanıklı Elek özellikleri
- Yüksek indirgeme oranı ile yüksek kapasite
- Hidrolik Ayarlanabilen Elek Ayarları
- Gelişmiş Elektronik Kontrol sistemi
- Kolay erişilebilen bakım ve servis noktaları
- Sade Hidrolik sistemi
- Verimli CATERPILLAR motor seçeneği ile düşük işletme maliyeti
- Global Satış Sonrası hizmet , kolay servis ve yedek parça tedarik desteği



YETKİLİ SATICI KAŞE

info@istedizayn.com.tr 0 312 281 33 56 0411-250



Paletli Elekler



Parker Plant Türkiye

Uzaycağı Cad. Ayık İş Merk. No: 82/B08 Ostim / ANKARA

Tel: 0 312 386 09 20 - 21 Faks: 0 312 386 09 22

info@parkerturkiye.com

www.parkerturkiye.com



Quality Engineered
Excellence Since 1911

Parker Paletli SD & SR serisi yüksek verimli eğimli elek ile mükemmel malzeme ayırımı yüksek eleme kapasitesi ile sağlanırken, kum -çakıl- agrega için uygun malzeme elde edilebilmektedir. Sağlam ve Dayanıklı Palet ve yürüyüş sistemi ile mobilite , verimlilik ve yüksek kapasite sağlanmış olur. Değişken hızlı ön ve yan konveyörler birbine uyumu ve hidrolik kontrolü ile nakliye pozisyonu ve çalışma pozisyonuna çok kısa sürede geçilebilmektedir.

Apron Besleyici Haznesi

Yüksek aşınmaya karşı dayanıklı Apron Besleyici yada Lastik band besleyici ile 8.7 cu/m besleme hazne kapasiteli besleyiciden gelen malzeme değişken açılı eleklerle aktarılır.

Yan Boşaltma Konveyörü

Hidrolik tahrikli değişken hızlı katlanabilen konveyör , nakliye pozisyonunda katlanma özelliği.

İki Katlı Elek

Gres Yağlamalı çift rulmanlı yüksek performans tamamı civatalı gövdeli elek ile kolay değiştirilebilen elek telleri , kısa sürede her işe uygun hale getirilebilir , ve Hidrolik açılı ayarı ile ayarlanabilen Elek ile yüksek performanslı eleme sağlanmaktadır.

Elek Besleme Konveyörü

Hidrolik tahrikli değişken hızlı 1050 mm genişliğinde 3 makaralı besleme bandı.

Ön Malzeme Konveyörü

Tamamı aşınmaya karşı dayanıklı çelik plaka yandan kenetli ,extra genişlikli ön malzeme konveyörü ve malzeme biriktirmesi yapabilmek için maksimum yükseklikten malzeme boşaltma imkanı.

Erişim ve Yürüyüş Platformu

Galvanizli Erişim Platformu ile Elek ve Bakım Noktalarına erişim ve kolay servis imkanı sağlar.

İsteğe Bağlı Ekipmanlar

- 150 mm Izgara (SD tipinde)
- 1 yada 2 katlı Vibrasyon (SD tipinde)
- Kırıcı Kanal / Oluk (SD tipinde)
- Aşınmaya karşı dayanıklı besleme hazne ilave plakalar (SD tipinde)
- Tek milli öğütücü (SD tipinde)
- Toz Bastırma sistemi
- Kamyon ile Hoporlör iletişim sistemi
- Üst Elek kat elek tel, Bofar bar , Punch Plaka ve ağır hizmet elek katı (SR tipinde)
- Yüksek aşınmaya dayanıklı Apron besleyici yada Besleme bant (SR tipinde)
- SD : Eğimli Elek tipi
- SR : Oluklu Elek tipi

Besleme Haznesi

9.2 cu/m kapasiteli besleme haznesi ile uzaktan kontrol edilebilen hareketli ızgara, ızgara arası 100 mm genişlikli standart olarak. Loder Kepçe ve Ekskavatör ile yada doğrudan bir kırıcıdan beslenebilir.

Paletli Yürüyüş Sistemi

Her çeşit çevre ve şantiye ortamına uygun ağır hizmet palet sistemi.

Enerji Kaynağı

CATERPILLAR motor seçenekleri istenilen standartları sağlayacak şekilde seçilmektedir.

Ekstra Ağır Hizmet Şase

Mühendislik ağı ile dizayn edilmiş flanşlı şase, yüksek kaliteli çelikten ve tamamı kaynakla işlenmiş, hertürlü zorlu koşullara dayanıklılık sağlayan çalışma ve nakliye imkanı.

Uygulama Çeşitleri

- Kum Eleme
- Kömür
- Çakıl
- Agrega
- Geri Dönüşüm
- Yıkım
- Moloz
- Ağır hizmet tipi işler
- Maden
- Toprak humus

Paletli Konik Kırıcı Modelleri



SD125



SD225



SR165