



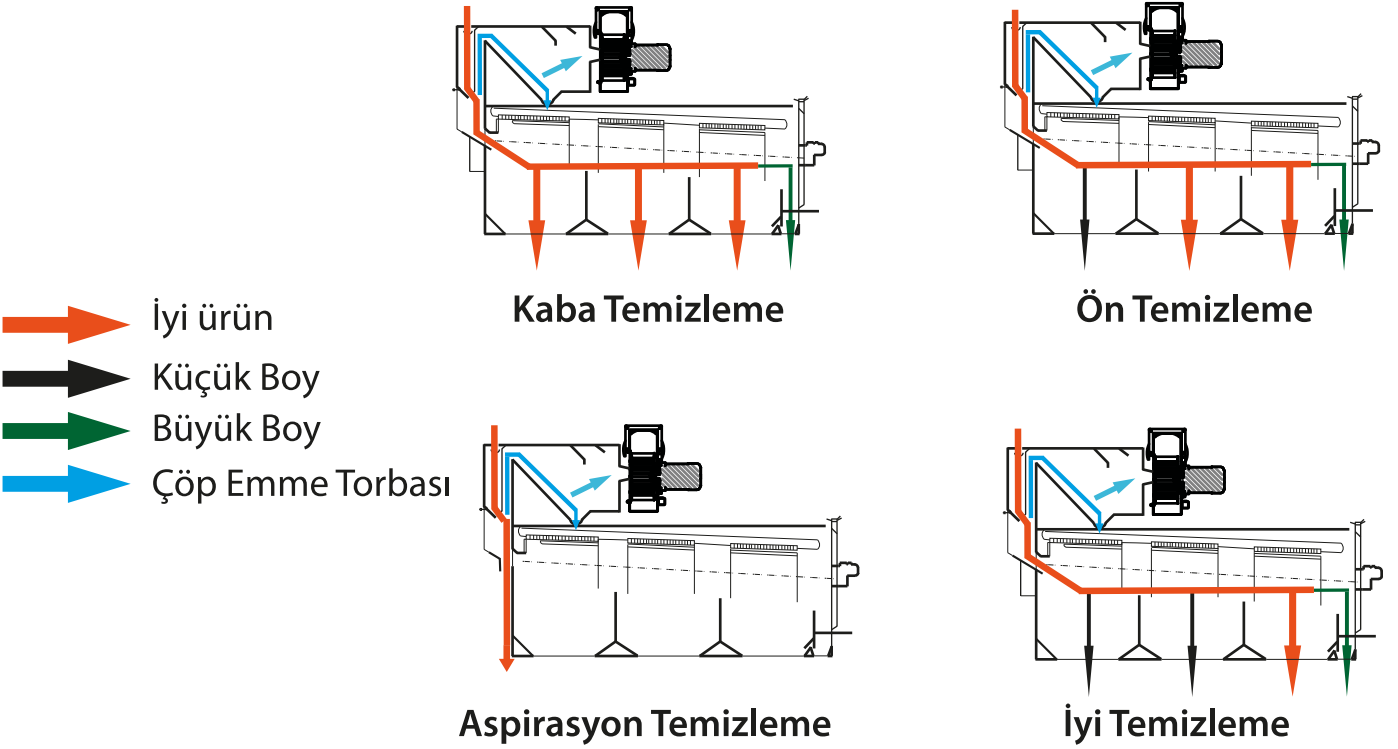
DÖNER TAMBURLU TOHUM TEMİZLEYİCİ

DÖNER TAMBURLU TOHUM TEMİZLEYİCİ

Döner Tamburlu Tohum Temizleyici Evrensel bir makinedir ve arpa, buğday, mısır, yulaf, çeltik soya fasulyesi, ayçiçeği, kanola, fasulye, nohut, mercimek, sarı fasulye ve tüm granüllü tohum türleri gibi tohumların **Ön Temizliği, İnce Temizliği ve Ayrılması işlemlerini** yapabilen birden fazla göreve sahip bir makine olarak tasarlanmıştır

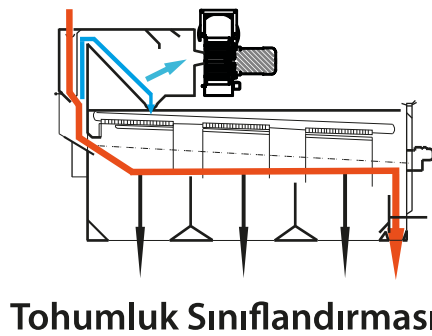
Tohum Temizleme; Döner Tamburlu Temizleyici, bir aspirasyon sisteminin ardından bir döner delikli tamburlu elekten meydana gelmektedir.

Tohumlar, hafif yabancı maddeleri ayırmak için aspirasyon sisteminden geçer, sonrasında eleme işlemi belirlenen delikli eleklerde gerçekleşirken istenen çalışma ve küçük boyutlu karışımlar ayrılır ve büyük karışımlar tamburun sonunda ayrılır.



Tohum Ayırma; Döner Tamburlu Temizleyici, bir aspirasyon sisteminden meydana gelebilir ya da Tohum Temizleme amacı için gerekmiyorsa aspirasyon sistemi olmadan da tedarik edilebilir.

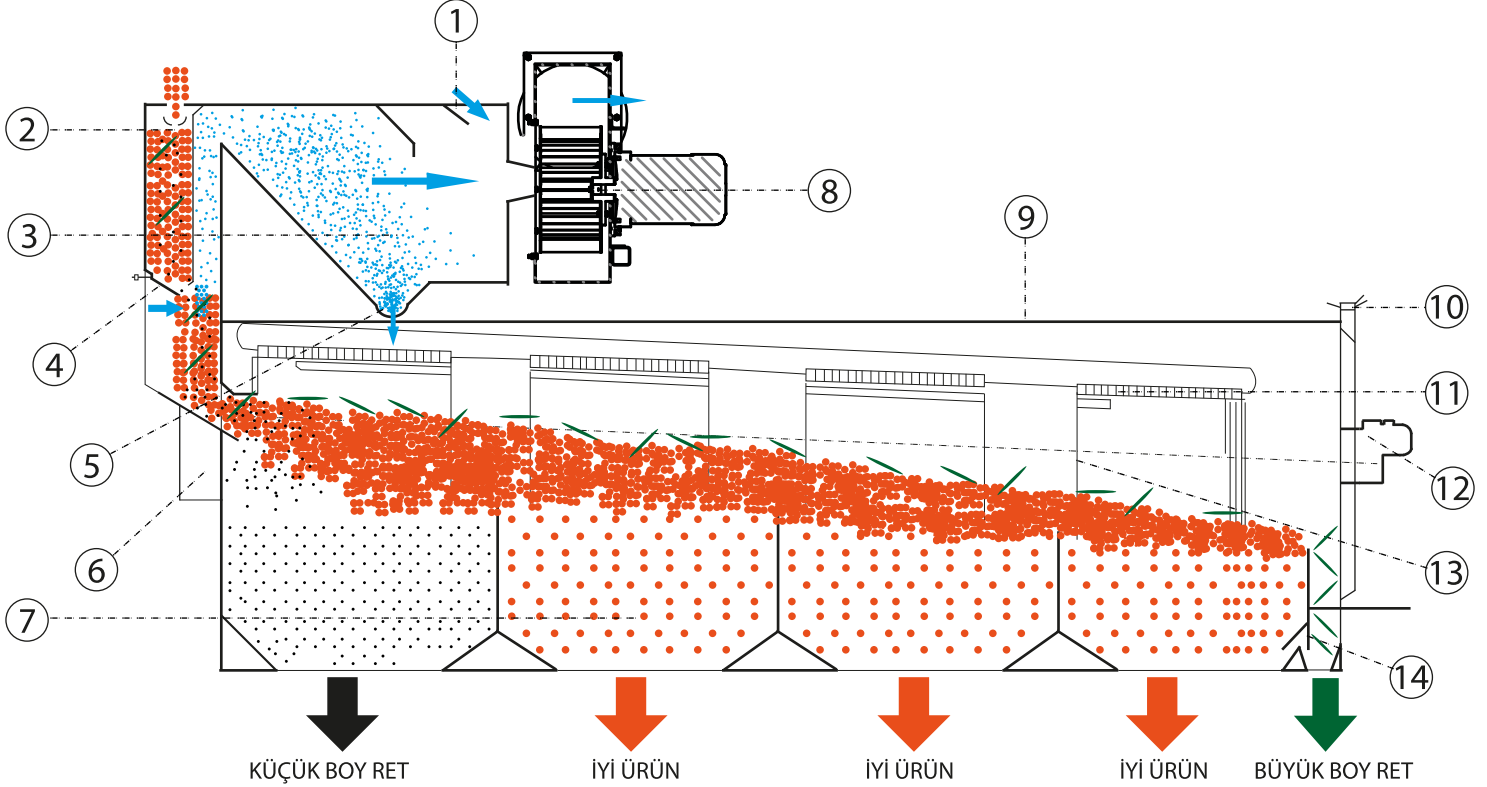
Tohumlar, hafif yabancı maddeleri ayırmak için aspirasyon sisteminden geçer (aspirasyon sistemi var ise), sonrasında eleme işlemi belirlenen delikli eleklerde gerçekleşirken istenen çalışma ve küçük boyutlu / kaliteli karışımlar tambur üzerinde ayrılır.



TEKNİK ÇİZİM

- 1 Aspirasyon hacmini kontrol için hava deliği
- 2 Dağıtıcı
- 3 Çökeltme Kabı
- 4 Denge Ağırlığı dağıtım kanatçığı
- 5 Tahliye Deliği (100 Serisi hariç)
- 6 Aspirasyon Ön Temizliği için By-pass
- 7 Azami elek kullanımı için dağıtım tepsileri bulunan eğimli döner tambur.
- 8 Fan (hafif yoğunlukta malzemeyi çıkarır)
- 9 Muhtemel tambur aspirasyonu
- 10 Değişken eğim (opsiyon)
- 11 Elek temizleme makaraları
- 12 Değişken dönüş hızı (opsiyon)
- 13 Kolay çıkarılabilir elekler
- 14 Hareketli Bölme (400 serisi hariç)

ÖN TEMİZLEME ŞEMASI



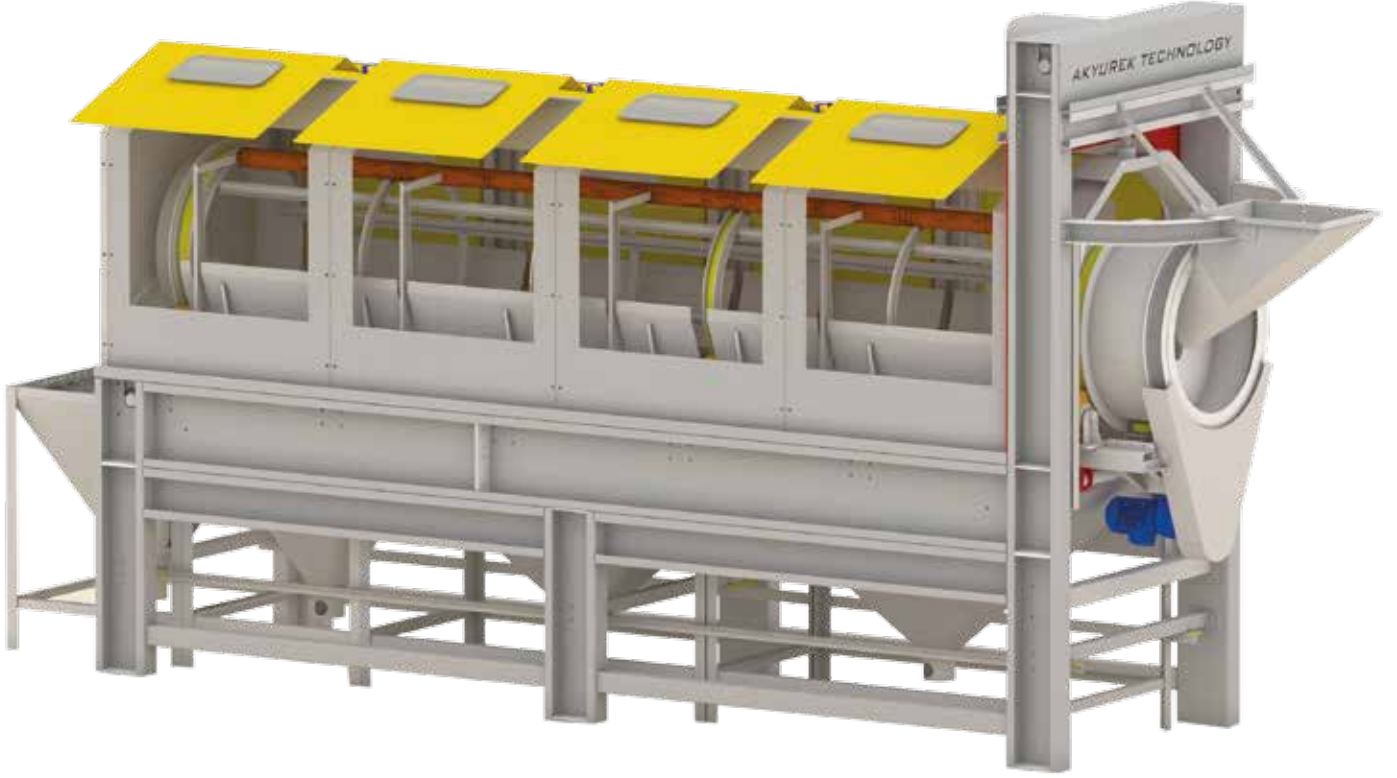
TEKNİK VERİLER

Model	Elek Sayısı	Tambur Çapı (mm)	KAPASİTE				Boyutlar (m)			Tambur Tahrik Motoru
			Havalandırılmı Ön Temizlik* TPH	İzlenen Yolda Ön Temizleme* TPH	Temizleme* TPH	Ayırma* TPH	Uzunluk	Genişlik	Yükseklik	
RDSC-102	2	550φ	-	4,5	3,5	1	1800 mm	650 mm	800 mm	1.1 kW
RDSC-103	3	550φ	-	6	5	1,5	2300 mm	650 mm	800 mm	1.1 kW
RDSC-104	4	550φ	-	8	7	3	2800 mm	650 mm	800 mm	1.1 kW
RDSC-203	3	650φ	40	30	15	4	3100 mm	850 mm	1300 mm	1.1 kW
RDSC-204	4	650φ	40	35	25	6	3800 mm	850 mm	1300 mm	1.1 kW
RDSC-303	3	850φ	90	70	50	8	4600 mm	1000 mm	1700 mm	2.2 kW
RDSC-304	4	850φ	90	90	70	12	5700 mm	1000 mm	1700 mm	2.2 kW
RDSC-403	3	1300φ	250	200	110	14	5100 mm	1550 mm	2300 mm	3 kW
RDSC-404	4	1300φ	250	250	200	20	6250 mm	1550 mm	2300 mm	4-5.5 - 7.5 kW
RDSC-405	5	1300φ	250	250	200	25	7300 mm	1550 mm	2300 mm	5.5 - 7.5 kW

*T/S, Sadece kılavuz, 750 kg/m³ yoğunluk ve %2 kaba madde içeren buğday için.



DÖNER TAMBURLU TOHUM TEMİZLEYİCİ



Akyürek Makine A.Ş.

Karaduvar Mahallesi 65117 Sokak
No:37 Mersin / TÜRKİYE

Telefon: +90 324 237 47 48 - +90 324 234 47 59
+90 324 237 37 14 - +90 324 237 47 10

Faks: +90 324 234 47 07

E-Posta: info@akyurekltd.com

Web: www.akyurekltd.com



Akyürek Makine A.Ş.

Karaduvar Avenue 65117 Street
No:37 Mersin / TÜRKİYE

Phone: +90 324 237 47 48 - +90 324 234 47 59
+90 324 237 37 14 - +90 324 237 47 10

Fax: +90 324 234 47 07

E-Mail: info@akyurekltd.com

Web: www.akyurekltd.com



CE
ISO 9001 - 2008
QUALITY ASSURANCE

+90 444 6 259

www.akyurekltd.com

Akyürek Kardeşler San.Tic.Ltd.Şti. Have all the copyrights of the information and pictures provided in this catalogue. We have all rights to do necessary adjustments on the product & these changes may not reflect on the catalogue at the moment of production. We will do our utmost to inform you all the changes if and when.