#### Tohum İşleme ve İyileştirme Teknolojik Çözüm ortağınız

Your 'Seed Processing & Conditioning' Partner



# FINE SCREEN CLEANER

MMCTECH Seed Prpcessing Machine & Equipments with Automation Solutions





# TEK TEKNELİ HASSAS TEMİZLEME ELEME MAKİNESİ

#### Makinenin Görevi

Bakliyat, hububat ve özellikle çekirdek gibi kuru taneli ürünlerin temizlenmesi, organik ve ya organik olmayan yabancı maddelerden ayrılması için geliştirilmiş bir makinedir. Makine ürün içerisindeki:

- Hafiftane ve cılız ürünleri vakum odası sayesinde üründen ayırır.
- İnce ve cılız küçük daneler elek sayesinde üründen ayırt edilebilir, elek altı.

Elek seçimizini sayesinde, ön temizlemeden geçmiş ürünün boylama işlemide yapılabilir, iki boy.

Çalışma Prensibi

Posta elevatörü yardımı ile ayarlanabilir klapeli besleme haznesine dökülen ürünün tozu vakum odasından geçerken birinci kez alınır. Ürün elek üstünde eksantriğin vermiş olduğu titreşim ile ilerler. Elek temizleyici veya boylayıcı olarak kullanılabilinir. Makineye önceden takılmış eleğin numarasına göre, üründen ufak ve ağır partiküller elek deliklerinden geçer ve elek altı elde edilir. Aynı esnada eleğin üstünde bulunan ürün vakum odasının yaratmış olduğu dört adet hava emiş kanalı ile ciliz ve hafif tanelerden temizlenir. İlk elekte ince ürün ayrılır ve hafif taneler vakum ile ayrılır.

Her bir ürün beş defa vakum ile temizlemeye maruz kalır ve buda elde edilebilinecek en iyi aspirasyon temizliğidir. Hava emiş oranı ayarlanma özelliğine sahiptir. Elek altı temizleme sistemi gidip gelen firçalardan meydana geldiği için eleklerde tıkanma meydana gelmez.

### SINGLE DECK FINE SCREEN CLEANER

#### **Function**

O-TEM 005 - Single Deck Cleaner machine is for cleaning of all type of dry and granulated seeds from organic and non organic impurities.

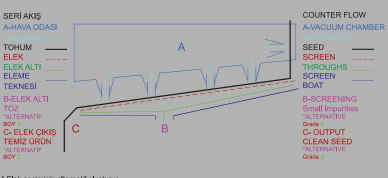
- Single Deck Cleaner Machine can seperate:
- Small impurities by means of screening / sieve.
- Light impurities by means of 5 times Air Screening.
- Screen lay out would change the purpose and task.

#### **Work Principle**

The product is poured into the inlet which has an adjustable feed gate. Whilst product is falling down through the vacuum chamber on screen, fine particles are separated, at pre-suction stage firstof five. Screen with small perforation is deployed for separation of small impurities from product at the first deck. Whilst the small impurity separation is carried out at the first deck at the same time vacuum chamber ensures a homogenous airflow with hand-operated adjustable our airlifting channels and air screens by sucking the light product up through the airlifting channel in to the vacuum chamber where these light impurities are discharge by screw conveyor from the chamber. Seeds that is separated from small impurities and light impurities leaves the machine from the Cleaner outlet point. Small impurities leaves the cleaner from deck chute which is located either left or right side of the machine below the deck.



### Tohum Akış Şeması TEK TEKNELİ HASSAS ELEK O.TEM-005 -1 Seed Flow Schematic of SINGLE DECK FINE CLEANER



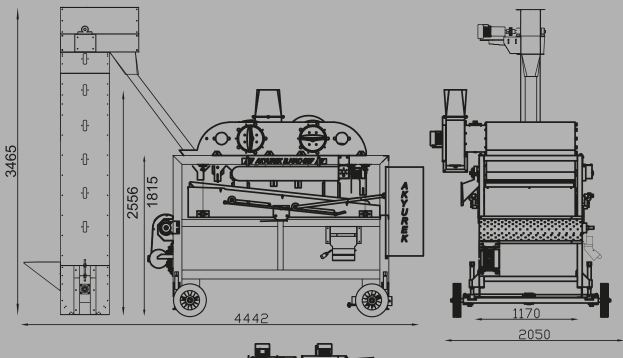
	Teknik Cetvel	Technical Info	
	Aspiratör No.	Aspirator No.	2
	Kullanılan Hava Miktarı m³/h Air Consumption m³/h		12,600 m³/h
5 -1	Ayarlanabilir Hava Vakum Kanal Sayısı Adjustable Air Vacuum Channel Numbers		5
O.TEM-005 -1	Ürünün Hava Vakumuna Maruz Sayısı Number of times product exposed to vacuum		5
Ξ	Elek Ölçüleri	Screen Dimensions	1000 * 2000 mm
Ш	Eleme Alanı	Screening Area	2 m²
	Elek Sayısı	Screen Numbers	1
	Toplam Elek Fırça Sayısı Total Number of Brushs		5
뽔 篇	Elek Tekne No.	Screening Boats	1
ELE EN	Motor Sayısı	Number of Motors	5
EK TEKNELİ HASSAS ELEK INGLE DECK FINE CLEANER	Toplam Güç İhtiyacı Total Power Requirement		6,3 kw
H X	Standart Volt	Standard Volt	380
NEI	Opsiyonel Volt	Optional Volt	220-440
TEK	Ağırlık	Weight	1150
¥ S	Vibrasyon	Vibration	Eksantrik Eccentric

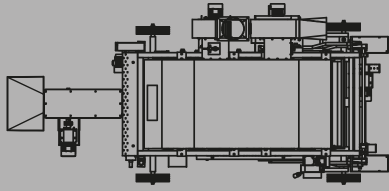
Ürün Adı Product	Kapasite tn/st Capacity tn/hr
Soya Soybean	3 <b>-</b> 5
Nohut Chickpea	3-5
Fasulye Bean	3,5-5,5
Barbunya Kidney	2,5-4
Fiğ Vetch	2-4
Susam Sesame	2-3
Mercimek Lentil	2-4
Buğday Wheat	3,5-5
Pirinç Rice	1,9-3
Ayçekirdeğ Sunflower	i 1 <b>-</b> 2,5
Kimyon Cumin	0,8-1

* Elek seçiminiz a	Iternatif of	luşturur
--------------------	--------------	----------

<sup>\*</sup> Screen choice would change purpose and task

## TEK TEKNELİ HASSAS ELEK **O.TEM-005 -1**





Giren ürün miktarı ve çıkan ürün miktarı birbirine bağlı olan etkenlerdir ve üründeki kirlilik oranı ile alakalıdır.Yukanda bahsi geçen kapasiteler üründeki kirlilik oranı ve elde edilmek istenen temizlik oranı ile bağlantlıldır.Ayrıca makine tek başına veya tesise entegre olması da ürün temizleme bazında makine kapasitesine etkendir.

Please note that the input and output quantities that can be obtained interdependent and also depend on the input contamination. The throughput capacities shown are also dependent on the

#### Opsiyonel Yardımcı Ekipmanlar

Plastik Kovalı Elevatör veya Sonsuz Kovalı Z Elevatör Siklon - Hava Kilidi Kılçıkkıran Tarar

#### Optional Helper Equipments

Plastic Bucket Elevator or Contious Cup Z Elevator Cyclone- Airlock De-Awver Pre-Clean Aspiration Box