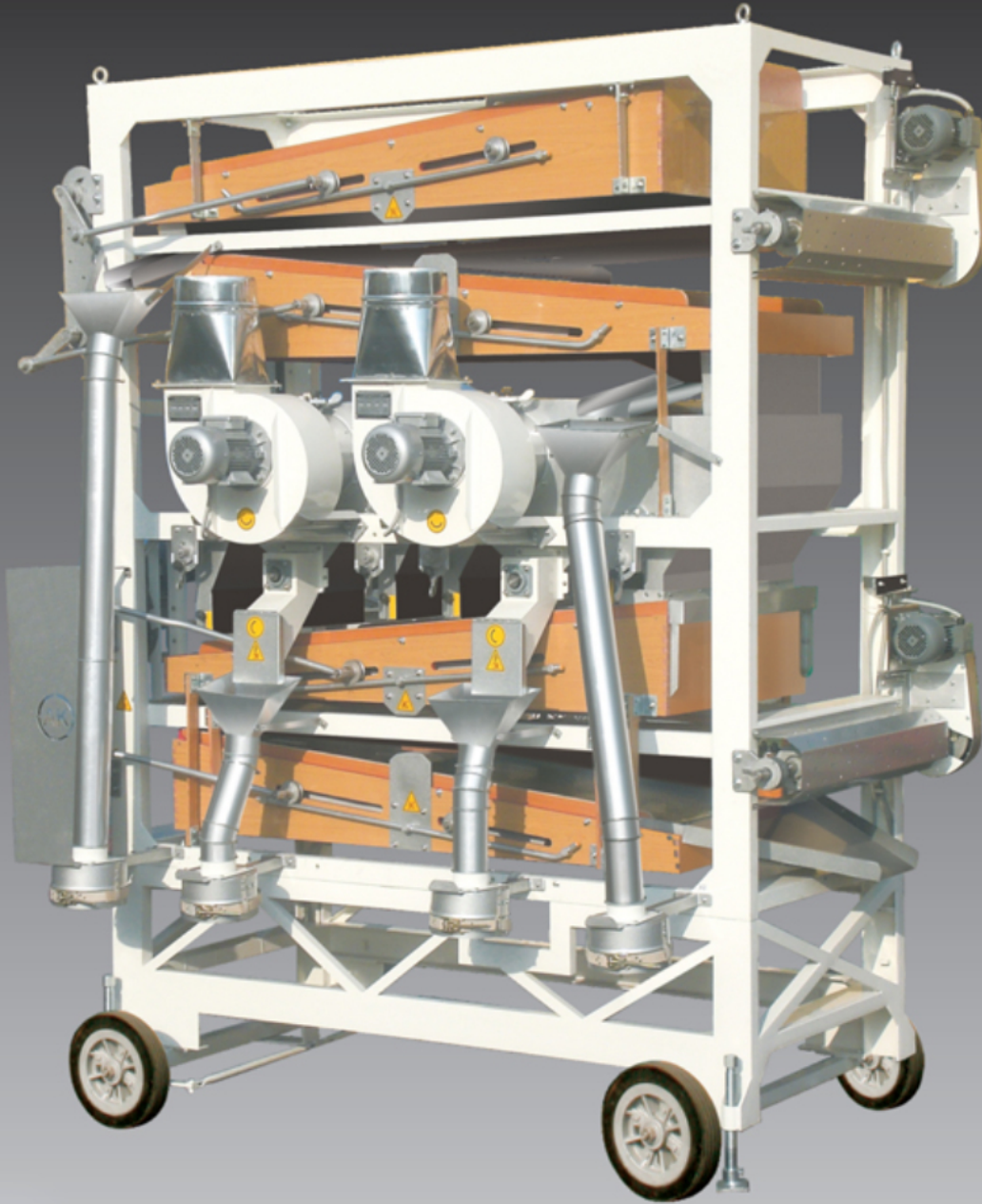


MMCTECH

Seed Conditioning and Processing Global Solution Partner



Four Deck Pre+Fine Screen Cleaner

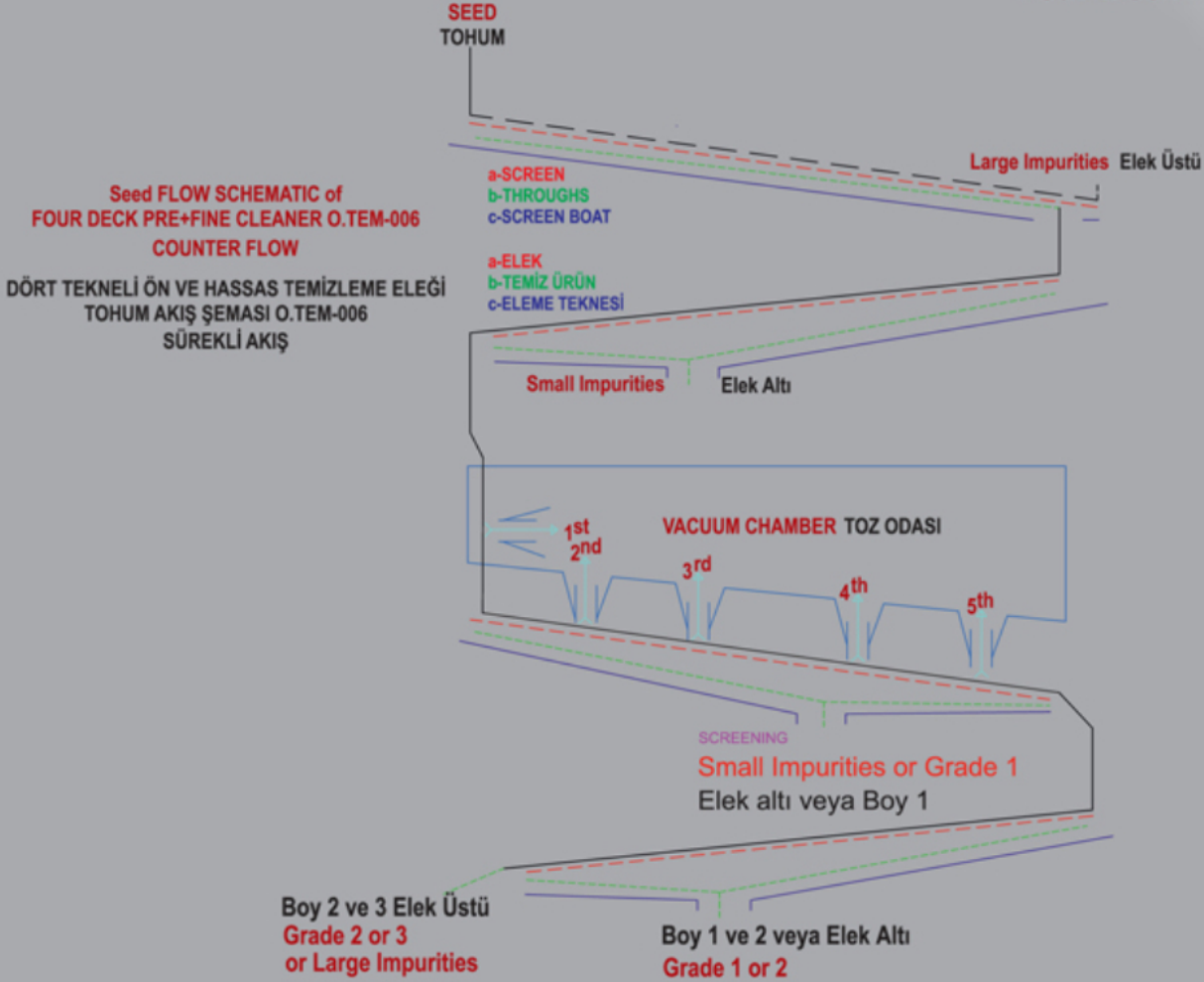
info@mmctech.us

CE
ISO 9001 - 2008
QUALITY ASSURANCE

Product Code

O.TEM-006

Four Deck Pre + Fine Cleaner



1- Makinemizin ilk ön temizleme bölümünde elde edilmek istenilen üründen büyük ve küçük taneler ayrılır. Buna elek üstü ve elek altı temizleme adı verilir.

2- Makinemizin ikinci hassas temizleme bölümünde; üründen beş kereye mahsus hava emiş yolu ile ürünün içerisindeki hafif taneler ayrılır.

Ayrıca ürün elek üzerinde ilerler iken üründen kırık taneler ayrılır (elek altı) veya amaca uygun birinci boy ürün alınır.

Makinemizin dördüncü eleğinde, temizleme amacına uygun üründen büyük taneleri ayırma için elek üstü eleği tahsis edilir veyahut boylama amaçlı elek altı eleği tahsis edilir, bu sayede elek üstü ve altı boy ile ikinci ve üçüncü boy elde edilir.

Tüm Tohumların tahılgillerin veya kuru baklagillerin temizlenmesine tasnif edilmesine veya ayıklanmasına mahsus ideal bir makinedir.

1- First part of the machine is for Pre cleaning; First friction= scalping (first Sieve Boat) (clean the large impurities from the product).

Second friction=screening (second sieve boat). (clean the small impurities from the product).

2- Second part of the machine is for Fine Cleaning; Third friction and fourth friction= air screening up to five times in single process (to clean the light impurities from the product) at the same time screening (third sieve boat) (clean the small impurities from the product), alternatively grading 1.

Last Sieve Boat

Two frictions, fifth and sixth frictions: below screen (screening for grading 2) and above screen grade 3 or scalping.

This machine can be used for Seed cleaning Purpose or Edible granule dry vegetables cleaning purpose.

Makine Ebatları / Dimensions	Motor Sayısı Engine No (Adet)	Toplam Motor Gücü Total Motor Power (kW)	Standart Gerilim Standard Volt (Volt)	Opsiyonel Gerilim Optional Volt (Volt)	Ağırlık Weight (Kg)	Fırça Sayısı Brush No (Adet)	Eleme Alanı Screen Area (m ²)	Titreşim Vibration Tipi	
Boy / Length	5850								
En / Width	2100								
Yükseklik / Height	3500								
Makine + Elev. Yük. Machine + Elev. Height	3500+750								
Makine + Elev. Boy Machine + Elev. Length	5850+550	7	10	380	220-440	2200	20	8	Eksantrik Eccentric

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

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 input contamination and the required quality of output. Also another capacity element is if cleaner machine working alone or integrated to a cleaning plant.

Complete System

