



Fevzi Çakmak Mah. Büsan OSB 10645 Sok. No: 33
Karatay / KONYA - TURKEY
+90 332 342 0296
info@technomill.com.tr
www.technomill.com.tr

www.technomill.com.tr



Super Çöp Sasörü
Super Grain Separator
Супер Зерноочистительная Машина
Super séparateur de grains
فاصل الحبوب الفائق

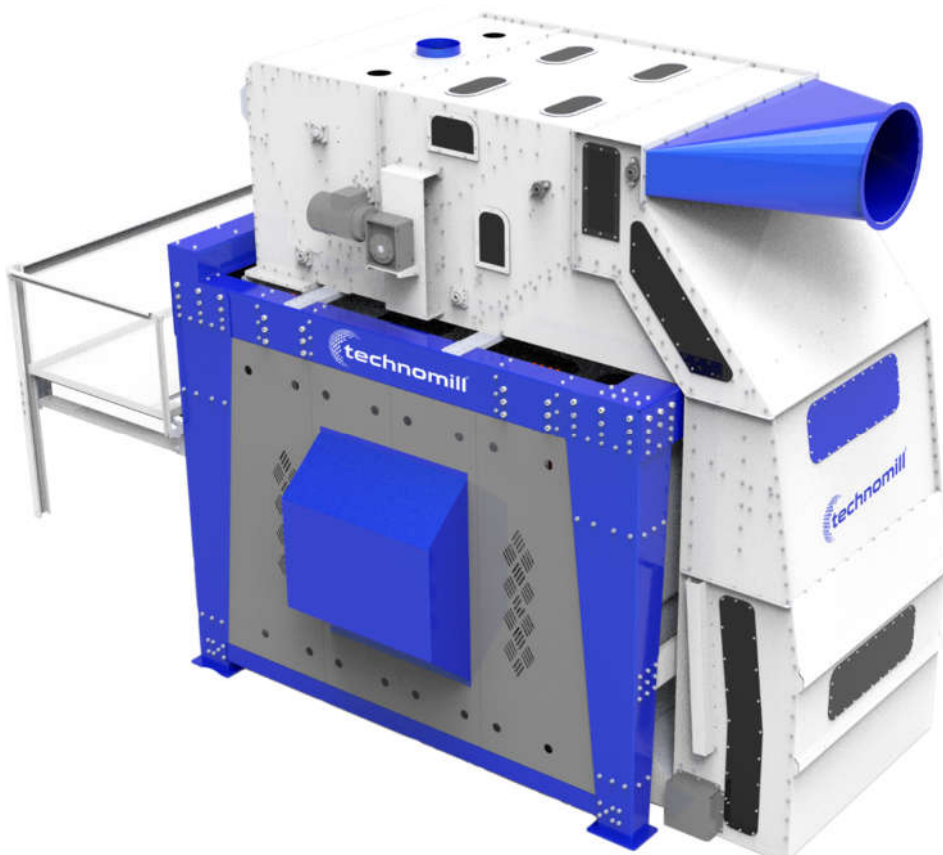
TAHİL TEMİZLEME ve SINIFLANDIRMADA YÜKSEK KAPASİTE ÜSTÜN PERFORMANS

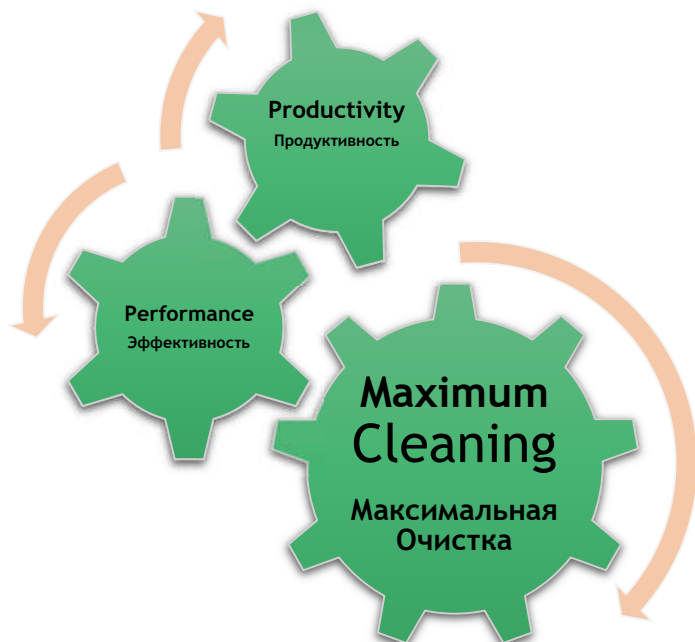
HIGH CAPACITY SUPERIOR PERFORMANCE IN GRAIN CLEANING

**ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ПРИ ОЧИСТКЕ ЗЕРНА И ПРЕВОСХОДНАЯ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ**

HAUTE CAPACITÉ ET PERFORMANCE SUPÉRIEURE DANS LE NETTOYAGE DES GRAINS

قدرة عالية وأداء فائق في تنظيف الحبوب





◆ TEM  ZLEME / TA   AYIRMA / SINIFLANDIRMA

→ Yüksek kapasiteli Süper Ç  p Sas  r   tahil ürünlerinin temizlenmesi, ay›rlaması ve sınıflandırılması amacıyla üretilmiştir.

◆ CLEANING / STONE SEPARATION / CLASSIFICATION

→ Super Grain Separator Grain Cleaning Machine is produced for cleaning, separating and classifying various grains.

◆ ОЧИСТКА / РАЗДЕЛЕНИЕ КАМНЕЙ / СОРТИРОВАНИЯ

→ Super Grain Separator Зерноочистительная машина предназначена для очистки, сортирования зерна от легких, крупных и мелких сорных примесей.

◆ NETTOYAGE / SÉPARATION DES PIERRES / CLASSIFICATION

→ La machine de nettoyage des grains Super Grain Separator est conçue pour nettoyer, séparer et classer divers grains.

◆ التصنيف / فصل الحجر / التنظيف

→ تتم إنتاج آلة فاصل الحبوب الفائق لتنظيف وفصل وتصنيف الحبوب المختلفة



Fevzi Çakmak Mah. Büsan OSB 10645 Sok. No: 33
Karatay / KONYA - TURKEY
+90 332 342 0296
info@technomill.com.tr
www.technomill.com.tr

www.technomill.com.tr



YÜKSEK KAPASİTE

- Her türlü taneli tahıl tesislerinde ön temizleme, temizleme ve sınıflandırma amacıyla, özellikle yüksek kapasiteye ihtiyaç duyulan çelik silo ön temizleme/depolama sistemlerinde kullanılmaktadır.

HIGH CAPACITY

- It is used for pre-cleaning, cleaning and classification in all kinds of grain plants, especially in steel silo pre-cleaning / storage systems where high capacity is needed.

ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- Машина используется для предварительной очистки, вторичной очистки и классификации всех видов зернобобовых культур, Особенно используется в системах предварительной очистки / хранения стальных силосов, где требуется высокая производительность.

HAUTE CAPACITÉ

- Il est utilisé pour le pré-nettoyage, le nettoyage et la classification dans toutes sortes d'usines céralières, en particulier dans les systèmes de pré-nettoyage/stockage de silos en acier où une grande capacité est nécessaire.

سعة عالية

- يتم استخدامه للتظيف المسبق والتقطيف والتصنيف في جميع أنواع مصانع الحبوب ، خاصة في أنظمة التظيف المسبق للصومع الفولاذية / وأنظمة التخزين حيث تكون هناك حاجة إلى سعة عالية



Fevzi Çakmak Mah. Büsan OSB 10645 Sok. No: 33
Karatay / KONYA - TURKEY
+90 332 342 0296
info@technomill.com.tr
www.technomill.com.tr

www.technomill.com.tr



YÜKSEK PERFORMANS

- Makine kaba temizleme, sınıflandırma, ayırmaya işlemleri için (2x4) veya (2x2) farklı elekle donatılmış olup, alanındaki aynı işi yapan makinelere kıyasla ön temizleme, temizleme ve sınıflandırma işlemlerini bir arada yapar ve aynı zamanda yüksek kapasite imkânı sunar.

HIGH PERFORMANCE

- The machine is equipped with a total of eight sieves, (2x4) or (2x2) different, for rough cleaning, classification and separation processes, and it performs pre-cleaning, cleaning and classification processes together compared to the machines doing the same job in the field, and at the same time offers high capacity.

ВЫСОКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Машина оснащена (2x4) или (2x2) различными ситами для грубой очистки, классификации и разделения, По сравнению с машинами, выполняющими ту же работу в полевых условиях, машина одновременно выполняет процессы предварительной очистки, очистки и классификации и в то же время обладает высокой производительностью.

HAUTE PERFORMANCE

- La machine est équipée d'un total de huit tamis, (2x4) ou (2x2) différents, pour les processus de nettoyage grossier, de classification et de séparation, et elle effectue les processus de pré-nettoyage, de nettoyage et de classification ensemble par rapport aux machines effectuant le même travail sur le terrain, tout en offrant une capacité élevée.

أداء عالي

- الآلة مزودة بمجموعه من ثمانى غرابيل ، 2×4 مختلفة ، لعمليات التنظيف والتصنيف والفصل الخام ، و تقوم بعمليات التنظيف المسبق والتنظيف والتصنيف معا مقارنة بالآلات التي تقوم بنفس الوظيفة في هذا المجال، وفي نفس الوقت تقدم قدرة عالية



Fevzi Çakmak Mah. Büsan OSB 10645 Sok. No: 33
Karatay / KONYA - TURKEY
+90 332 342 0296
info@technomill.com.tr
www.technomill.com.tr

www.technomill.com.tr



TEMİZLİK VE BAKIM

- Eleklerin toplu kasa sistemi şeklinde dizaynı, kolay sökülmeye ve temizleme imkânı sunar.



CLEANING AND MAINTENANCE

- The design of the sieves in the form of a bulk case system provides easy disassembly and cleaning.



ОЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Конструкция сит в виде насыпной корпусной системы обеспечивает легкую разборку и очистку.



NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- La conception des tamis sous la forme d'un système de caisses en vrac permet un démontage et un nettoyage faciles.



التنظيف والصيانة

- إن تصميم الغرائب على شكل نظام صندوق سائب يوفر تفكيكاً وتنظيفاً سهلاً





Fevzi Çakmak Mah. Büsan OSB 10645 Sok. No: 33
Karatay / KONYA - TURKEY
+90 332 342 0296
info@technomill.com.tr
www.technomill.com.tr

www.technomill.com.tr



GELİŞTİRİLMİŞ ASPIRASYON SİSTEMİ

- Gelişirilmiş aspirasyon sistemi sayesinde toz v.d. partiküller tahıldan ayırtırılarak ürün kalitesine olumlu etki yapar.

IMPROVED ASPIRATION SYSTEM

- Thanks to the improved aspiration system, dust etc. particles are separated from the grain and have a positive effect on product quality.

УЛУЧШЕННАЯ СИСТЕМА АСПИРАЦИИ

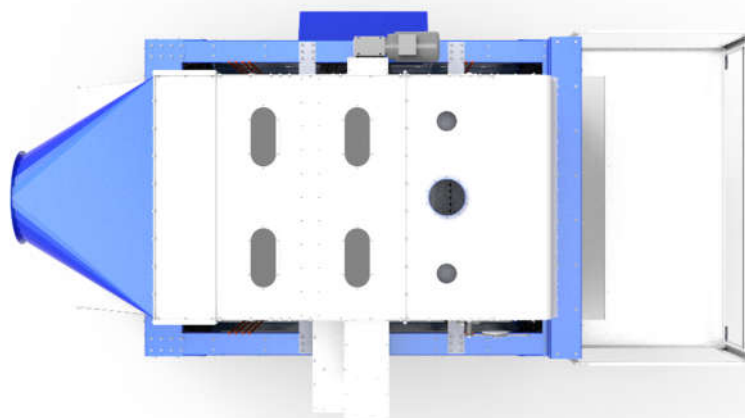
- Благодаря усовершенствованной системе аспирации пыль и подобные частицы отделяются от зерна и оказывают положительное влияние на качество продукта.

SYSTÈME D'ASPIRATION AMÉLIORÉ

- Grâce au système d'aspiration amélioré, les particules de poussière, etc. sont séparées du grain et ont un effet positif sur la qualité du produit.

نظام الشفط المحسن

- بفضل نظام الشفط المحسن يتم فصل جزيئات الغبار وما إلى ذلك عن الحبوب ويكون لها تأثير إيجابي على جودة المنتج





Fevzi Çakmak Mah. Büsan OSB 10645 Sok. No: 33
Karatay / KONYA - TURKEY
+90 332 342 0296
info@technomill.com.tr
www.technomill.com.tr

www.technomill.com.tr



◆ TAŞ VE METAL PARÇALARI AYIRMA

- Yüksek yoğunluklu taş ve metal parçacıklarının tahıldan ayrılması yanında aynı zamanda hafif tanelerin de tahıldan ayırma işlemlerini bir arada yapar.

◆ SEPARATION OF STONE AND METAL PARTS

- In addition to separating high density stone and metal particles from grain, it also separates light grains from grain together.

◆ РАЗДЕЛЕНИЕ КАМЕННЫХ И МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЧАСТЕЙ

- В дополнение к отделению частиц камня и металла высокой плотности от зерна, он одновременно выполняет операции по отделению легких зерен от зерна.

◆ SÉPARATION DE LA PIERRE ET DES PARTIES MÉTALLIQUES

- En plus de séparer les particules de pierre et de métal de haute densité du grain, il sépare également les grains légers du grain ensemble.

◆ فصل القطع الحجرية والمعدينية

- بالإضافة إلى فصل جزيئات الحجر والمعادن عالية الكثافة عن الحبوب ، يمكن أيضًا فصل الحبوب الخفيفة من الحبوب معًا





Fevzi Çakmak Mah. Büsan OSB 10645 Sok. No: 33
Karatay / KONYA - TURKEY
+90 332 342 0296
info@technomill.com.tr
www.technomill.com.tr

www.technomill.com.tr



◆ ENERJİ VERİMLİLİĞİ

- Eksantrik kasnaklı motor tahrif sistemi, kasnak ve helezonların aynı motordan hareketini sağlayarak enerji tüketimini azaltır.

◆ ENERGY EFFICIENCY

- The eccentric pulley motor drive system reduces energy consumption by providing the movement of pulleys and spirals from the same engine.

◆ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

- Приводная система с эксцентриковым шкивом снижает энергопотребление за счет обеспечения перемещения шкивов и шнеков от одного и того же двигателя.

◆ L'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

- Le système d'entraînement par poulie excentrée réduit la consommation d'énergie en assurant le mouvement des poulies et des spirales à partir du même moteur.

◆ كفاءة الطاقة

- يقل نظام محرك البكرة الالامركزي من استهلاك الطاقة من خلال توفير حركة البكرات واللوالب من نفس المحرك





Fevzi Çakmak Mah. Büsan OSB 10645 Sok. No: 33
+90 332 342 0296
info@technomill.com.tr
www.technomill.com.tr

www.technomill.com.tr



GELİŞTİRİLMİŞ ÜRÜN GİRİŞİ

- Orantılı ürün giriş sistemi sayesinde tahıl temizliği ve ayırma işleminde yüksek kalite sunar.

IMPROVED PRODUCT ENTRY

- Thanks to its proportional product inlet system, it offers high quality in grain cleaning and separation.

УЛУЧШЕННЫЙ ВВОД ПРОДУКТА

- Благодаря пропорциональной системе подачи продукта машина обеспечивает высокое качество очистки и сепарации зерна.

AMÉLIORATION DE L'ENTRÉE DES PRODUITS

- Grâce à son système d'admission proportionnelle du produit, il offre une grande qualité de nettoyage et de séparation des grains.

تحسين إدخال المنتج

- بفضل نظام مدخل المنتج النسبي ، فإنه يوفر جودة عالية في تنظيف وفصل الحبوب
-

GÜVENLİK

- Muhafazalı motor koruma sayesinde çalışan personel için extra güvenlik sağlar.

SAFETY

- It provides extra safety for the working personnel thanks to the protected motor protection.

БЕЗОПАСНОСТЬ

- Благодаря защита двигателя с корпусом обеспечивает дополнительную безопасность работающего персонала.

SÉCURITÉ

- Il offre une sécurité supplémentaire au personnel de travail grâce à la protection du moteur.

الأمان

- يوفر أماناً إضافياً للعاملين بفضل حماية المحرك المحمية

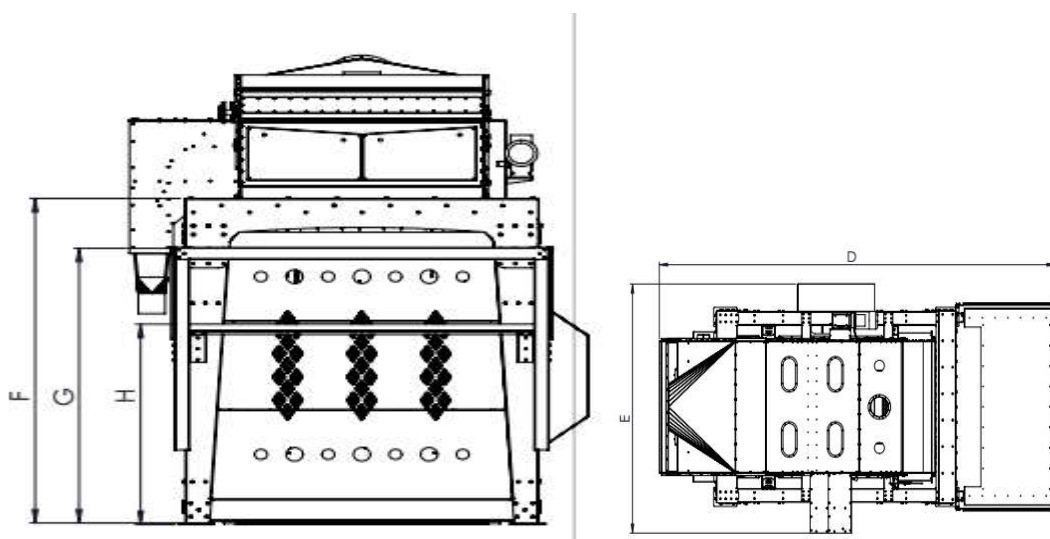
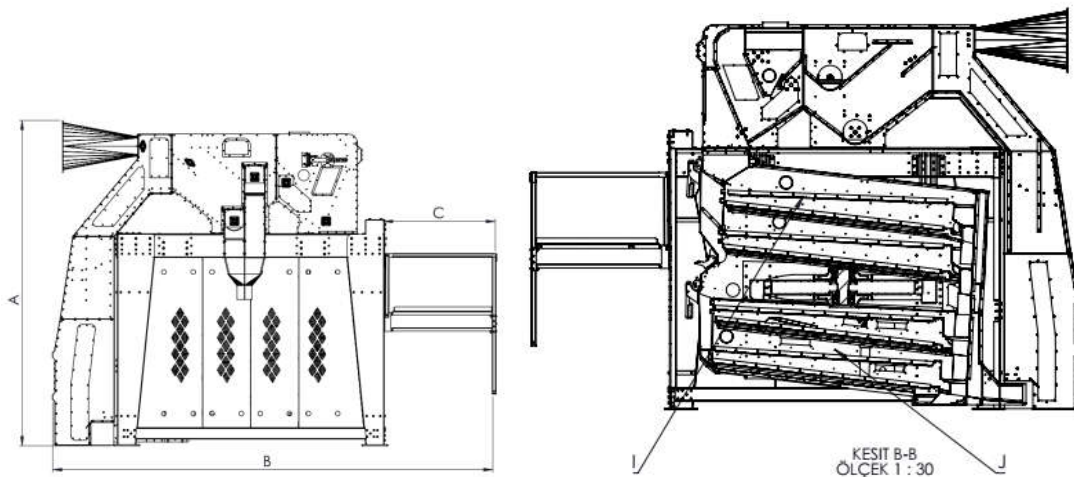


Fevzi Çakmak Mah. Büsan OSB 10645 Sok. No: 33
+90 332 342 0296
info@technomill.com.tr
www.technomill.com.tr



www.technomill.com.tr

Technical



Ölçüler / Dimensions / أبعاد (cm)								
Model نموذج	A	B	C	D	E	F	G	H
TFM-130	3480	4700	1200	4750	2750	2400	2050	1480
TFM-65	2700	4700	1200	4750	2750	2400	2050	1480

معلومات تقنية / Technical Data / معلومات تقنية								Model نموذج
Model نموذج	Hava Air (m³)	Eleme alanı Sieving area (m²)	Elek ölçüleri Sieve dimensions أبعاد المنخل (cm)		Kapasite/Capacity/استيعاب (t/h)		Ağırlık weight نَقْل (kg)	Motor Engine محرك
			En Width عرض	Boy Length طول	Ön temizleme Pre cleaning التنظيف المسبق	Temizleme Cleaning التنظيف		
TFM-130	290	28	150	250	130	80	6350	4+1,1 kw
TFM-65	160	14	150	250	70	40	4500	2,2+1,1 kw