

GORIHOVOD — рішення для автоматизованої переробки горіхів

GORIHOVOD — український виробник обладнання для переробки волоського горіха, фундука та мигдалю. Ми створюємо автоматизовані лінії повного циклу, адаптовані під конкретні сорти горіху та завдання переробника — від миття врожаю до промислової переробки закупленого горіха.

Всі механічні вузли ми виготовляємо самостійно, а для високоточного сортування ядра за кольором і відділення шкаралупи інтегруємо оптичне обладнання від провідних світових партнерів з використанням технологій штучного інтелекту.



з **2012**
року в галузі
обладнання переробки
горіха



Успішні проекти
200+
Ліній переробки в
Україні та за кордоном



Обладнання Gorihovod
працює у
20
країнах світу

НАШІ ПАРТНЕРИ



Ukrainian
Walnut

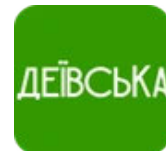
VOLNAT
PREMIUM WALNUTS FARMED WITH LOVE



NUTTO FRUTTO



ЦЕНТР ПРОМИСЛОВОГО
ГОРІХІВНИЦТВА ТА ВІНОГРАДАРСТВА



**МИ НЕ ПРОСТО ПРОДАЄМО ОБЛАДНАННЯ —
МИ ВПРОВАДЖУЄМО ТЕХНОЛОГІЮ, ЯКА ТРАНСФОРМУЄ ГОРІХОВИЙ БІЗНЕС.**



АВТОМАТИЗОВАНА ПРОМИСЛОВА ЛІНІЯ З ПЕРЕРОБКИ ФУНДУКА 200 КГ/ГОД



Автоматизована промислова лінія з переробки фундука.

Лінія для переробки фундука 200 кг за годину, забезпечує повний цикл виробництва — від подачі горіха до отримання готового сортованого ядра фундука.

Лінія поєднує в собі високу продуктивність, мінімальну потребу в ручній праці та стабільно високий вихід цілого ядра.



Натисніть на значок YouTube у документі, щоб переглянути відеогляд роботи інспекційного стола та детальніше ознайомитися з його функціональними можливостями.

Відео про обладнання

Арт: 1156

ПЕРЕВАГИ ОБЛАДНАННЯ

Максимальний вихід ядра

Максимальний вихід готової продукції 90%
Технологія забезпечує високий відсоток цілого ядра та мінімальні втрати під час переробки.

Повна автоматизація процесу

Обладнання забезпечує повністю автоматизований цикл переробки: подачу сировини, розколювання, сортування та

Мінімальна потреба в персоналі

Для роботи лінії достатньо одного оператора, який контролює процес та завантажує горіх у бункер.





ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ

Висока економічна ефективність

- Зменшення витрат на оплату праці;
- Скорочення ручних операцій;
- Швидка окупність інвестицій;
- Збільшення обсягів виробництва;

Результат для вашого бізнесу

- До 200 кг переробки фундука за годину;
- До 90% виходу цілого ядра;
- До 95% автоматизації процесів сортування та очищення;
- Робота лише з одним оператором;
- Збільшення прибутковості та конкурентоспроможності виробництва.

СКЛАД ЛІНІЇ



Підйомний транспортер з бункером

Автоматизує подачу фундука до горіхокола та забезпечує безперервність

Переваги:

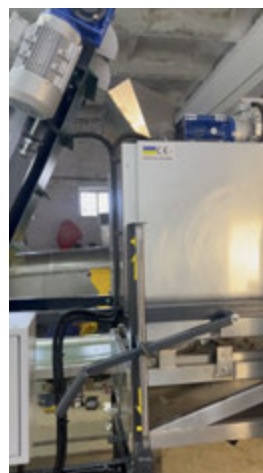
Автоматична подача сировини.
Зменшення ручної праці до одного оператора.
Безперервна робота обладнання.
Підвищення продуктивності виробництва.

Промисловий горіхокол для фундука

Основний вузол лінії, що забезпечує якісний розкол горіха з високим виходом цілого ядра.

Переваги:

Вихід цілого ядра до 90%.
Продуктивність до 200 кг/год.
Регулювання під різні розміри горіха.
Швидкий та якісний розкол.
Скорочення витрат на персонал.





Вібросито з аспірацією

Автоматично сортує ядро на фракції та відокремлює шкаралупу.

Переваги:

Скорочення ручного сортування до 95%.

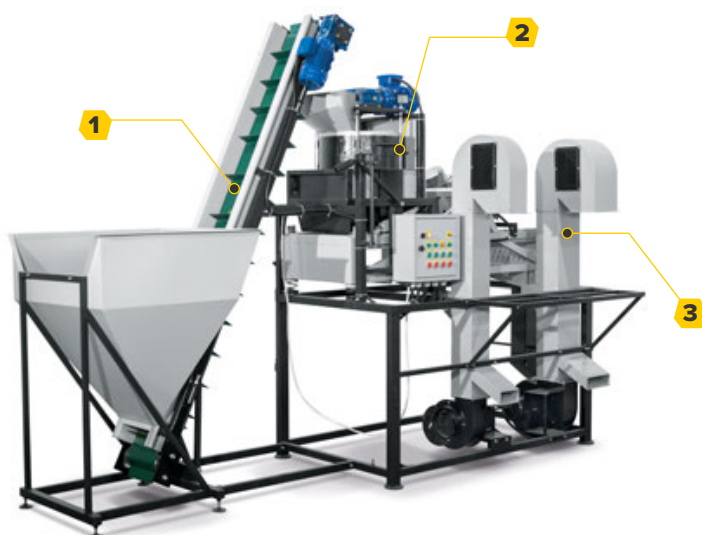
Автоматичне очищення ядра від шкаралупи.

Підвищення ринкової вартості продукції завдяки сортуванню за фракціями.

Безперервна робота в комплексі з горіхоколом.

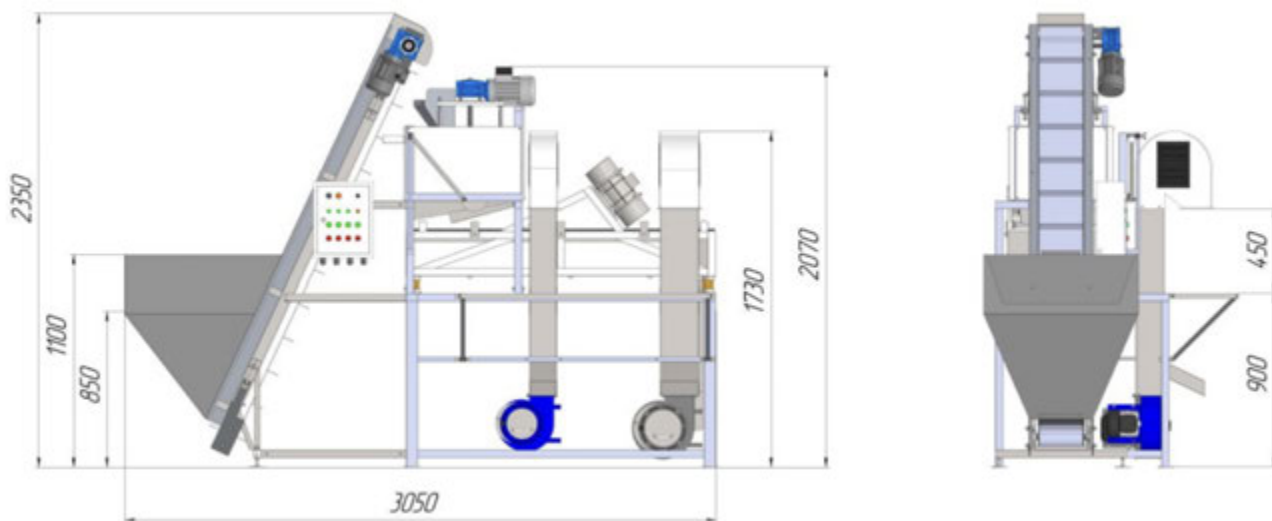


ПРИНЦИП РОБОТИ



- 1. Переміщення:** конвеєр із великим бункером забезпечує стабільну та безперервну подачу горіха — без ручного втручання.
- 2. Розкол:** барабанний горіхокол дбайливо розколює фундук, забезпечуючи до 90% цілого ядра.
- 3. Сортування:** вібросито з аспірацією відокремлює шкаралупу та недокол, розділяє ядро на 2 фракції — до 95% автоматизації процесу.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Матеріал: конструкційна сталь, нержавіюча

Продуктивність: до 200 кг/год

Відсоток цілого ядра фундук: до 90%

Потужність двигуна: 7,1 кВт

Колір: сріблястий

Комплектація: 380/220 В

