

Машина для очищення (Після розкола)

ENO

ДО



ПІСЛЯ



Manufacturer of solutions for the harvest and work of the fruits



AMB Rousset
impasse du Tilleul
38470 BEAULIEU - France



Tél : +33 (0) 4 76 36 73 73
Fax : +33 (0) 4 76 36 70 82
E-mail : export@ambrousset.com
www.amb-rousset.com

Машина для очищення (після розколу)

Основні характеристики

Цей пристрій дозволяє обдирати горіхи і відокремлювати ядра від порожніх шкаралуп. У стандартній версії він обробляє 40-120 кг горіхів на годину, а з опцією "Калібруючий набір" на вході в обладнання для зняття шкаралупи до 200 кг горіхів на годину.

Якість продукту з обладнанням для зняття шкаралупи суттєво покращується, якщо горіхи калібрують перед розбиттям.

Обладнання для обдирання обробляє пошкоджені горіхи. Їх необхідно розбити перед розбиттям шкаралупи, це дозволяє видалити максимум шкаралупи з плодів, які обробляються.

Потім плоди, які потрібно обдирати, вводяться зверху машини. Система обсушує їх безперервно. Рівень обдирання налаштовується в залежності від результату (занадто багато обдираних = занадто багато цілих ядер розбиті / занадто мало обдираних = більше ядер з застряглими шкаралупами).

Оброблені шкаралупи розділяються налаштованою вентиляцією.

Ядра завжди знаходяться в контакт з продуктами харчування.

Каркас машини для зняття шкаралупи та його міцні компоненти дозволяють інтенсивне використання. Для неї простий обслуговування, і запчастини легко доступні.

Ця машина для зняття шкаралупи повністю зберігає цілісність ядер. Вона дозволяє отримати найвищий можливий видачу цілих ядер, залежно від різних розмірів горіхів.

Технічні особливості

Продуктивність	Між 40 і 120 кг на годину в залежності від діаметра горіхів (стандартна версія)
Двигун	1,45 kW - 380v
Трансмісія	мотор-редуктор і вібратор
Кабіна керування	Пілотування шляхом зміни відстані між двома лотками для розбиття. Обидва лотки автоматично обсушуються за допомогою таймера та налаштовуваної вентиляції.
Робота	Безперервна
Ніжки	Налаштована від - 400 до + 200 мм
Дод. опції	Калібруючий набір з відхиленням ядра (ENO0011). Видача до 200 кг на годину.
Безпека	Відповідає стандартам ЄМ
Довжина : 1 м - Ширина : 1 м - Висота : від 2,30 м до 2,83 м - Вага : 340 кг	

Машина для очищення (після розколу) **ENO**

→ ОПЦІЇ

→ **Калібруючий набір на вході в машину для зняття шкаралупи з відхиленням ядра (ENO0011)**

Функція : Вивантаження лотків машини для очищення.

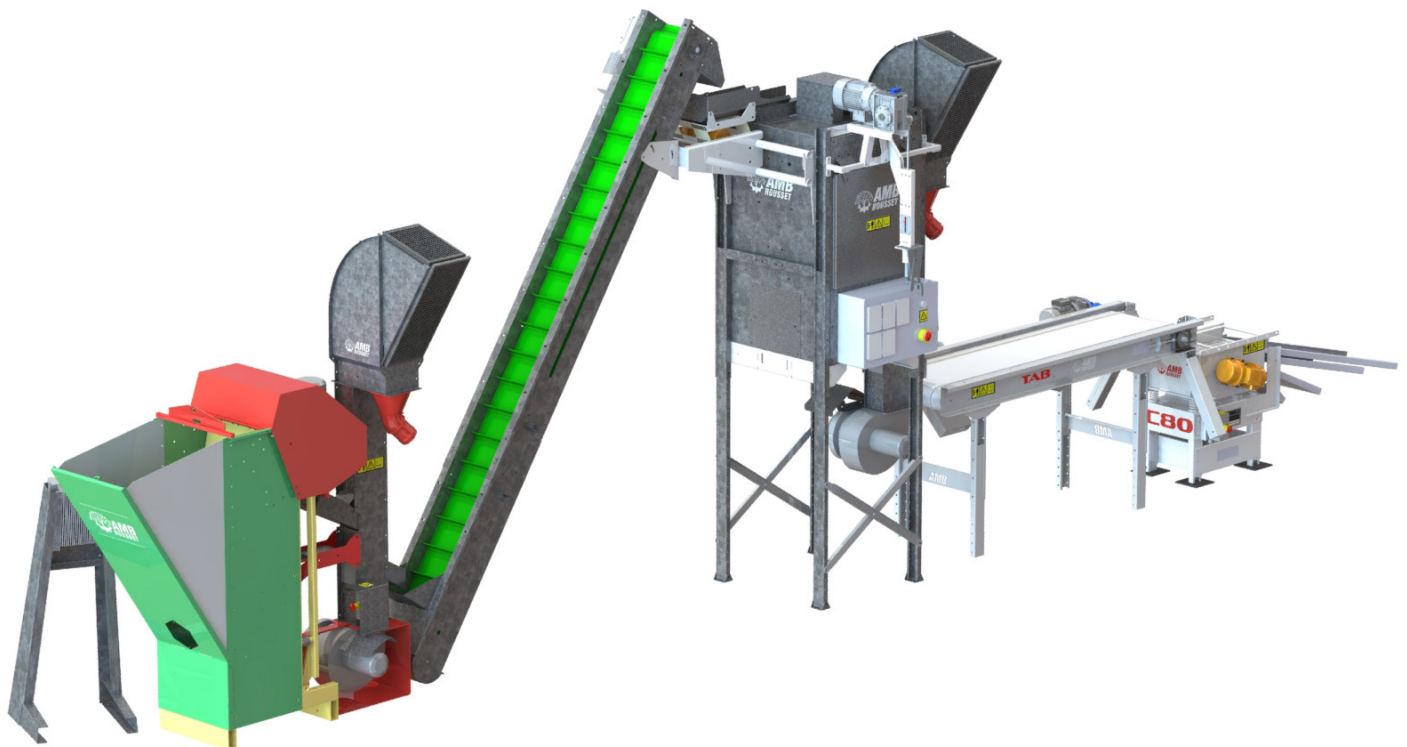
Як : Продукти, які не підлягають очищенню, пропускаються перед машиною для очищення. Між лотками проходить лише продукт, який підлягає очищенню.

Що відбувається : ядра + шкаралупи / половинки + шкаралупи / повні ядра у розбитих шкаралупах..

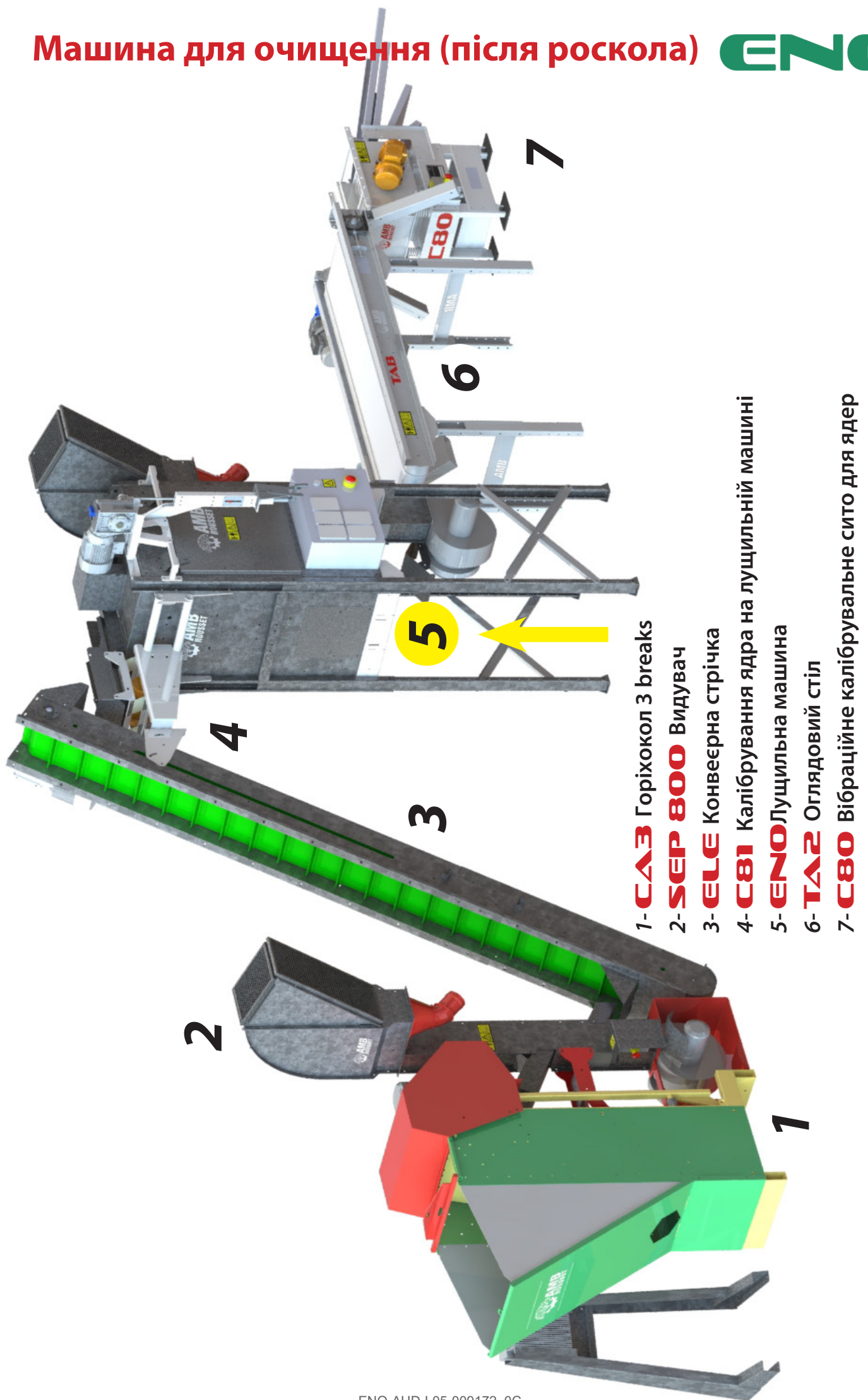
Що викидається : придатні ядра / чверті / цілі ядра.

Перевага : - дозволяє збільшити продуктивність машини для зняття шкаралупи до еквіваленту 200 кг горіхів на годину.

-не пошкоджує вже обдерті цілі ядра при проходженні між лотками.



Машина для очищення (після розколу)



1- **CA3** Горіхокол 3 breaks

2- **SEP 800** Видувач

3- **ELE** Конвеєрна стрічка

4- **CB1** Калібрування ядра на луцильній машині

5- **ENO** Луцильна машина

6- **TA2** Оглядовий стіл

7- **CB0** Вібраційне калібрувальне сито для ядер